

# HIDRÁULICA SANITARIA

1	AVILA BORDA, Luis Alberto	DISEÑO DE FILTROS RAPIDOS DE TASA DECLINANTE PARA LA TRANSFERENCIA DE SOLIDOS	Hidráulica Sanitaria	1999
2	BUSTILLOS ALARCON, Javier	METODOS DE CONTROL DE ARRASTRE DE SEDIMENTOS EN LA REPRESA DE YOTALA	Hidráulica Sanitaria	1999
3	CAMPOS VILLANUEVA GUIDO	OPTIMIZACIÓN EN EL FUNCIONAMIENTO DEL SIFON ARITUMAYU	Hidráulica Sanitaria	1999
4	GARNICA MIRANDA, Edwin	SISTEMA DE MACRO MEDICION PARA LA ADUCCION DE RAVELO Y LA PLANTA DE TRATAMIENTO EL ROLLO	Hidráulica Sanitaria	1999
5	LIMPIAS CAMACHO, Mauricio Fernando	ESTUDIOS DEL REGIMEN PLUVIOMETRICO EN LA CUENCA DEL RIO QUIRPINCHACA	Hidráulica Sanitaria	1999
6	ROSSI PORCEL VANESSA SHIRLEY	OPERACIÓN POZO DE THACOPAMPA P/APROVECHAMIENTO DE AGUAS SUBTERRÁNEAS	Hidráulica Sanitaria	1999
7	TABOADA APARICIO OMAR	DISEÑO DE PEQUEÑA PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES PARA RAVELO	Hidráulica Sanitaria	1999
8	TORRES TAPIA, Victor	TRATAMIENTO PRIMARIO DE AGUAS RESIDUALES DOMÉSTICAS PARA LA POBLACIÓN DE POROMA	Hidráulica Sanitaria	1999
9	FRIAS MARTINEZ VICTOR HUGO	DISEÑO DE UN PREDECANTADOR MEJORADO PARA AUMENTAR LOS CAUDALES DE OPERACIÓN EN LA PLANTA DE TRATAMIENTO EL ROLLO	Hidráulica Sanitaria	2000
10	GORENA ROCA LUIS FELIPE	EL HORMIGON CENTRIFUGADO Y SU APLICACIÓN EN TUBOS	Hidráulica Sanitaria	2000
11	LEON ESPADA JUAN CARLOS	ESTIMACIÓN DE CRECIDAS MAXIMAS EN CUENCAS GRANDES MEDIANTE EL MÉTODO DE LAS ISOCRONAS APLICADO A LA CUENCA DEL RIO ACERO	Hidráulica Sanitaria	2000
12	PESTAÑAS SOLIS EDWAR VLADIMIR	DISIPADORES DE ENERGÍA Y DEFENSIVOS PARA EL CONTROL DE CRECIDAS EN EL RIO QUIRPINCHACA	Hidráulica Sanitaria	2000
13	POLO ANDRADE RUBEN	ESTABILIDAD DE TALUDES EN PRESAS DE TIERRA	Hidráulica Sanitaria	2000
14	POZZO ARAMAYO JUAN CARLOS	ANALISIS DE LA PROBLEMÁTICA AMBIENTAL EN GESTION DE RESIDUOS SOLIDOS EN SUCRE	Hidráulica Sanitaria	2000
15	REYES QUIROGA FELIX MILGUER	PLANTAS MODULADAS PARA TRATAMIENTO DE AGUA POTABLE EN POBLACIONES PEQUEÑAS, APLICADO AL SISTEMA DE AGUA POTABLE "VILLA SERRANO"	Hidráulica Sanitaria	2000
16	RUELAS VISCARRA WEIMAR FELIX	UNA PROTECCIÓN EFICAZ CONTRA EL GOLPE DE ARIETE EN TUBERÍAS A PRESIÓN	Hidráulica Sanitaria	2000
17	VILLAGOMEZ MARTINEZ FRANZ ALDO	ALTERNATIVAS PARA DEPURACIÓN DE RESIDUOS LÍQUIDOS DEL MATADERO DE CJKOCHIS	Hidráulica Sanitaria	2000
18	BEJARANO DURAN JUAN CARLOS	DISEÑO DEL SISTEMA DE ALCANTARILLADO MEDIANTE EL CRITERIO DE FUERZA ATRACTIVA PARA LA LOCALIDAD DE EL VILLAR	Hidráulica Sanitaria	2001
19	BENAVIDES GORENA SILVIO E.	DISEÑO DE ALCANTARILLAS DE CONCRETO PARA CARRETERAS	Hidráulica Sanitaria	2001
20	CHUMACERO RUIZ SIMON E.	OPTIMIZACIÓN DE SISTEMAS DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES DE CAMARGO Y SAN LUCAS	Hidráulica Sanitaria	2001
21	CHUMACERO VACAFLOR, Claudia	DISEÑO DE RELLENO SANITARIO NO MECANIZADO PARA LA LOCALIDAD DE VILLA SERRANO	Hidráulica Sanitaria	2001
22	DAVILA ROMERO NESTOR JULIO	TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES DE EL VILLAR MEDIANTE HUMEDALES ARTIFICIALES	Hidráulica Sanitaria	2001
23	FLORES ESTEPA, Clyder	DISEÑO DE UNA PLANTA DE TRATAMIENTO POR FILTRACION EN MULTIPLES ETAPAS PARA LA POBLACION DE YOTALA	Hidráulica Sanitaria	2001
24	MOLINA SAMOS ARTURO ALVARO	SOLUCION DE INSUFICIENCIA DE AGUA EN LAS COMUNIDADES RURALES DE EL PAREDON Y PERAS PAMPA MEDIANTE BOMBEO	Hidráulica Sanitaria	2001
25	MONTAÑO CAMPOS LUDWING G.	ESTUDIO COMPARATIVO ENTRE TANQUES ELEVADOS Y SISTEMAS HIDRONEUMATICOS	Hidráulica Sanitaria	2001
26	PEÑARANDA SALINAS IVAN X.	DISEÑO DEL SISTEMA DE ALCANTARILLADO SANITARIO TIPO CONDOMINIAL PARA LA COMUNIDAD DE LLINFI	Hidráulica Sanitaria	2001
27	PORCEL ARANDIA ENZO ARNALDO	DISEÑO DE RED HIDRAULICA PARA RIEGO OPTIMO MEDIANTE ASPERSION EN ESCANA	Hidráulica Sanitaria	2001
28	RIVERA JIMENEZ, Julio Cesar	TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES DE YOTALA MEDIANTE BIODISCOS	Hidráulica Sanitaria	2001
29	TORRICO LOPEZ, Yerko Bladimir	DISEÑO DE SISTEMAS SANITARIOS ECOLOGICOS PARA POBLACIONES DEL AREA RURAL	Hidráulica Sanitaria	2001

30	SAAVEDRA CONTRERAS VERONICA	DISEÑO DE SISTEMAS DE ABLANDAMIENTO DE AGUA APLICADOS A LAS COMUNIDADES DE MOJOTORO Y EL PAREDON	Hidráulica Sanitaria	2001
31	BLEICHNER LOPEZ GONZALO RENATO	MICROCENTRAL HIDROELECTRICA UNA ALTERNATIVA DE ELECTRIFICACIÓN RURAL. PROYECTO APLICADO EN PERASPAMPA	Hidráulica Sanitaria	2002
32	BURGOS CALDERON VICTOR FABIAN	ALCANTARILLADO DECANTADO DE PEQUEÑO DIAMETRO APLICADO AL BARRIO MARLECITA	Hidráulica Sanitaria	2002
33	CAMACHO CALDERON RICARDO A.	DISEÑO DE LAGOS COLINARES PARA ALMACENAMIENTO DE AGUA DE LLUVIA	Hidráulica Sanitaria	2002
34	CAMACHO TORREZ ROAMIR GUSTAVO	TRATAMIENTO Y REMOCIÓN DE RESIDUOS PRODUCIDOS POR LA MINERÍA APLICADO AL INGENIO SOMINKOR EN POTOSÍ MEDIANTE HUMEDALES ARTIFICIALES	Hidráulica Sanitaria	2002
35	CHUMACERO RIVERA RENY ALVARO	ESTUDIO DEL TRANSPORTE DE SEDIMENTO EN EL RIO TRANCAMAYU Y CALCULO DEL VOLUMEN MUERTO DE LA REPRESA DE LAS TRANCAS	Hidráulica Sanitaria	2002
36	FLORES SOLIZ, Hugo Luis	MODELOS ESTOCASTICOS EN HIDROLOGIA APLICADO AL DISEÑO HIDROLOGICO DE LA PRESA CHURICANA	Hidráulica Sanitaria	2002
37	GONZALES FLORES RICARDO ANTONIO	APROVECHAMIENTO DE LAS AGUAS DE SUBVALVEO DEL RIO SAYANCHACA MEDIANTE LA CONSTRUCCIÓN DE UNA PRESA SUBTERRANEA	Hidráulica Sanitaria	2002
38	GORENA ESPADA ANA GRISELDA	DISEÑO DE PLANTA DE TRATAMIENTO DE RESIDUOS LÍQUIDOS DE INGENIOS MINEROS	Hidráulica Sanitaria	2002
39	GORENA SANDI ENRIQUE	MANEJO Y CONTROL DE LA SUBCUENCA DEL RIO RAVELO	Hidráulica Sanitaria	2002
40	GUZMAN SANDI, Jose Luis	DISEÑO MEDIANTE BOMBA Y RUEDA HIDRAULICA SUNCHU PAMPA	Hidráulica Sanitaria	2002
41	LUTINO IGNACIO BRENTH RONALD	OBRA DE TOMA TIPO CAUCASO MODIFICADO APLICADO EN EL RIO PANGORASI PARA LA COMUNIDAD DE POROMA	Hidráulica Sanitaria	2002
42	MIRANDA ARANCIBIA NIELSY	OPTIMIZACIÓN DEL USO DE AGUA EN RIEGO A TRAVÉS DE NUEVAS TECNOLOGÍAS APLICADAS A LA COMUNIDAD DEL CAMPANARIO	Hidráulica Sanitaria	2002
43	PEREZ PEÑARANDA BANIA SUCET	PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUA POTABLE POR PROCESOS DE MEMBRANA (POBLACIÓN DE MILLARES)	Hidráulica Sanitaria	2002
44	SAAVEDRA BELTRAN JUAN PABLO	DOTACIÓN DE AGUA PARA EL EDIFICIO EE.UU. MEDIANTE SISTEMA HIDRONEUMÁTICO	Hidráulica Sanitaria	2002
45	SOLARES GANTIER MARCELO IGNACIO	SISTEMA DECENTRALIZADO DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES PARA ZONAS PERIURBANAS DE LA CIUDAD DE SUCRE	Hidráulica Sanitaria	2002
46	VILLAVICENCIO OTTERBURG JAVIER H.	ABASTECIMIENTO DE AGUA MEDIANTE BOMBA DE ARIETE HIDRÁULICO PARA LA COMUNIDAD DE LLOQUES	Hidráulica Sanitaria	2002
47	VILLCA MERCADO LUIS RICARDO	DISEÑO DE OBRA DE TOMA MEDIANTE GALERÍA FILTRANTE PARA LOS RIOS CON FLUJO SUBSUPERFICIAL	Hidráulica Sanitaria	2002
48	VLADISLAVIC CAMPOS SERGIO I.	CUANTIFICACIÓN DE RECURSOS HIDRICOS EN LA MICROCUENCA DEL RIO RAVELO	Hidráulica Sanitaria	2002
49	ZARATE ROCHA ALINA MARGITH	TRATAMIENTO ECOLOGICO DE RESIDUOS SOLIDOS ORGANICOS CON FINES DE RECICLAJE APLICABLE AL RELLENO SANITARIO LA ESPERANZA DE LA CIUDAD DE SUCRE	Hidráulica Sanitaria	2002
50	CRUZ MERCADO NILO RONAL	DISEÑO DE UNA OBRA DE TOMA TIPO TIROLES PARA FLUJOS DE FUERTE PENDIENTE	Hidráulica Sanitaria	2003
51	GOMEZ LOPEZ ETZAR REYNALDO	OPTIMIZACIÓN DE LA PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES DE VILLA SERRANO	Hidráulica Sanitaria	2003
52	HURTADO JALLAZA JOSE TOMAS	DISEÑO DEL SISTEMA DE ABASTECIMIENTO DE AGUA POTABLE POR BOMBEO MEDIANTE ENERGIAS RENOVABLES EN EL SIMBOLAR	Hidráulica Sanitaria	2003
53	QUISPE FLORES LADISLAO FERNANDO	APLICACIÓN DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICOS (sig) EN MODELACIONES HIDROLÓGICAS EN LA MICROCUENTA JOLINTALI	Hidráulica Sanitaria	2003
54	RENDON LAZO JAVIER ALVARO	PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES INDUSTRIALES APLICADO A LA CURTIEMBRE "AMERICA"	Hidráulica Sanitaria	2003
55	TIRADO NAVARRO CLARA VERONICA	SECTORIZACIÓN DE LA RED DE DISTRIBUCIÓN DE AGUA POTABLE DE SUCRE PARA SU OPTIMIZACIÓN OPERACIONAL (CASO DE ESTUDIO)	Hidráulica Sanitaria	2003
56	ARAMAYO MEDINACELI MARCELO	COMPLEMENTACIÓN AL DISEÑO DEL SISTEMA MECANIZADO DE RIEGO ESCANA	Hidráulica Sanitaria	2004

57	CALIZAYA MOLINA CLAUDIO MARCELO	PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES MEDIANTE ZANJAS DE OXIDACIÓN EN EL BARRIO JAPON	Hidráulica Sanitaria	2004
58	CASTRO UZEDA DANIEL ROBERTO	DISEÑO DE PLANTA DE TRATAMIENTOS DE AGUAS RESIDUALES MINERAS MEDIANTE ELECTROCOAGULACIÓN APLICADO AL INGENIO "COMZINC"	Hidráulica Sanitaria	2004
59	DIAZ VARGAS JUAN PABLO	TRATAMIENTO DE AGUAS SUBTERRÁNEAS CON ALTO CONTENIDO DE Fe Y Mn MEDIANTE PROCESOS DE BIOXIDACIÓN EN LA ZONA DE ALEGRIA	Hidráulica Sanitaria	2004
60	ESPADA MIRAMENDI VICTOR HUGO	DISEÑO DE UN SISTEMA DE RIEGO LOCALIZADO DE ALTA FRECUENCIA (RLAF) PARA LA COMUNIDAD DE TORKUYCHE	Hidráulica Sanitaria	2004
61	FERREIRA ARCIENEGA VICTOR OMAR	CUANTIFICACIÓN, TRATAMIENTO Y DISPOSICIÓN FINAL Y DESECHOS SOLIDOS HOSPITALARIOS GENERADOS EN LA CIUDAD DE SUCRE	Hidráulica Sanitaria	2004
62	GALLARDO PORCEL CARLOS FREDDY	ESTUDIO DE UNA TARIFACIÓN DIFERENCIADA EN BASE A LA CANTIDAD GENERADA DE RESIDUOS SOLIDOS PARA LA CIUDAD DE SUCRE	Hidráulica Sanitaria	2004
63	RAMOS BARRIOS FRANK AMERICO	SECTORIZACIÓN DE LA RED DE AGUA DE LA ZONA CENTRAL DE SUCRE	Hidráulica Sanitaria	2004
64	RENDON GARECA ALEX FERNANDO	TRATAMIENTO DE AGUAS SUBTERRANEAS CONTAMINADAS CON HIDROCARBUROS MEDIANTE BIORRECUPERACIÓN	Hidráulica Sanitaria	2004
65	RIVERO CESPEDES ALEJANDRO	MANEJO DE LA CUENCA DE YOTALILLA COMO SOLUCION INTEGRAL AL PROBLEMA DE SEDIMENTACIÓN EN LA REPRESA	Hidráulica Sanitaria	2004
66	ROJAS LEON JUAN PASTOR	PROGRAMA DE AHORRO Y USO EFICIENTE DE AGUA POTABLE PARA LA CIUDAD DE SUCRE	Hidráulica Sanitaria	2004
67	VALDA VARGAS BORIS RAMIRO	PROTECCIÓN Y MEJORAMIENTO DEL CANAL DE ADUCCION RAVELO EN EL TRAMO LA TOMA CANCHA CANCHA	Hidráulica Sanitaria	2004
68	VARGAS FLORES SILVIA PATRICIA	ESTABILIZACIÓN MEDIANTE ANCLAJES DEL TUNAL SOCAPAMPA DEL CANAL RAVELO KM. 19	Hidráulica Sanitaria	2004
69	VEDIA MAITA, Wilber	DISEÑO DE UNA PRESA DE TIERRA E INFRAESTRUCTURA DE RIEGO EN LA COMUNIDAD DE POZA - TIPAMAYU	Hidráulica Sanitaria	2004
70	VEGA MARQUIEGUI MACIEL ROSARIO	SISTEMA DE POTABILIZACIÓN C/COLECTOR SOLAR Y FILTRO DE ARENA PARA CANCHAS BLANCAS	Hidráulica Sanitaria	2004
71	VILLARROEL ALAVE, Tatiana	TRAZADO DE LA RED HIDRODINAMICA DE LA CIMENTACION DE LA PRESA DE TIERRA DE CHALLHUAMAYU MEDIANTE ANALOGIA ELECTROHIDRODINAMICA	Hidráulica Sanitaria	2004
72	YUCRA MARTINEZ CARLOS	DISEÑO Y OPTIMIZACIÓN DEL SUMINISTRO Y EVALUACIÓN DE AGUAS EN EDIFICIOS	Hidráulica Sanitaria	2004
73	DURAN SOUZA, Julio Darwin	DISEÑO DE ESTACION ELEVATORIA PARA ALCANTARILLADO SANITARIO EN REGIONES DE BAJA PENDIENTE APLICADO A SAN IGNACIO DE MOXOS	Hidráulica Sanitaria	2005
74	ARANCIBIA GONZALES, Mariela Karina	DISEÑO DEL SISTEMA TARIFARIO DE AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO PARA "ELAPAS"	Hidráulica Sanitaria	2005
75	ARANIBAR VARGAS JOSE ALBERTO	GENERACION ESTOCASTICA DE CAUDALES MEDIANTE MODELOS AUTOREGRESIVOS Y AUTOREGRESIVOS DE MEDIA MOVIL APLICADOS AL RIO CACHIMAYU	Hidráulica Sanitaria	2005
76	BARJA AMUSQUIVAR SILVANA DANIELA	DISEÑO DE UNA PLANTA DE TRATAMIENTO CON SEDIMENTADORES DE ALTO INDICE PARA LA COMUNIDAD DE MUYUPAMPA	Hidráulica Sanitaria	2005
77	BURGOS CASTRO RENE MAURICE	ATEMPERADO DE UNA PISCINA POR MEDIO DE PANELES TERMOSOLARES PARA EL HOTEL REAL AUDIENCIA	Hidráulica Sanitaria	2005
78	CHUMACERO CORS OMAR	DISEÑO DE PLAZOLETA DE SEDIMENTACIÓN APLICADA A LA REPRESA REDENCIÓN PAMPA	Hidráulica Sanitaria	2005
79	CISNEROS MOLINA RAFAEL	CALCULO DEL BALANCE HIDRICO DE EMBALSES A TRAVÉS DE UN PROGRAMA INFORMATICO DISEÑADO Y APLICADO PARA LA COMUNIDAD DE THIPA MAYU - LA POZA	Hidráulica Sanitaria	2005
80	DOMINGUEZ NUÑEZ, Reynaldo	DISEÑO DE OBRAS DE DRENAJE FLUVIAL URBANO PARA LA ZONA DE BAJO DELICIAS DE LA CIUDAD DE SUCRE	Hidráulica Sanitaria	2005
81	FIGUEROA MAMANI, Zenon	SUPERVISION DE OBRA EN LA COMUNIDAD DE CUEVAS CAÑADAS. Y DISEÑO PARA LA COMUNIDAD DE LAS OBRAS DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE	Hidráulica Sanitaria	2005

82	FLORES BALDIVIESO MARCELO RENE	CUANTIFICACIÓN DE EROSION MEDIANTE LA ECUACION UNIVERSAL DE PERDIDA DE SUELO UTILIZANDO SISTEMAS DE INFORMACION GEOGRÁFICA PARA LA CUENCA DEL RIO RAVELO	Hidráulica Sanitaria	2005
83	FLORES BENAVIDES DENNIS	MODELO DE SIMULACIÓN DE CONCENTRACIÓN DE CLORO RESIDUAL EN LA RED DE AGUA DEL BARRIO JAPON Y SUS SOLUCIONES	Hidráulica Sanitaria	2005
84	FLORES GUTIERREZ, Limberg	TRABAJO DIRIGIDO EN SISTEMAS DE AGUA POTABLE EN AREA RURAL: Supervision en tarea pampa - Diseño en "KATARI PAMPA"	Hidráulica Sanitaria	2005
85	FLORES SANCHEZ, Juan Luis	EVALUACION Y REPARACION DE ESTRUCTURAS HIDRAULICAS DE HORMIGON APLICADO A LA PRESA DE CHUNCA CANCHA	Hidráulica Sanitaria	2005
86	GALEAN VELASCO JOSE FRANCISCO	DISEÑO DE UN SISTEMA DE TURBO BOMBEO PARA LA ELEVACIÓN DE AGUA	Hidráulica Sanitaria	2005
87	GARDEAZABAL TORREZ GABRIELA	DISEÑO DE SISTEMA DE BOMBEO INTEGRADO A UNA RUEDA HIDRAULICA PARA LA COMUNIDAD DE PALCA GRANDE	Hidráulica Sanitaria	2005
88	GONZALES CONDORI, Rolando	DISEÑO DE TANQUE ELEVADO CON ANILLOS PREENFORZADOS PARA AGUA POTABLE	Hidráulica Sanitaria	2005
89	KAWANO ECHALAR SERGIO MASARU	INFLUENCIA DE LOS AGENTES TENSOACTIVOS EN LOS PROCESOS DE DEPURACIÓN DE LAS AGUAS RESIDUALES DE LA PLANTA DE TRATAMIENTO DEL CAMPANARIO	Hidráulica Sanitaria	2005
90	LOPEZ NOGUERA CARLOS ANDRES	SUPERVISIÓN DE OBRAS DEL SISTEMA DE AGUA SEGURA DE LA COMUNIDAD DE SAN GERONIMO EN EL MUNICIPIO DE AZURDUY Y DISEÑO FINAL DEL SISTEMA DE AGUA SEGURA MOLLE MOLLE	Hidráulica Sanitaria	2005
91	NAVARRO VENEGAS CARLOS GASPAR	DISEÑO DE PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUA POTABLE MEDIANTE FILTRO FLOCULADOR DE MICRO - ARENA PARA LOS BARRIOS ALTOS DE LA CIUDAD DESUCRE	Hidráulica Sanitaria	2005
92	POVEDA SANTILLAN RODRIGO LUIS	TRATAMIENTO DEL EFLUENTE DEL TANQUE SEPTICO DE AZURDUY MEDIANTE FILTROS DE LECHO EMPACADO	Hidráulica Sanitaria	2005
93	QUISPE SERRUDO, Jaime Vidal	REHABILITACION DE OBRAS CIVILES DE LA PLANTA HIDROELECTRICA DE MARAGUA	Hidráulica Sanitaria	2005
94	ROSALES MIRANDA NESTOR	DISEÑO DE UNA PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES MEDIANTE REACTORES ANAEROBICOS DE FLUJO ASCENDENTE UASB SOPACHUY	Hidráulica Sanitaria	2005
95	SALGADO GONZALES ANGEL	ESTUDIO DE LAS ENERGIAS RENOVABLES Y LA APLICACIÓN DE LA ENERGIA SOLAR EN EL CALENTAMIENTO DE AGUA PARA EL HOSPITAL DE UYUNI	Hidráulica Sanitaria	2005
96	VALDA DUARTE, Carmelo	DISEÑO PARA LA REHABILITACION DE LA PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUA POTABLE CANDUA	Hidráulica Sanitaria	2005
97	YAÑEZ MENDOZA ALVARO ANTONIO	DISEÑO DE UN SISTEMA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES PARA LA COMUNIDAD RURAL DEL PAREDON A TRAVÉS DE METODOS DE APLICACIÓN SUBSUPERFICIAL	Hidráulica Sanitaria	2005
98	YUCRA ROMERO, Niels Josue	DETERMINACION DE CURVAS INTENSIDAD DURACION FRECUENCIA DE LA PROVINCIA OROPEZA	Hidráulica Sanitaria	2005
99	AUAD GANDARIAS, Nestor Francisco	DISEÑO DE REAHABILITACION DEL EMBOVEDADO DE LA CALLE ESTADOS UNIDOS DE LA CIUDAD DE SUCRE	Hidráulica Sanitaria	2006
100	CASTRO SANDOVAL, Jhamil Andres	DISEÑO DE VERTEDORES MORNING GLORY PARA PRESAS APLICADO A LA PRESA SASANTA	Hidráulica Sanitaria	2006
101	CRESPO SALAMANCA, Moises Francisco	DISEÑO DE EMPLASAMIENTO DE COMPUERTA DE SUPERALMACENAMIENTO EN LA PRESA DE CORMA	Hidráulica Sanitaria	2006
102	LOZADA CAMACHO SAMUEL	DISEÑO DE SISTEMA DE EVACUACION DE AGUAS RESIDUALES Y PLUVIALES PARA LA CUENCA DEL MORRO MUNICIPAL	Hidráulica Sanitaria	2006
103	MENDOZA VARGAS PATRICIA	DISEÑO DE UN PREDECANTADOR PARA EL MEJOR FUNCIONAMIENTO DE LA PLANTA DE TRATAMIENTO EL ROLLO	Hidráulica Sanitaria	2006
104	NAVARRO NAVARRO LUIS EUGENIO	DISEÑO DE UNA NUEVA PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUA POTABLE PARA LA CIUDAD DE SUCRE CON ENFOQUE AMBIENTALISTA PROYECTO PUNILLA SASANTA	Hidráulica Sanitaria	2006
105	PEREIRA RIBERA, Juan Carlos	ANALISIS TECNICO - ECONOMICO DE LAS ALTERNATIVAS DE SOLUCION AL PROBLEMA DE FUNDACIONES DE PRESAS DE TIERRA SOBRE CIMENTACIONES PERMEABLES APLICADO AL PROYECTO DE RIEGO PAMPAS DE PADILLA	Hidráulica Sanitaria	2006
106	PORCEL ROSSI, Ronald Alvar	DISEÑO DE UN SISTEMA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES INDUSTRIALES POR MEDIO DE 3 FOTOCATALISIS DE LA EMPRESA TEXTIL HILBO S.A	Hidráulica Sanitaria	2006

107	TORO ROCHA, Juan Pablo	ALTERNATIVAS PARA LA EXCAVACION DE TUNELES APLICADO A LA ZONA DE SOCAPAMPA SOBRE EL CANAL RAVELO	Hidráulica Sanitaria	2006
108	TORRES INCHAUSTI, Vladimir	APLICACIÓN DE SISTEMA DE INFORMACION GEOGRAFICA PARA EL CATASTRO DE REDES DE AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO DE VILLA MARGARITA	Hidráulica Sanitaria	2006
109	BAZAN RODRIGUEZ, Marvin Xavier	DISEÑO DE UN ABASTECIMIENTO DE AGUAS PARA LA COMUNIDAD DE SAJPAYA	Hidráulica Sanitaria	2007
110	BOBARIN RODRIGUEZ, Weimar Felix	MEJORAMIENTO DE UNA OBRA DE TOMA TIPO CAUCASO MODIFICADO MEDIANTE UN ANALISIS EN MODELO FISICO APLICADO A LA QUEBRADA DE EL : EL POTRERO	Hidráulica Sanitaria	2007
111	CABRERA GARATE, Jorge Alfredo	DISEÑO DE UNA PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES CON APLICACIÓN DE ENERGIA EOLICA PARA LA POBLACION DE YAMPARAEZ	Hidráulica Sanitaria	2007
112	CONDORI ESPINOZA, Eloy	DISEÑO DE UN SISTEMA DE RECARGA ARTIFICIAL DE AGUIFEROS MEDIANTE BALSAS DE INFILTRACION RAPIDA PARA LA POBLACION DE MOLLE PUNKU	Hidráulica Sanitaria	2007
113	CONTRERAS JESUS, Carlos Alberto	SEGUIMIENTO A LAS OBRAS DE DRENAJE DEL TRAMO CARRETERO EL CARMEN ARROYO CONCEPCION DEL CORREDOR BIOCEANICO 1	Hidráulica Sanitaria	2007
114	DURAN GARRON, Franz Ramiro	DISEÑO OPTIMO DE ABASTECIMIENTO DE AGUA POTABLE MEDIANTE TANQUES DE PLACAS PARA LA POBLACION DISPERSA DE SANTA ROSA EN LA ZONA DEL CHACO	Hidráulica Sanitaria	2007
115	ESPADA ROJAS, Vladimir Huascar	DISEÑO DEL SISTEMA DE AGUAS POTABLES PARA LA COMUNIDAD DE EL DORADO	Hidráulica Sanitaria	2007
116	FORTUN CUELLAR Karina Mayerlin	SELECCIÓN DE LA MEJOR ALTERNATIVA DE SOLUCION AL ESTADO ESTRUCTURAL DE LA PRESA TOCORO	Hidráulica Sanitaria	2007
117	FUENTES MENDEZ, Willy	DISEÑO DE UN SISTEMA DE ALCANTARILLADO SEPARADO MEDIANTE UN SOFTWARE PROPIO APLICADO AL SECTOR DEL EX FUNDO ARANJUEZ ALTO ( ROSA CKASA )	Hidráulica Sanitaria	2007
118	GARRON DAZA, Carla Yamile	DISEÑO DE UN SISTEMA DE ADMINISTRACION OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO TECNICOS AL SISTEMA DE RIEGO DE CULPINA	Hidráulica Sanitaria	2007
119	MEDINA PASTOR, Jose Luis	DISEÑO HIDROLOGICO E HIDRAULICO DEL PUENTE CHOROMOMO EN EL MUNICIPIO DE ICLA	Hidráulica Sanitaria	2007
120	MURMEREZ YUCRA, Wilfredo	CAPTACION DE FLUJO SUBSUPERFICIAL POR MEDIO DE GALERIA FILTRANTE PARA EL ABASTECIMIENTO DE AGUA POTABLE COMUNIDAD KOTA	Hidráulica Sanitaria	2007
121	ORTIZ VARGAS, Walter	DISEÑO DE UN SISTEMA DE REUTILIZACION DE AGUAS SERVIDAS APLICADA AL EDIFICIO SERRANO	Hidráulica Sanitaria	2007
122	RAMIREZ VALDA, Juan Carlos	PROPUESTA DE ENRIQUECIMIENTO A LA NORMA BOLIVIANA DE ALCANTARILLADO NB 688	Hidráulica Sanitaria	2007
123	RENJIFO PACHECO, Carmen P,	DISEÑO DE SISTEMA DE APROVECHAMIENTO DE ENERGIA SOLAR TERMICA PARA VIVIENDA UNIFAMILIAR APLICADO A LA CIUDAD DE POTOSI	Hidráulica Sanitaria	2007
124	SALGUEIRO LANDIVAR, Samuel Marcelo	CONSTRUCCION Y AMPLIACION DE ALCANTARILLADO BARRIOS 12 DE AGOSTO, EL PACARA Y SAN FRANCISCO DE YACUIBA	Hidráulica Sanitaria	2007
125	SALINAS CAMPOS, Jose Luis	DISEÑO DE UN SISTEMA DE TRATAMIENTO PARA AGUAS RESIDUALES HOSPITALARIAS SAN PEDRO CLAVER	Hidráulica Sanitaria	2007
126	SANDI NOGALES, Jose Luis	CONSTRUCCION DE DIQUE DE COLAS SAN ANTONIO	Hidráulica Sanitaria	2007
127	TORRICO LOPEZ, Marco Igor	DISEÑO DE UN SISTEMA DE DRENAJE PARA EL CONTROL DE HUMEDAD ASCENDENTE EN EDIFICACIONES	Hidráulica Sanitaria	2007
128	VARGAS ROMERO, Manuel Alejandro	DISEÑO DE UNA NAVE INDUSTRIAL PARA FUNDICION DOTADA CON PUENTES GRUA	Hidráulica Sanitaria	2007
129	ZAMBRANA LOAYZA, Elvin Grover	EMPEDRADO Y OBRAS DE DRENAJE TARABUCO - PRESTO	Hidráulica Sanitaria	2007
130	COLLAZOS ROJAS, Franz Ariel	DISEÑO DE LA LINEA DE ADUCCION MEDIANTE TUBERIA PARA LA CIUDAD DE SUCRE TRAMO OBRA DE TOMA- INICIO TUNE MURILLO - FISCULCO	Hidráulica Sanitaria	2008
131	FIENGO GARCIA, Jorge Enzo	OBRAS DE MANEJO INTEGRADO DE CUENCA Y MODELACION VIRTUAL DE SU COMPORTAMIENTO HIDRICO ANTE EVENTOS DE TORMENTA APLICADO A LA CUENCA DEL RIO POROMA	Hidráulica Sanitaria	2008
132	FLORES DAZA, Jhonny	DISEÑO DE UN NUEVO RELLENO SANITARIO CON ENFOQUE AMBIENTALISTA PARA LA CIUDAD DE SUCRE	Hidráulica Sanitaria	2008
133	GUEVARA ALBA, Vladimir	LAGUNA DE LA ESTABILIZACION COMO ALTERNATIVA PARA EL TRATAMIENTO DEL AGUA RESIDUAL EN ALTITUDES MAYORES A 3,000 m.s.n.m. APLICADO A YAMPARAEZ	Hidráulica Sanitaria	2008
134	HUAYLLA ANTEQUERA, Monica Solange	SISTEMA DE DRENAJE EN CAMPO DEPORTIVO CON CESPED SINTETICO A CIELO ABIERTO APLICADO AL COMPLEJO UNIVERSITARIO	Hidráulica Sanitaria	2008

135	LEYTON OROPEZA,Sergio Ivan	CONSTRUCCION DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO ZONA LAJASTAMBO Y ADYACENTES PAQUETE 1 . CONSTRUCCION TANQUE,ADUCCION Y REDES BARRIO VILLA CRUZ - TUNARI - 25 DE MAYO	Hidráulica Sanitaria	2008
136	MAYORGA BASILIO,Arsemio	EVALUACION Y ANALISIS DE VULNERABILIDAD DEL SISTEMA DE ABASTECIMIENTO DE AGUA POTABLE DE LA POBLACION DE AIQUILE	Hidráulica Sanitaria	2008
137	QUINTANILLA ZURITA,Roberto Carlos	DETERMINAR EL CAUDAL MAXIMO DEL RIO QUIRPIMCHACA EN PUNTOS ESPECIFICOS	Hidráulica Sanitaria	2008
138	RAMIREZ PRIETO,Weimar Federico	SEGUIMIENTO TECNICO AL EMPLAZAMIENTO PRESA NOHATA MUNICIPIO PUNA	Hidráulica Sanitaria	2008
139	SANABRIA MOSTAJO,Rolando Mauricio	SIMULACION Y PREDICCION DEL COMPORTAMIENTO HIDRAULICO DE RIOS CON EXPLOTACION DE AGREGADOS, APLICADO EN LA ZONA DE CHARCOMA BASADO EN EL DISEÑO DE UN MODELO DIGITAL	Hidráulica Sanitaria	2008
140	SOLIZ VALENCIA,Sergio Ramon	CUANTIFICACION DEL VOLUMEN DE AGUA NO CONTABILIZADA EN EL BARRIO JAPON	Hidráulica Sanitaria	2008
141	VALVERDE CHAVEZ,Rene Vladimir	DISEÑO DE DRENAJE SUBTERRANEO PARA CARRETERAS CON TUBERIAS DE PANEL APLICADO AL TRAMO TRANCA MAYU - OTORONGO	Hidráulica Sanitaria	2008
142	ARCIENEGA PEREZ,Hugo	ALTERNATIVAS DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES PARA LA INDUSTRIA LACTEA PIL CHIQUISACA	Hidráulica Sanitaria	2009
143	LEON RIVERA,Wilberth	CONSTRUCCION DE SISTEMA DE AGUA POTABLE ANGOAGUAZU S. JORGE DE IPATI -V. HERMOSA -ÑAURENDA	Hidráulica Sanitaria	2009
144	LEYTON OROPEZA,Rodrigo Mijail	CONTROL DE VIBRACIONES DEL EDIFICIO LA VILLA BOLIVARIANA COMPLEJO SUD APLICANDO DISIPADORES DE ENERGIA DE FLUIDOS VISCOSO	Hidráulica Sanitaria	2009
145	MAIDANA URIA,Jose Antonio	DISEÑO DE RED DE DISTRIBUCION DE AGUA POTABLE PARA LAS ZONAS ALTAS DE LA CIUDAD DE SUCRE ( LUIS ESPINAL,NORTE A Y NORTE B ) MEDIANTE EL PROGRAMA INFORMATICO WATERCAD	Hidráulica Sanitaria	2009
146	OÑA CALVO,Jaime Pablo	OPTIMIZACION DEL TRATAMIENTO DE LAS AGUAS RESIDUALES VERTIDAS AL LAGO TITICACA PARA EVITAR SU EUTROFIZACION EN LA PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES DE PUCHUCOLLU	Hidráulica Sanitaria	2009
147	PADILLA TAPIA,Mracelo	DISEÑO FINAL DE SISTEMA DE MICRO RIEGO APLICADO A LA COMUNIDAD MAMA HUASI DEL MUNICIPIO DE SUCRE	Hidráulica Sanitaria	2009
148	SAAVEDRA IRALA,Luis Alberto	DISEÑO DEL SISTEMA DE ALCANTARILLADO SANITARIO SEPARADO PARA EL BARRIO 16 DE FEBRERO ( MONTEAGUDO )	Hidráulica Sanitaria	2009
149	SANDI VARGAS,Luis Alberto	DETERMINACION DEL RIESGO DE INUNDACION EN LA ZONA CENTRAL DE SUCRE MEDIANTE UNA SIMULACION DE LA ESCORRENTIA PLUVIAL Y SUS ALTERNATIVAS DE SOLUCION .	Hidráulica Sanitaria	2009
150	VALDA DUARTE,Rosendo Bruno	DISEÑO FINAL DE SISTEMA MICRORIEGO PARA LA COMUNIDAD TUMPEKA DEL MUNICIPIO DE SUCRE	Hidráulica Sanitaria	2009
151	AVALOS OJEDA, Wilber Wilson	Diseño final de sistemas de micro riego para la comunidad Payacota del Carmen, como contribución de la Carrera de Ingeniería Civil al logro de los ODM's	Hidráulica Sanitaria	2010
152	BORJA INCLAN,Juan Pablo	APROVECHAMIENTO DE AGUAS SUBTERRANEAS EN LA ZONA DE LA MADONA PARA RIEGO DE AREAS VERDES DE LA CIUDAD DE SUCRE	Hidráulica Sanitaria	2010
153	CABALLERO HERRERA,Daly Juana	CONSTRUCCION DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE EN LA COMUNIDAD DE LAGUNILLAS	Hidráulica Sanitaria	2010
154	CARCINER LEAÑO,Ligia Lorena	ESTUDIO DE DISEÑO FINAL SISTEMA DE ALCANTARILLADO SANITARIO Y PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUAL PARA LA COMUNIDAD DE PAMPAS PUNTA COMO DISTRIBUCION DE LA CARRERA DE ING. CIVIL AL LOGRO DE LOS OBJETIVOS DE DESARROLLO DEL MILENIO	Hidráulica Sanitaria	2010
155	CARRASCO GUTIERREZ,Daniela	CONSTRUCCION SISTEMA DE ALCANTARILLADO SANITARIO REDENCION PAMPA	Hidráulica Sanitaria	2010
156	CASTILLO PEREZ,Edwin	DISEÑO DE AGUAS POTABLE PARA LA COMUNIDAD DE MOLLENI COMO CONTRIBUCION DE LA CARRERA DE INGENIERIA CIVIL A LOS OBJETIVOS DE DESARROLLO DEL MILENIO ( ODM )	Hidráulica Sanitaria	2010
157	CASTILLO TORRES, Erland Sixto	DISEÑO FINAL DE SISTEMA DE MICRO RIEGO APLICADO A LA COMUNIDAD EL DORADO, COMO CONTRIBUCION DE LA CARRERA DE INGENIERIA CIVIL AL LOGRO DE LOS ODM	Hidráulica Sanitaria	2010
158	FRIAS SANDI,Miguel Angel	CONSTRUCCION DEL DIQUE DE COLAS VILLA KOLLO	Hidráulica Sanitaria	2010
159	GOMEZ SOLANO, Dieter Eduardo	Diseño del sistema de tratamiento de aguas residuales empleando un sistema integrado para la comunidad del Chaco	Hidráulica Sanitaria	2010

160	GUZMAN ROJO, Monica Ximena	SISTEMATIZACION DEL DISEÑO HIDROLOGICO E HIDRAULICO COMPUTARIZADO A SISTEMAS DE RIEGO CASO LA REVUELTA	Hidráulica Sanitaria	2010
161	HERNANDEZ OÑA, Corina	OPTIMIZACION DE LA PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES DE LA COMUNIDAD DE SOTOMAYOR IMPLEMENTADO LENTEJAS DE AGUA	Hidráulica Sanitaria	2010
162	HIDALGO URQUIZU, Alfredo	Diseño del sistema de micro riego para la comunidad de San Blas como contribución de la carrera de Ingeniería Civil a los objetivos de desarrollo del milenio (ODM)	Hidráulica Sanitaria	2010
163	LIMA ARANDIA, Raul	ESTUDIO A DISEÑO FINAL DEL SISTEMA DE AGUAS POTABLES RODEO GRANDE EN CONTRIBUCION A LOS OBJETIVOS DE DESARROLLO DEL MILENIO	Hidráulica Sanitaria	2010
164	LOAYZA ARTEAGA, Carla Cecelia	DISEÑO DE SISTEMA DE BOMBEO EOLICO PARA ABASTECIMIENTO DE AGUA POTABLE A LA COMUNIDAD DE ALCANTARI	Hidráulica Sanitaria	2010
165	MALDONADO RAMIREZ, Juan Carlos	PROYECTO DE CIERRE DEL RELLENO SANITARIO - LA ESPERANZA DE LA CIUDAD DE SUCRE	Hidráulica Sanitaria	2010
166	MARTINEZ TORRES, Ivan Javier	MANEJO DE LODOS PROVENIENTES DE TANQUES SEPTICOS Y TANQUES IMHOFF, APLICADO A LA POBLACION DE LA PALCA YOTALA	Hidráulica Sanitaria	2010
167	MERCADO AÑEZ, Pablo	DISEÑO DE OBRAS PARA EL CONTROL DE INUNDACION DE BARRIOS PERIURBANOS DE LA CIUDAD DE TRINIDAD	Hidráulica Sanitaria	2010
168	MURMEREZ YUCRE, Jaime	TRATAMIENTO DE EFLUENTE DEL DIQUE DE COLAS SAN ANTONIO	Hidráulica Sanitaria	2010
169	OTALORA ALIAGA, Henryr Waldo	CONSTRUCCION DEL PROYECTO DE ALCANTARILLADO PLUVIAL DE VILLA MONTES	Hidráulica Sanitaria	2010
170	PATZI ZELAYA, Hasmani	CONSTRUCCION OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA PLANTA DE TRATAMIENTO DE A. R. CON REACTOR ANAROBICO DE LODOS FLUIDIFICADOS PARA MONTEAGUDO	Hidráulica Sanitaria	2010
171	SALAZAR FLORES, Jaime	DISEÑO DE UNA DEPURADORA DE AGUAS RESIDUALES PROCEDENTES DE LA GRANGA PORCINA SAUCES EN MONTEAGUDO	Hidráulica Sanitaria	2010
172	SANDOVAL CERVANTES, Edward	DISEÑO DE LA DISPOSICIÓN FINAL DE RESIDUOS SOLIDOS DE CAMARGO	Hidráulica Sanitaria	2010
173	TEJERINA ANACHURI, Marcelo	Diseño final sistema de agua potable el Terrado como contribución al desarrollo de los ODM's	Hidráulica Sanitaria	2010
174	TERRAZAS ROMERO, Simon	DISEÑO DE ABASTACIMIENTO AGUA POTABLE PARA LA COMUNIDAD DE IRACOTA CON APLICACIÓN COMPUTACIONAL	Hidráulica Sanitaria	2010
175	TIRADO NAVARRO, Nitaya	DISEÑO DE UN SISTEMA DE EVACUACION DE AGUAS RESIDUALES PARA LAS ZONAS BAJAS DE SUCRE ( CASO DE ESTUDIO - BARRIO SAN MARTIN 1.- DE MAYO Y ALEDAÑOS )	Hidráulica Sanitaria	2010
176	VARGAS AGUILAR, Wilfredo	CONSTRUCCION DE LA PRESA HUACATA E INFRAESTRUCTURA DE TRASVASE	Hidráulica Sanitaria	2010
177	ZELAYA LEYTON, Cesar Constancio	PROYECTO A DISEÑO FINAL SISTEMA DE MICRORIEGO PARA LA COMUNIDAD SAN JOSE DE MOLLES A TRAVES DE ATAJADOS	Hidráulica Sanitaria	2010
178	ARENAS SAAVEDRA, Jose Luis	Seguimiento a la construcción de la red de distribución secundaria Riego Escana	Hidráulica Sanitaria	2011
179	BARJA TERRAZAS, Roger Osman	Seguimiento a la construcción sistema de riego segura; lote 2, La Revuelta	Hidráulica Sanitaria	2011
180	CAMPOS GUTIERREZ, Karen Jhovana	Diseño de una planta de tratamiento de agua residual para la localidad de Villa Tomina	Hidráulica Sanitaria	2011
181	COLQUE CONDORI, Victor Antonio	Diseño final sistema de agua potable Payacota del Carmen como contribución al logro de los objetivos de desarrollo del milenio	Hidráulica Sanitaria	2011
			Hidráulica Sanitaria	
182	DURAN LOMAR, Javier	Diseño de una planta de tratamiento de aguas duras para la población de Villa Abecia	Hidráulica Sanitaria	2011
183	ESPADA ROJAS, Alexey	Seguimiento de la construcción del sistema de agua y alcantarillado zona Lajastambo y adyacentes paquete nº 2 sistema de alcantarillado, tanque septico tipo I y II	Hidráulica Sanitaria	2011
184	FLORES MORALES, Haydee	Rehabilitación y ampliación del sistema de riego por bombeo hidraulico en la comunidad Sunchu Pampa	Hidráulica Sanitaria	2011
185	HERVOSO GONZEIRO, Raúl Augusto	Construcción del sistema de alcantarillado zona La Jastambo paquete 5: construcción de redes de alcantarillado y tanque septico barrio Villa Cruz, zona hospital San Pedro Claver. Batallon V de ingenieros y colegio	Hidráulica Sanitaria	2011
186	LIMPIAS CAMACHO, Victor Hugo	Diseño de alcantarillado con alto acarreo del tramo vial Sunchu Tambo - Puente Arce	Hidráulica Sanitaria	2011

187	MITA MOLINA, Javier	Construcción sistema alcantarillado sanitario Redención Pampa	Hidráulica Sanitaria	2011
188	MOLINA BARJA, Freddy Alexander	Construcción de un sistema de red de alcantarillado sanitario y tanque séptico para los barrios Villa Alto Tunari y 25 de Mayo	Hidráulica Sanitaria	2011
189	MORA ALANDIA, Nelson	Diseño de una planta Clasificadora de residuos solidos para la ciudad de Sucre	Hidráulica Sanitaria	2011
190	MUNGUIA GARCIA, Oscar Mijail	Diseño de estructuras hidráulicas y almacenamiento para el cultivo y producción de peces en la comunidad de Japo municipio de San Lucas	Hidráulica Sanitaria	2011
191	NINA MAMANI, Jhonny	Construcción, mejoramiento y ampliación sistema de agua potable comunidades Municipio El Puente	Hidráulica Sanitaria	2011
192	ORTEGA PASTOR, Ervin	Diseño de sistema de agua potable para la comunidad de Jolencia como contribución de la Carrera de Ingeniería Civil al logro de los objetivos de desarrollo del milenio (ODMs)	Hidráulica Sanitaria	2011
193	PEREZ DIAZ, Claudio	Drenaje en el tramo carretero El Carmen - Arroyo Concepción del corredor Bioceánico I	Hidráulica Sanitaria	2011
194	RIVERO ZURITA, Sergio Roberto	Manual de ensayos y procedimientos de calidad del agua cruda para el laboratorio de sanitaria de la Carrera de Ingeniería Civil de la UMRPSFXCH.	Hidráulica Sanitaria	2011
195	ROMERO CANSECO, Luis Fernando	Construcción de la presa escaleras e infraestructura del bloque Riego BR 1	Hidráulica Sanitaria	2011
196	ROMERO SALAZAR, René	Diseño de un sistema de riego por microaspersión en condiciones de ladera, aplicada a la comunidad el temporalcillo (Villa Serrano)	Hidráulica Sanitaria	2011
197	TINOCO FRIAS, Patricia Karina	Seguimiento de la construcción del sistema de abastecimiento de agua potable para la comunidad de Phutina	Hidráulica Sanitaria	2011
198	TIRADO NAVARRO, Norman Gonzalo	Construcción tanque de almacenamiento y línea de conducción de agua potable alto Lechuguillas de la ciudad de Sucre	Hidráulica Sanitaria	2011
199	TOLAVI MORALES, Cristobal	Diseño de un sistema de alcantarillado sanitario condominial para la urbanización Lechuguillas	Hidráulica Sanitaria	2011
200	VARGAS HERRERA, Laura Massiel	APLICACIÓN DE LA TECNOLOGIA DE DEPURACION SIMBIOTICA PARA EL TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES PROVENIENTES DE LA ZONA DE LAJASTAMBO	Hidráulica Sanitaria	2011
201	VILLALBA NAVARRO, Laura Estefani	Diseño del laboratorio de control de aguas residuales para la Carrera de Ingeniería Civil	Hidráulica Sanitaria	2011
202	AGUILAR BERRIOS, David	Diseño sísmico de tanque elevado esférico de hormigón armado	Hidráulica Sanitaria	2012
203	AVALOS REYNA Rimber	Mejoramiento camino tramo quepupampa mojoycoya-puente el inca del municipio de mojoycoya, tercera sección de provincia ZUDAÑEZ	Hidráulica Sanitaria	2012
204	AYALA BELTRAN, Marcelo Nasblin	Diseño de la planta de tratamiento de aguas residuales para la población de Mizque implementación mezcladores de energía eólica en lagunas de aireación (proyecto de grado)	Hidráulica Sanitaria	2012
205	BELTRAN ALEJANDRO Noemi Delia	Diseño de Planta de Tratamiento de aguas residuales Matadero coprocach mediante humedales artificiales	Hidráulica Sanitaria	2012
206	CANALES MENDOZA, Lucio Roberto	Proyecto de recuperación y rehabilitación de suelos cultivables en las comunidades de quesima y kasacucho. Municipio de Cotagaita (Trabajo Dirigido)	Hidráulica Sanitaria	2012
207	CHOQUE CAMATA , Gonzalo Reynaldo	Diseño de estructuras hidráulicas de protección contra inundaciones de los terrenos de cultivos de villa Santa Rosa (Proyecto de Grado)	Hidráulica Sanitaria	2012
208	DAVILA MOLINA, M. Soledad	Diseño de nueva planta de tratamiento de aguas residuales para la población de Tupiza	Hidráulica Sanitaria	2012
209	FERNANDEZ PARRADO, Carmen Victoria	Control de torrente para estabilización de ladera para proteger el acueducto del sistema de agua potable Ravelo (Prog.1+600Proyecto de Grado)	Hidráulica Sanitaria	2012
210	JANCO FLORES, Claudia Aracely	Diseño de un sistema de adecuación del río Tupiza sector oro ingenio	Hidráulica Sanitaria	2012
211	MALLEA VEIZAGA, Luis Erick	Diseño de planta de tratamiento de aguas residuales para el matadero de Potosí haciendouso de la técnica humedales artificiales (Proyecto de Grado)	Hidráulica Sanitaria	2012
212	MAMANI LLANOS, Gregorio	Diseño de un sistema de abastecimiento de agua potable para la población de Betanzos (Proyecto de Grado)	Hidráulica Sanitaria	2012
213	MARTINEZ IBAÑEZ, Gustavo Nery	Diseño de una planta de tratamiento mecanizada de aguas residuales industriales aplicado al ingenio minero Royal mines impex S.R.L. (Proyecto de Grado)	Hidráulica Sanitaria	2012
214	MENDEZ MEJIA, Gerson	Construcción de la estructuras del sistema aducción de agua para riego en la comunidad Rodeito	Hidráulica Sanitaria	2012



215	MENDOZA VILLAFANI, Sergio	Diseño de un sistema de alcantarillado sanitario tipo condominial para san Ignacio de Velasco barrio san Antonio	Hidráulica Sanitaria	2012
216	MUÑOZ NAVARRO, Nicolas	Seguimiento a la construcción, mejoramiento sistema de riego Sarufaya-Tarabuco	Hidráulica Sanitaria	2012
217	ORTUÑO SARAVIDA, Allyson Daniela	Construcción de presas en arco gravedad en Chaqueri san Jose-Tarabuco y Jatun Orco san Isidro de Anfaya-Yotala	Hidráulica Sanitaria	2012
218	SAAVEDRA PADILLA, Jose Luis	Diseño de un sistema de agua potable por gravedad para la comunidad de Capajalal como una contribución de la carretera de Ing. Civil a los logros del milenio	Hidráulica Sanitaria	2012
219	SEGOVIA MARTINEZ, Jose Luis	Diseño de una planta de tratamiento de aguas residuales para la población de Padilla empleando sedimentadores primarios de alta tasa (Proyecto de Grado)	Hidráulica Sanitaria	2012
220	SILES ZARATE, Walter Osmar	Determinación caudales medios mensuales para el aprovechamiento de recursos hídricos en río Cachimayu mediante modelos hidrológicos computarizados	Hidráulica Sanitaria	2012
221	TICONA BOLAÑOS, Freddy Jesus	Evaluación de sistema de bombeo de agua potable de la ciudad de Sucre	Hidráulica Sanitaria	2012
222	TOLABA LOAYZA, Deysy Jaqueline	Diseño de un plan de evaluación y seguimiento mediante indicadores para proyectos de agua potable dentro del Gobierno Autónomo municipal de Sucre Capital.	Hidráulica Sanitaria	2012
223	VEGA VILLAMONTE, Ramiro	Obras hidráulicas para control de la sedimentación en el embalse escaleras	Hidráulica Sanitaria	2012
224	BARRIENTOS CALVIMONTES, Jaqueline	SISTEMA DE APROVECHAMIENTO DE AGUAS SUBSUPERFICIALES APLICADO AL POLIDEPORTIVO OLIMPICO DE LA CIUDAD DE SUCRE	Hidráulica Sanitaria	2013
225	CALANI CRUZ, Ronald Hermogenes	PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES MEDIANTE UN SISTEMA DE LAGUNAS PAA LA CIUDAD DE UYUNI	Hidráulica Sanitaria	2013
226	GOYTA SALAZAR, Claudia Elena	SEGUIMIENTO A LA CONSTRUCCIÓN DEL PROYECTO SISTEMA DE ALCANTARILLADO SANITARIO FASE II CULPINA	Hidráulica Sanitaria	2013
227	GRANDON CHOQUE, Cecilia Karen	Estudio hidrológico-hidráulico mediante el modelo HEC-HMS aplicando a la cuenca tributaria de la planta de tratamiento de aguas residuales el campanario de la Ciudad de Sucre	Hidráulica Sanitaria	2013
228	LIMA MATIAS, Freddy Edwin	Depuración de aguas residuales con tecnología apropiada utilizando el carbón activado para Icla	Hidráulica Sanitaria	2013
229	LOPEZ VILLANUEVA, Jose Luis	Ampliación de unidades de tratamiento en la planta potabilizadora el rollo Elapas	Hidráulica Sanitaria	2013
230	MONTAÑO FUERTES, Judith Fabiana	OPTIMIZACIÓN DEL SISTEMA DE RIEGO DE LA COMUNIDAD DE TOJLASA EN EL MUNICIPIO DE CULPINA MEDIANTE RIEGO POR GOTEO	Hidráulica Sanitaria	2013
231	NAVIA ACEBEY, Daniel Remberto	DISEÑO DEL SISTEMA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES POR FOTOCATALISIS PARA LA FABRICA DE SOMBREROS SUCRE	Hidráulica Sanitaria	2013
232	NAVA QUISPE, Iveth Carol	DETERMINACION DE LA CANTIDAD DE AGUA POTABLE NO CONTABILIZADA EN LA RED ZONA 1 SECTOR POCONA	Hidráulica Sanitaria	2013
233	ORDOÑEZ ACAPARI, Gimena Jhanderiel	Construcción sistema de riego en la comunidad San Blas Fase I - El Villar	Hidráulica Sanitaria	2013
234	RIVERA INCATA, Dagner Manolo	Diseño de un relleno sanitario en la comunidad de Llimfe para la Ciudad de Sucre	Hidráulica Sanitaria	2013
235	ROMERO, Adriana Maribel	DISEÑO ALCANTARILLADO TIPO CONDOMINIAL Y TRATAMIENTO CON TANQUE IMHOFF PARA LA COMUNIDAD DE PAMPA LUPIARA	Hidráulica Sanitaria	2013
236	ROSADO VARGAS, Alvaro Andre	Construcción sistema de riego río Misque San Rafael Saipina	Hidráulica Sanitaria	2013
237	SANTOS GOMEZ, Franz Reynaldo	DISEÑO DE LAS FUNCIONES PARA LOS MOLINOS DE BOLAS DE LA PLANTA PROCESADORA DE MINERALES EN LA LOCALIDAD DE PORCP	Hidráulica Sanitaria	2013
238	VARGAS LOPEZ, Carlos	TRATAMIENTO LIXIVIADOS PARA EL CIERRE DEL RELLENO SANITARIO DE SUCRE LA ESPERANZA	Hidráulica Sanitaria	2013
239	VASQUEZ POZADAS, Carol Andrea	INCREMENTO DEL CAUDAL DE INGRESO A LA PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUA POTABLE EL ROLLO	Hidráulica Sanitaria	2013
240	ZUZANO LOPEZ, Edwin Gonzalo	PROYECTO DE SISTEMA DE AGUA POTABLE DE SOROCOTO	Hidráulica Sanitaria	2013
241	ARCIENEGA GONZALES, Marcelo Rene	ANÁLISIS DE SEQUIAS EN LA CUENCA DEL RÍO ICLA Y MITIGACIÓN POR MEDIO DE UN SISTEMA DE PRESA	Hidráulica Sanitaria	2014
242	BASPINEIRO ZABALA, Ligia Marcela	DISEÑO DE UNA PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES CON TECNOLOGÍA MAGTUBE, Y COMPARACIÓN DE COSTOS CON LA ACTUAL PROPUESTA DE AMPLIACIÓN DE LA PLANTA DE TRATAMIENTO DE LA CIUDAD DE TARIJA	Hidráulica Sanitaria	2014
243	CARRASCO CHOQUE, Juan Pablo	DISEÑO DE UNA PRESA DE GRAVEDAD PARA LA LOCALIDAD DE SANABRIA PARA RIEGO, AGUA POTABLE Y PISCICOLA	Hidráulica Sanitaria	2014
244	COLLAZOS MARTINEZ, Naura Hael	OBRAS CIVILES PARA UNA PLANTA DE EMBOTELLAMIENTO DE AGUA NATURAL RAVELO	Hidráulica Sanitaria	2014

245	CONCHARI BELTRAN,Fabiola	CONTROL Y SEGUIMIENTO DE LA INSTALACION HIDROSANITARIA DEL EDIFICIO TORRES GIRASOLES	Hidráulica Sanitaria	2014
246	MORO HAMEL, Nelson	DISEÑO DE OBRAS DE DRENAJE PLUVIAL PARA EL TRAMO 1 DE LA NUEVA AVENIDA JUANA AZRDUY	Hidráulica Sanitaria	2014
247	QUISPE GONZALES,Marco Antonio	MANEJO PRODUCIDOS EN LA PLANTA DE TRATAMIENTO EL ROLLO	Hidráulica Sanitaria	2014
248	SAAVEDRA VIDELA,Jorge Arturo	DISEÑO DE UNA PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES PARA LA FAENADORA DE AVES Y CERDOS	Hidráulica Sanitaria	2014
249	MOLLO MAMANI, Grover	DISEÑO HIDROLOGICO E HIDRAULICO PARA EL PUENTE MISKÁ M AYU (San Lucas)	Hidráulica Sanitaria	2014
250	TAPIA RESSINI,Fatima Lorena	DISEÑO PARA REHABILITACION DEL SIFON RUFO UTILIZADO PROGRAMACION LINEAL	Hidráulica Sanitaria	2014
251	TORREZ MAMANI, Wilber	CONSTRUCCION DE UNA PRESA DE TIERRA PARA EL SISTEMA DE MICRO RIEGO MOLLE PUNKU (YAMPARAEZ)	Hidráulica Sanitaria	2014
252	ZAPATA VASQUEZ,Sergio	SISTEMA DE TRATAMIENTO BIOLÓGICO DE CAMAS FLOTANTES DE TURBA PARA EL CONTROL DE OLORES EN LA PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUA RESIDUALES DEL CAMPANARIO	Hidráulica Sanitaria	2014
253	ALVARADO CALVO, Rodrigo Manuel	DISEÑO SISTEMA DE RIEGO POR GOTEO PARA VIÑEROS SANTA ANA, MUNICIPIO DE TARIJA	Hidráulica Sanitaria	2014
254	SANGUINO GARCIA, Huber	CONSTRUCCION SISTEMA DE ALCANTARILLADO Y PLANTA DE TRATAMIENTO PAMPAS DEL TIGRE	Hidráulica Sanitaria	2014
255	CASTRO AGUILAR, Maribler N	Diseño de un sistema de alcantarillado sanitario sin arrastre de solidos para la comunidad de San Miguel del Bañado (Monteagudo)	Hidráulica Sanitaria	2014
256	SERRANO CEJAS, Lorenzo Noel	Mejoramiento del sistema de alcantarillado y Planta de aTratamiento Mendoza	Hidráulica Sanitaria	2014
257	MONTAÑO QUINAYA, Omar	Seguimiento Tecnico y mejoramiento del sistema de aguas potable Kaaguazu Gutierrez	Hidráulica Sanitaria	2014
258	DURAN HUARACHI, Deysi Ericka	Diseño de un sistema de alcantarillado y planta de tratamiento de Aguas Residuales para QUILA QUILA, distrito 8 del Municipio de Sucre	Hidráulica Sanitaria	2014
259	ZUÑIGA ZARDAN, Tatiana	Diseño de un sistema de riego localizado del Alto Caudal po Micro aspercion para la zona de Tablamayu ( ALCALA)	Hidráulica Sanitaria	2014
260	MONDOCORRE MEDRANO, Pedro Luis	Diseño de una nueva planta de tratamiento de agua residual para la Comunidad de Alegria	Hidráulica Sanitaria	20114
261	PERES CEREZO, Jhon Karold	Diseño de un sistema de agua potable para la comunidad ed Chuqui Chuqui Distrito 7 municipio de SUCRE	Hidráulica Sanitaria	2014
262	PALMA VILLEGAS, Paola Andrea	Diseño de un Sistema de Control de Sedimentacion para la presa del tanque de Culpina	Hidráulica Sanitaria	2014
263	SANTOS CARREÑO, Nelson	Diseño P.T.A.R. Para la urbanizacion Lechuguillas de Distrito 5 con Biofiltro de Flujo Horizontal	Hidráulica Sanitaria	2014
264	DELGADO AYLLON, Miguel Angel	Diseño de un sistema de tratamiente para aguas residuales hospitalarias para el Hospital de 3er nivel de la ciudad de Sucre,D-5 Zona Sancho	Hidráulica Sanitaria	2014
265	SIÑANI ARCIENEGA, Jorge Felix	Diseño de un sistema de riego mediante Surcos para la comunidad de QUCHU SOICO Betansos - Potosí	Hidráulica Sanitaria	2014
266	ORTUÑO SARAVIDA, Diego Wilfredo	Diseño de una planta de tratamieno de Aguas residuales para los Barrios Sagrado Corazon, Alto San Antonio y Barrio Japon de la ciudad de Sucre	Hidráulica Sanitaria	2014
267	GUZMAN PERALTA, Weymar	Construccion Revestimiento Canala de Riego CHIMPA ÑUJCHU (YOTALA)	Hidráulica Sanitaria	2014
268	VARGAS OROPEZA, Erlan	Diseñod de Galeria Filtrante para el sistema de micro Riego Santa Elena (TUPIZA)	Hidráulica Sanitaria	2014
269	GARNICA MONTECINOS, Ademar Agustin	Construccion Sistema de Micro Riego Lajas	Hidráulica Sanitaria	2015
270	ARMATA SILVAI,Ruben	Seguimiento al Proyecto de Construccion Alcantarillado sanitario Zona Calvario y Porco	Hidráulica Sanitaria	2015
271	CARRASCO GUTIERREZ,Daniela	Construccion Sistema de alcantarillado sanitario y tratamiento de aguas residuales Lima Bamba Centro Poblado	Hidráulica Sanitaria	2015
272	CARVAJAL MARTINEZ, Williams	Construccion sitema de Riego Tojlasa Chica Culpina- Sud Cinti Chuquisaca	Hidráulica Sanitaria	2015
273	URQUIZU VILLAFUERTE, Alvaro Franz	Construccion y seguimiento Sistema de Riego comunidad Churro - Challa 1 Cotagaita	Hidráulica Sanitaria	2015
274	CASTELLON TORRES, Ramiro	Simulacion Y PREDICION DEL COMPORTAMIENTO HIDRAULICO DE RIOS, Poroma en el Diseño de Obras de Control de crecidas para recuperacion de terrenos Comunidad de Poroma	Hidráulica Sanitaria	2015
275	FERNANDEZ MALDONADO, Orlando	Construccion de la Presa Cercado Provincia Challanta , Municipio Rabelo, Comunidad Cercado - Potosi	Hidráulica Sanitaria	2015

276	DIAZ RAMIREZ, Raul Fernando	Diseño de un sistema de Potabilizacion y Abastecimiento aprovechando el agua de manantial para la zona alta Cerro SICA SICA	Hidráulica Sanitaria	2015
277	CARRILLO OJEDA Jorge Andres	Encauzamiento del rio Quirpinchaca para el tramo tejat campanario	Hidráulica Sanitaria	2015
278	TUMIRI HUANCA, Anael	Diseño de conector tipo cajon de rio Quirpinchaca barrio huertas - tejat	Hidráulica Sanitaria	2015
279	CELIS LOPEZ, Claudia	Cosntruccion Sistema de Riego kachuqira (Municipio Yamparaes)	Hidráulica Sanitaria	2015
280	CUTIPA FLORES, Hidelia	Construccion Sistema de Riego Sajpaya(Yamparaez)	Hidráulica Sanitaria	2015
281	PACHECO MURILLO, Javier	Diseño de un sistema de riego optimo para la granja de Villa Carmen"Yotala"	Hidráulica Sanitaria	2015
282	TORREZ BARRIGA, Pablo Alejandro	Diseño de sistema de drenaje en presas de gravedad para la reduccion de las subpresion aplicado a la presa Salancachi del municipio de Yotala	Hidráulica Sanitaria	2015
283	CASTRO SAUZA, Juna Jose	Diseño de sistema de drenaje transversal de la carretera tramo sajilina - waico Pugio, Mediante el Sowftware H I - 8	Hidráulica Sanitaria	2015
284	ANAGUA LLANOS, Guido henry	Sistema de Riego Presurizado con aguas subterranas para la comunidad de Soto Mayor	Hidráulica Sanitaria	2015
285	AVILA IGLESIAS, Martha	Diseño de un sistema de abastecimiento de agua potable para la comunidad de Moco Cutani	Hidráulica Sanitaria	2015
286	CHUNGARA GROVER, Ayma	Construccion de un sisttema de riego Cercado Fase 2	Hidráulica Sanitaria	2015
287	HIDALGO MERAS, Nelson Rene	Diseño de sistema de alcantarillado sanitario tipo simplificado para la comunidad Chuqui Chuqui	Hidráulica Sanitaria	2015
288	ZAMBRANA HOYOS, Claudio M Anexo	Diseño de un sistema de proteccion de terrenos para el encauzamientodel rio villa charcas	Hidráulica Sanitaria	2015
289	OROPEZA LOPEZ, Sergio	Diseño de un sistema de alcantarillado para el barrio bicentenario aplicado un software informatico	Hidráulica Sanitaria	2015
290	CASTRO PERKA, Wildo Lenar	Verificacion y recalcu del sistema de agua potable, san antonio de camaquen ( la rivera - oruro )	Hidráulica Sanitaria	2015
291	COA VASQUEZ, Jaime	Diseño de obra de toma lateral para el riego sacopaya del rio tomoyo	Hidráulica Sanitaria	2015
292	SANCHEZ MORALES, Yamil	Diseño hidraulico y estructural de la presa en arco - gravedad para la comunidad de nogales municipio el villar	Hidráulica Sanitaria	2015
293	GONZALES TORREZ, Gabriela Analy	Diseño de una plata de tratamiento de aguas residuales para el sistema de alcantarillado sanitario comunidad de tomoroco - municipio de presto	Hidráulica Sanitaria	2015
294	LLAVE GUIDIÑO, Oscar Mauricio	Optimizacion de la red de distribucion de aguas potable en el municipio de sucre D-5 barrio japon y alemania unida a traves de una sectorizacion	Hidráulica Sanitaria	2015
295	CASTRO ZAMORA, Rosario Elena	Diseño de un sistema de riego tecnificado con enfoque de los derechos de agua en la comunidad molle mayu ( tarabuco )	Hidráulica Sanitaria	2015
296	PACHECO MURILLO, Ramiro	Diseño del sistema de riego ñampuco - guerra loma como solucion a disminucion del caudal en las zonas altas de la ciudad de sucre	Hidráulica Sanitaria	2015
297	HUARACHI SERRUDO, Mirian	Diseño de una planta de tratamiento de aguas residuales descentralizadas con reactor biologico parat el barrio japon	Hidráulica Sanitaria	2015
298	CALVIMONTES DURAN, Miguel Angel	Diseño de un relleno sanitario en base a un diagnostico ambiental para la poblacion de yotala	Hidráulica Sanitaria	2015
299		Diseño planta de tratamiento de aguas residuales implementando reactores uasb hibridos ciudad de bermejo	Hidráulica Sanitaria	2016
300	MATURANO FLORES, Fatima Naireth	Monitoreo del cloro residual en la cuidada de sucre	Hidráulica Sanitaria	2016
301	TABOADA ACEITUNO, Andres Jose	Diseño de sistema de alcantarillado separado para el barrio emanuel mediante programa informatico software sewerCAD	Hidráulica Sanitaria	2016
302	VILLAFUERTE FERNANDEZ, Rocio	Elaboracion de un software para el diseño de una planta de tratamiento de agua potable usando tecnologia fime aplicado al municipio de tarabuco	Hidráulica Sanitaria	2016
303	AVALOS FLORES, Nelva	Diseño computarizado de la red de distribucion de agua potable en el barrio bicentenario B	Hidráulica Sanitaria	2016
304	ESPINOZA RIVERA, Marcelo	Dotacion de agua potable para la comunidad de piedra grande azurduy	Hidráulica Sanitaria	2016
305	LOAYZA MIRANDA, Helen Elisaida	Diseño de una planta de tratamiento de lixiviado para el nuevo relleno sanitario municipal de sucre	Hidráulica Sanitaria	2016
306	ARANCIBIA ORIAS, Roger	Diseño de sistema de riego movil radial por aspercion aplicado a la comunidad de capilla llave del municipio de azudañez	Hidráulica Sanitaria	2016
307	RODIGUEZ CHAMOSO, Raysa Eugenio	Aplicación sistema de riego socorro (ravelo )-(Proar)	Hidráulica Sanitaria	2016

308	SANCHEZ TORRICO,Ruddy	Evaluacion y refuncionalizacion del sistema de riego por goteo iailla - villa abecia mediante el software - gestar	Hidráulica Sanitaria	2016
309	CONDORI FLORES,Neil David	Reuso agrícola del efluente proveniente de la planta de tratamiento de agua residual del campanario, mediante carbon activado de cascara de nueces y almendras	Hidráulica Sanitaria	2016
310	CABEZAS AVENDAÑO, Maria Eugenia	"Análisis comparativo entre el tratamiento biológico con lemna minor y eichhorna crassipes frente a las lagunas de estabilización para optimizar la eficiencia de la planta de tratamiento de aguas residuales el Campanario, Sucre-Bolivia"	Hidráulica Sanitaria	2016
311	CESPEDES VALLEJOS, Analy	"Diseño de un sistema de riego por aspersión aplicado a la comunidad de Chorety"	Hidráulica Sanitaria	2016
312	MOSCOSO CID, Francisco Javier	Proyecto sistema de micro riego Kaspicancha ( LAS CARRESTERAS )	Hidráulica Sanitaria	2016
313	VIDAL MAMANI, Hubert	Diseño Sistema de Agua Potable Atulcha	Hidráulica Sanitaria	2016
314	MUÑOZ MAMANI, Wilfredo	Diseño Estructural de Puente Vehicular con Vigas Postensadas sobre Rio Quirpinchaca-Comunidad de Ñucchu(Municipio Yotala)	Hidráulica Sanitaria	2017
315	BELTRAN MAMANI, Ivan	Construcción de Sistema de Riego Chhoqo Laguna-Pojo (Cochabamba)	Hidráulica Sanitaria	2017
316	GONZALES DURAN, Miguel Angel	Ampliación Sistema de Riego Charpaxi ( Villa Abecia)	Hidráulica Sanitaria	2017
317	FUENTES LLAMPA, Fredyy	Construcción ampliación sistema de riego cuevas jarca mayu (Sopachuy)	Hidráulica Sanitaria	2017
318	SOLIZ RIOJA, Juan Pablo	Diseño de una planta de tratamiento de aguas residuales tipo doyooyookasoo para urbanización Bolivia de la ciudad de Sucre	Hidráulica Sanitaria	2017
319	PORCEL DAZA, Manuel Rodrigo	Diseño y plan de operación y mantenimiento de una planta de tratamiento de aguas residuales mediante procesos aerobios y anaerobios para villa yotala	Hidráulica Sanitaria	2017
320	ARCOS CASILLAS, Jaqueline	Proyecto de control de fugas e implementación de artefactos de control para red de agua potable en la zona de alto delicias	Hidráulica Sanitaria	2017
321	LOAYZA TINUCO, Prospero	Diseño de un sistema de riego mediante surcos para la comunidad de caña waykho ( El villar )	Hidráulica Sanitaria	2017
322	Fuentes Mendez, Marco Antonio	Diseño de planta de tratamiento de aguas residuales basada en bioreactor anaerobico de flujo piston aplicado en barrio paraíso municipio de tarvita -provincia azurduy	Hidráulica Sanitaria	2017
323	NINA RODRIGUEZ, Divar Adilson	Ampliación del sistema de riego tecnificado para la comunidad de Nuevo Mundo - Villa Serrano ( Aspersión -Goteo)	Hidráulica Sanitaria	2017
324	FELIPE SANCHEZ, Jorge Antonio	Sistema de riego tecnificado Bella Vista Muyupampa	Hidráulica Sanitaria	2017
325	MORALES CUETO, Arlid	Diseño de modulo sanitario ecologico con tecnologias alternativas para la comunidad de salazar Pampa	Hidráulica Sanitaria	2017
326	BERDEJA ZURITA, Cid Deyvi	Diseño de la central Hidroeléctrica en el río Cachimayu.	Hidráulica Sanitaria	2017
327	CALDERON ANTEQUERA, Glovis Waldo	Elaboración de una aplicación informática para el diseño de sistemas de alcantarillado sanitario utilizando Matla, aplicadool: Barrio Villa Cruz del municipio de Sucre.	Hidráulica Sanitaria	2017
328	ANDRADE ALVAREZ, jhajayra Zdenka	Ampliación de un sistema de micro riego para la comunidad Lima Bamba centro(Chuguisaca-Bolivia)	Hidráulica Sanitaria	2018
329	IRALA PANIAGUA, Juan Pablo	Construcción del sistema de riego Limonal(Monteagudo)	Hidráulica Sanitaria	2018
330	CASTILLO DIAZ, Lenny Andrea	Construcción estación de bombeo y emisario de efluentes industriales de Kimberly-Klark Bolivia S.A.	Hidráulica Sanitaria	2018
331	CASTILLO COLQUE, Isabel	Protección de riberas de río con problemas erosivos por medio de muros de contención ubicado en la zona cabezas del río Quirpinchaca	Hidráulica Sanitaria	2018
332	PERALTA CALDERON, Baldemar	Implementación de estructura hidráulica aplicado a la protección del puente el Tapial	Hidráulica Sanitaria	2018
333	PEREZ VELAZQUEZ, Irineo	Diseño hidráulico y estructural de una presa en arco-gravedad para la comunidad de las abras, municipio de Azurduy	Hidráulica Sanitaria	2018
334	SOLAMAYO COTUMBA, Juan Carlos	Diseño de un sistema de riego por goteo con materiales de alto rendimiento, comunidad Tarairi Tarija	Hidráulica Sanitaria	2018
335	VARGAS SANCHEZ, Humberto	Diseño de sistema de agua para la comunidad de Llinfi distrito VI	Hidráulica Sanitaria	2018
336	Barrón PREVOST, Javier	Sistema de riego por aspersión para la comunidad de Sayanchaca-Zudañez	Hidráulica Sanitaria	2018
337	RIVERA PORCEL, Edwin	Construcción piedra grande-Pejpiri	Hidráulica Sanitaria	2018
338	LEA ZAMORA, Reina Lindaura	Diseño de riego tecnificado mulyicompuertas para la comunidad de Porongo (Ubicación D-7 del municipio de Sucre)	Hidráulica Sanitaria	2018

339	GUTIERREZ QUISPE, Josue Tito	Construcción sistema de riego por aspersión sub central 2 de agosto aguirre (Sacaba-Cochabamba)	Hidráulica Sanitaria	2018
340	FLORES RAMIREZ, Livia Fatima	Estudio y tratamiento del sistema agua potable de la ciudad de Tupiza	Hidráulica Sanitaria	2018
341	DIAZ CABRERA, Kevin Luis	Diseño de un sistema de abastecimiento de agua potable utilizando agua subterránea en la comunidad de la Palca, Municipio de Yotala ( Chuquisaca ).	Hidráulica Sanitaria	2018
342	SEÑORANIS CARDOZO, Vicente Ferrer	Diseño de un sistema de riego tecnificado por aspersión para uso eficiente del agua para la comunidad Tabla Mayuj.	Hidráulica Sanitaria	2018
343	GONZALES PORCEL, Mario Luis	Construcción del drenaje transversal en la carretera Santa Barbara-Caranavi-Rios Alto Beni-Quiquibey, en el tramo II sub tramo 5.	Hidráulica Sanitaria	2018
344	PADILLA FERNANDEZ, Luis Fabian	Medidas hidráulicas para la protección de puentes contra la socavación caso de estudio: Puente Chaco.	Hidráulica Sanitaria	2018
345	ORTIZ RIVERA, Romelio	Identificación de zonas de aporte de aguas subterráneas óptimas para la producción mediante bombeo de pozos del valle de Yacuiba.	Hidráulica Sanitaria	2018
346	GARCIA GARCIA, Franklin Rudy	Diseño de las instalaciones hidráulicas sanitarias y contra incendios del mercado San Antonio.	Hidráulica Sanitaria	2018
347	SAAVEDRA GOMEZ, Maria de las Nieves	Evaluación compartida de métodos para estimar la recarga en ambientes semiáridos : Caso del acuífero La Palca-Yotala.	Hidráulica Sanitaria	2018
348	OROPEZA MUÑOZ, Maria Nelly	Modelación hidrológica e hidráulica de la cuenca hidrográfica de la Palca (Yotala), aplicando sistemas de información geográfica (SIG).	Hidráulica Sanitaria	2018
349	AGUILAR RIVAS, Vittorio	Diseño de sistema de riego a través de la perforación de pozo profundo para las comunidades Jarquillas.	Hidráulica Sanitaria	2018
350	CHIRARI HEREDIA, Armando	Diseño de planta de tratamiento de aguas residuales aplicando lechos de turba para la localidad de Ravelo.	Hidráulica Sanitaria	2018
351	GUERRA LOVERA, Logans Jhoassyr	Proceso de secado de lodos residuales de la p.T.A.R. El Campanario utilizando una tecnología alternativa y ecológica.	Hidráulica Sanitaria	2018
352	PANTOJA SOLARES, America Isabel	Complementación al sistema de abastecimiento de agua para el aeropuerto de alcantari mediante captación de agua pluvial.	Hidráulica Sanitaria	2018
353	PEREZ FLORES, Karen Cristina	Diseño de plantas de tratamiento de agua residual mediante biofiltros de flujo vertical para la población de Chaqui-Potosí.	Hidráulica Sanitaria	2018
354	RIVERO AGURRE, Carlos Benito	Diseño de una planta de tratamientos de aguas residuales para el matadero de villamontes con el método de reactores anaerobios.	Hidráulica Sanitaria	2018
355	VEDIA MATURANO, Martin	Diseño de un sistema de alcantarillado tipo condominial y planta de tratamiento de aguas residuales con reactor para las comunidades de La Palma-Mojotoro del distrito 7 de la ciudad de Sucre	Hidráulica Sanitaria	2018
356	VILLARROEL CATARI, Leonel Diogenes	Diseño del sistema de recolección simplificado de aguas residuales y su trayamiento mediante el sistema DOYOO YOOKASOO para la comunidad de Ckochas del departamento de Potosí.	Hidráulica Sanitaria	2018
357	PADILLA TORRES, Agnetha Khalena	Diseño de un reactor anaerobio de flujo ascendente para aguas residuales hospitalarias de la caja nacional de salud en el municipio de Camargo.	Hidráulica Sanitaria	2018
358	FERNANDEZ MAIZ, Sergio Maximiliano	Aplicación del modelo WEAP en la evaluación de los efectos del cambio climático sobre los recursos hídricos de la cuenca hidrográfica de la Palca-Yotala.	Hidráulica Sanitaria	2018
359	GONZALES CHALLGUA, Nestor Raul	Determinación del balance hídrico de la cuenca del río potolo, mediante la aplicación de herramientas de sistemas de información geográfica ( SIG) para el diseño de una obra de toma	Hidráulica Sanitaria	2019
360	MARTINEZ MIRANDA, Jose Luis	Construcción de presa y sistema de riego astillero ( )Mojocoya	Hidráulica Sanitaria	2019
361	TABOADA AVILA, Kendra	Mejoramiento del sistema de captación y conducción de agua potable del río ravelo a la ciudad de Sucre.	Hidráulica Sanitaria	2019
362	SAAVEDRA CONTRERAS, Juan Pablo	Seguimiento a la construcción del sistema de agua potable central Tupac Katari (Entre los rios - Cochabamba).	Hidráulica Sanitaria	2019
363	TRIGO CARVAJAL, Elias	Diseño de un colector de H°A° tipo ovooidal para la conducción de aguas negras y pluviales del río quirpinchaca tramo barrio huerto Urriolagotia- puente Tejar.	Hidráulica Sanitaria	2019
364	GUERRERO , Alex Rodrigo	Diseño de un sistema de captación de agua de lluvia como estrategia de adaptación al cambio climático en la comunidad de la Palca-Yotala.	Hidráulica Sanitaria	2019
365	LLANES ESPINOZA, Daniel	Monitoreo de la tendencia corrosiva e incrustante del agua en la planta potabilizadora de Elapas en redes de distribución.	Hidráulica Sanitaria	2019
366	RODRIGUEZ OLIVA, Victor Hugo	Construcción sistema de riego Viña Pampa (Betanzos).	Hidráulica Sanitaria	2019

367	BARRIENTOS CHINAU,Bladimir	Diseño de un sistema de agua potable con perforación de pozo en la comunidad de San Juan del municipiop de Yamparaez.	Hidráulica Sanitaria	2019
368	MICHEL PALACIOS,Wilfredo	Construcción sistema de riego pucara Tomina	Hidráulica Sanitaria	2019
369	SANCHEZ BARRIENTOS,Santiago Rene	Diseño de un sistema de alcantarillado sanitario pluvial para la zona Yurac Yacu	Hidráulica Sanitaria	2019
370	COLQUE DIAZ,Andres	Construcción sistema de alcantarillado sanitario Atulcha-Colchak (Potosi)	Hidráulica Sanitaria	2019
371	CRUZ SERRUDO,Abdon	Análisis técnico comparativo- económico utilizando manta de hormigón y geomembrana para la impermeabilización de los tramos críticos del canal Ravelo(Sector Socapampa)	Hidráulica Sanitaria	2019
372	SANDI PADILLA,Ivonne Jhovaneth	Diseño hidráulico del sistema de riego aerónico para el vivero familiar la Esperanza zona la Glorieta- Sucre.	Hidráulica Sanitaria	2019
373	LOMAR GORENA,Jose Antonio	Diseño de sistema de riego por aspersión con bombeo eólico para la comunidad de Alcantari	Hidráulica Sanitaria	2019
374	ROMERO SALAZAR Edwin	Ampliación y mejoramiento del sistema de alcantarillado Sopachuy	Hidráulica Sanitaria	2017
375	ORTEGA OSSIO Edson	Supervisión del proyecto construcción línea de aducción kulla para el mejoramiento del sistema de agua potable de la ciudad de Uyuni - Potosi	Hidráulica Sanitaria	2016
376	CABRERA ARANDIA Ariel	Diseño de sistema de abastecimiento de agua potable implementando el componente de sostenibilidad aplicado a la comunidad rural de Quchy (municipio de presto)	Hidráulica Sanitaria	2018
377	SACI ESTRADA Ovidio	Diseño del relleno sanitario de residuos sólidos con fines reciclaje para la población de Betanzos	Hidráulica Sanitaria	2018
378	OLIVA FLORES Oscar	Mejoramiento y ampliación sistema de agua potable comunidad de San Juan del Pirai	Hidráulica Sanitaria	2017
379	AGUIRRE VILLALBA,Darwin	Análisis y diseño de un vertedor de exedencia tipo abanico como alternativa al uso de vertederos Lateral y Cimacio Convencionales, aplicado a la presa de la Rinconada.	Hidráulica Sanitaria	2019
380	ARANDIA VARGAS,Alex	Impermeabilización en presas mediante inyecciones aplicado al método Jet Grouting para presa Vallecito	Hidráulica Sanitaria	2019
381	CABEZAS SOLIZ,Ruben Daniel	Proyecto manejo integral de la microcuenca del río naranjos (Diques y Defensivos)	Hidráulica Sanitaria	2019
382	CARVAJAL MIRANDA, Virginia Florencia	Aplicación del sistema de riego Tipa Tipa (Cochabamba)	Hidráulica Sanitaria	2019
383	ESCOBAR TAIDA,Ignacio	Diseño de obras de drenaje pluvial en zonas urbanas propensas de inundación caso de estudio : Calle Destacamento 317 Esquina Guatemala ( Zona Refisur)	Hidráulica Sanitaria	2019
384	FLORES AVILES,Valeria Herminia	Diseño de un sistema de riego con represa de tierra tipo homogénea en las comunidades Kompuco- Quirahuani (Municipio Yamparaez).	Hidráulica Sanitaria	2019
385	ESCALANTE CESPEDES,Monica Sarah	Diseño del sistema de alcantarillado y planta de tratamiento de aguas para la urbanización Miraflores distrito II Municipio de Sducre.	Hidráulica Sanitaria	2019
386	GARZON ISNADO,Luis Miguel	Construcción del sistema de alcantarillado sanitario San Pedro de Quemes.	Hidráulica Sanitaria	2019
387	VILLCA AYAVIRI,Osmar	Diseño de sistema de agua potable por bombeo Cachimayu Yotala	Hidráulica Sanitaria	2019
388	MILOS ROMERO,Mauricio Cristian	Construcción de riego sector Abras Grande, Otoronguillo y Lampacillos en el municipio de Sopachuy.	Hidráulica Sanitaria	2019
389	QUENTA FAJARDO,Segundina	Optimización del uso de agua para riego mediante el sistema de riego por goteo para la comunidad de Otorongo (Tomina).	Hidráulica Sanitaria	2019
390	YUCRA SANDOVAL,Luis	Seguimiento a la construcción del sistema del riego Marcani	Hidráulica Sanitaria	2019
391	ARAGON VARGAS ,Victor Andres	Modificación Física del aliviadero Lateral tipo canal de la presa de enrocado Pampas Padilla . VH.	Hidráulica Sanitaria	2019
392	COX RENTERIA,Alejandra Silvana	Comparación técnica y económica de un sistema de Lombrifiltro respecto a un sistema séptico en la depuración de aguas residuales aplicado a la localidad del Chaco-Río Chico.	Hidráulica Sanitaria	2019
393	FLORES BERMUDEZ,Mauricio Israel	Modelación de zonas de inundación por aguas pluviales con el software SWMM, para la rehabilitación del sistema de drenaje del mercado campesino( Sucre-Bolivia).	Hidráulica Sanitaria	2019
394	QUISPE ROMERO,Luis Alfredo	Diseño de un sistema de riego por aspersión para la comunidad La Palca Potosi.	Hidráulica Sanitaria	2019
395	VILLCA MORALES,Viviana	Optimización del uso del agua para riego a través de sistema de riego por aspersión para la comunidad de Quivi Quivi	Hidráulica Sanitaria	2019
396	REYNOLDS ESPADA,Paola Krushenca	Propuesta para el control de inundaciones pluviales en la cuenca Tintamayu usando el modelo SWMM.	Hidráulica Sanitaria	2019

397	ARCE LEDEZMA,Marco Andres	MODELACION Y DISEÑO DEL SISTEMA DE ALCANTARILLADO PARA LA LOCALIDAD DE PORONGO – SANTA CRUZ DE LA SIERRA APLICANDO EL SOFTWARE SEWERCAD.	Hidráulica Sanitaria	2020
398	BAUTISTA RAMOS,Jhonatan Moises	DISEÑO DE UN SISTEMA DE RIEGO CON MULTICOMPUERTAS EN LA COMUNIDAD DE COLPPA.SAN LUCAS.	Hidráulica Sanitaria	2020
399	FORTUN ARANCIBIA,Edwin Alex	REFUNCIONALIZACION DE LA PRESA COLMATADA DE POTOLO, MEDIANTE GALERÍA FILTRANTE.	Hidráulica Sanitaria	2020
400	GARRON CRUZ, Mijail Jose	CONSTRUCCION SISTEMA DE RIEGO POR ASPERSION SANTA ISABEL (COLOMI).	Hidráulica Sanitaria	2020
401	ORTEGA IRIARTE,Rolando	DISEÑO DE TRATAMIENTO MEDIANTE REACTOR ANAEROBIO CON DEFLECTORES (BAFFLED) Y EL USO DE ZANJAS FILTRANTE PARA LA POBLACION DE MOLLENI.	Hidráulica Sanitaria	2020
402	ORTUÑO SARAIVIA,Andres Joaquin	DISEÑO DE UN SISTEMA DE ALCANTARILLADO PLUVIAL APLICANDO EL SOFTWARE STORMCAD PAR EL SECTOR UNI -II DEL DISTRITO 2 DE LA CIUDAD DE SUCRE.	Hidráulica Sanitaria	2020
403	VAQUERA REYES,Nitto Mauricio	DISEÑO DE UN SISTEMA DE ALCANTARILLADO Y PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES EMPLEANDO EL MÉTODO DE CAMARAS DE EVAPOTRANSPIRACIÓN PARA LA POBLACION DE SAN ISIDRO DE ANFAYA.	Hidráulica Sanitaria	2020
404	Avalos Ojeda Fernando	CONSTRUCCION PRESA Y SISTEMA DE RIEGO AYLLU JATUN MANCASAYA PUNA VILLA TALAVERA	Hidráulica Sanitaria	2020
405	Uño Magne Julio Rene	DISEÑO DE PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES IMPLEMENTANDO UN SISTEMA CMBINADO D FILTRO PERCOLADOR Y HUMEDALES ARTIFICIALES DE FLUJO SUBSUPERFICIAL PARA LA COMUNIDAD DE QUILA QUILA D-8 DEL MUNICIPIO DE SUCRE	Hidráulica Sanitaria	2020
406	Velasquez Cornejo Iris Jhasmin	EVALUACION DE LA VULNERABILIDAD DEL MURO DE CONTENCIÓN ANTE CRECIDAS DEL RIO TUPIZA EN EL AREA URBANA , COMO MEDIDA DE ADAPTACION AL CAMBIO CLIMATICO EMPLEANDO MODELOS DE SIMULACION	Hidráulica Sanitaria	2020
407	Quispe Lopez Paulo Aldo	MODELACION HIDRAULICA A PARTIR DEL SOFTWARE ARGIS 10.0 Y HEC RAS 5.0 PARA PRECAUTELAR ZONAS DE EVENTOS EXTREMOS MAXIMOS PARA LA CUENCA DE CATAVI DE LA PROVINCIA RAFAEL BUSTILLOS	Hidráulica Sanitaria	2020
408	Rojas Ortuño Dayana	DISEÑO DE UNA PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RSIDUALES INDUSTRIALES CON BIOREACTORES DE MENBRANA PARA LA CURTIEMBRE AMERICA	Hidráulica Sanitaria	2020
409	Surculento Peñaranda Paola Andrea	DISEÑO PLANTA TRATAMIENTO PARA DRENAJE ACIDO DE MINA (DAM), POR EL PROCESO DE NEUTRALIZACION DE LODOS DE ALTA DENSIDAD (HDS) PARA EL INGENIO MINERO SIGLO XX	Hidráulica Sanitaria	2020
410	Flores Choque Maribel	MODELACION FISICA DE OBRA DE TOMA CON BARRAJE MIXTO EN EL RIO SAN LORENZO MUNICIPIO DE MONTEAGUDO	Hidráulica Sanitaria	2020
411	Condori Zarate Silvia	TRATMIENTO DE AGUAS RESIDUALES SUBTERRANEAS CONTAMINADAS MEDIANTE EL DISEÑO DE UNA PLANTA CON REACTOR FOTOCATALITICO PARA LAS AGUAS DE POZO KALA KALA- YOTALA	Hidráulica Sanitaria	2020
412	Lopez Ckoso Elvira	DISEÑO, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RSIDUALES POR ZANJAS DE OXIDACION PARA MUNICIPIO OCURI	Hidráulica Sanitaria	2020
413	Delgado Luna Alina	CONSTRUCCION DEL SISITEMA DE RIEGO SUNCHU PAMPA- POJO (COCHABAMBA)	Hidráulica Sanitaria	2020
414	Yuyuquipa Saigua Sergio Alberto	DISEÑO DE UN SISTEMA DE RIEGO POR ASPERSION PARA LA COMUNIDAD DE SOCORRO-MUNICIPIO DE RAVELO- POTOSI UTILIZANDO ASPERSOR DE LATON VYR-155	Hidráulica Sanitaria	2020
415	Orellana Irala Edgar Daniel	SEGUIMIENTO CONSTRUCTIVO A LA AMPLIACION DEL SISTEMA DE RIEGO THAGO PAMPA- ALIZAR MOLINOS DEL MUNICIPIO DE POJO DEPARTAMENTO DE COCHABAMBA	Hidráulica Sanitaria	2020
416	Jimenez Sanchez Vedulia	ESTUDIO HIDROLOGICO E HIDRAULICO PARA EL CONTROL DE INUDACIONES EN RIO SAUCES, SECTOR BARRIO EL PARAISO MUNICIPIO DE MONTEAGUDO, CON LOS MODELOS HEC-HMS Y HEC-RAS	Hidráulica Sanitaria	2020
417	PADILLA CEPEDA,Erick Ennio	Desarrollo del programa hidropi para la determinación de crecidas maximas, estudio de caso presa rodeo el palmar ( Cjuquisaca- Bolivia )	Hidráulica Sanitaria	2017
418	PEÑAS AVALOS ALVARO JOSÉ	Diseño de Riego Tecnificado con Mangas y Multicompuertas para la Comunidad de Fisculco (D-8 Municipio de Sucre)	Hidráulica Sanitaria	2020
419	REJAS CHAVEZ YOSELIN	Seguimiento al Proceso Constructivo Embovedado Valle Hermoso - Distrito 3 del Municipio de Sucre	Hidráulica Sanitaria	2020

420	CASTILLO GARNICA CRISTIHAN RODRIGO	Diseño de un Sistema de Alerta Temprana para Crecidas por Medio de Simulación Hidrológica e Hidráulica para el Municipio de Yotala (Chuquisaca Bolivia)	Hidráulica Sanitaria	2020
421	BERDEJA ARANCIBIA,Roberto	Análisis y comparación de fuentes alternativas para el abastecimiento de agua potable considerando escenarios de cambio climático en zonas altas de la ciudad de Sucre ( Chuquisaca-Bolivia)	Hidráulica Sanitaria	2021
422	COLQUE NAVARRO, Carmen Rosa	Análisis de la calidad de los sistemas de almacenamiento de agua potable para la planta el rollo en la ciudad de Sucre	Hidráulica Sanitaria	2021
423	CHURRUARIN MORALES,Kevin Miguel	Estudio y diseño de una planta de tratamiento de aguas industriales para fabrica de cemento de Fancesa	Hidráulica Sanitaria	2021
424	DELGADILLO CABRERA,Christian	Evaluación de la disponibilidad de recursos hídricos bajo escenarios de cambio climático aplicando el modelo hidrológico Weap, caso de estudio cuenca Cachimayu	Hidráulica Sanitaria	2021
425	FERNANDEZ ROMERO,Geraldine	Construcción sistema de alcantarillado sanitario Quila Quila (Sucre)	Hidráulica Sanitaria	2021
426	JUAREZ LLANQUE, Ramiro	Construcción del sistema de microriego río Colorado Pojo (Cochabamba)	Hidráulica Sanitaria	2021
427	LOPEZ PADILLA, Nicole Karen	Optimización de la planta de aguas residuales de Sucre	Hidráulica Sanitaria	2021
428	VARGAS SOLIZ,Hans Ernesto	Modelación física y numérica para determinar la eficiencia hidráulica en Rejillas para sunideros convencionales caso de estudio zona del mercado campesino	Hidráulica Sanitaria	2021
429	YUJO SANCHEZ,Vanessa Claudia	Incremento de caudal al canal Ravelo por captación de aguas de microcuenca Jalaqueri a través de almacenamiento con presas de gravedad	Hidráulica Sanitaria	2021
430	CHOQUE LOPEZ,Akvaro Rodrigo	Diseño de sistema de abastecimiento de agua potable por bombeo eólico usando un rotor Savonius Helicoidal para la comunidad de Zanabria	Hidráulica Sanitaria	2021
431	SORIA MANCILLA,Julio Cesar	Solución para evitar la socavación del puente Tapial en el departamento de Chuquisaca	Hidráulica Sanitaria	2021
432	VACAFLOR SAUSA,Maria Rocio	Tecnología DHS(Downflow Hanging Sponce) como etapa secundaria para el, tratamiento de aguas residuales aplicada en la P.T.A.R Elapas - Campanario	Hidráulica Sanitaria	2021
433	FERNANDEZ MOSCOSO,Cristian Federico	Diseño de obras de control para la prevención y mitigación de cfecidas en la zona del Tejar de la ciudad de Sucre	Hidráulica Sanitaria	2021
434	RAMOS TAMARES,Erick Mauricio	Diseño de captación y planta de tratamiento para remoción de hierro y manganeso de aguas subterráneas en la comunidad de Tres Cruces Belen - Potosi	Hidráulica Sanitaria	2021
435	RODRIGUEZ PEREZ,Zulma Edihh	Diseño de los componentes hidráulicos para la generación de energía eléctrica a través de una turbina tipo Michell Banki par la comunidad Mamahuasi	Hidráulica Sanitaria	2021
436	ASEBEY VASQUEZ Carlos Alberto	Diseño de sistema de riesgos por aspersión en la comunidad de Sunchu Pampa	Hidráulica Sanitaria	2021
437	MAMANI MARCA, Carlos Fernando	Diseño de un sistema de riego por aspersión en la comunidad de Limon Pampa	Hidráulica Sanitaria	2021
438	VEDIA PANIAGUA, Francisco	Mejoramiento canal de riego Maira K'asa Mizque-Cochabamba	Hidráulica Sanitaria	2021
439	MONTALVO VEGA, Gema Gluder	Reparación y complementación de la presa para sistema de riego Timboycito (Machareti)	Hidráulica Sanitaria	2021
440	VELASQUEZ FLORES, Daniela	Abastecimiento de agua para riego mediante batería de bomba de Ariete aplicado a la comunidad de Angostura del distrito 7 de Sucre	Hidráulica Sanitaria	2021
441	CAPO RAMOS MARIA LAURA	Propuesta para el control de inundaciones en el río chico ubicado en la localidad La Palma y tejahuasi - distrito 7, mediante modelación hidráulica aplicando el software Iber	Hidráulica Sanitaria	2021
442	CEREZO PALMA CAMILO	Aplicación del software Hec-Hms y Hec- Ras en el diseño de estructuras de protección de riberas en la comunidad de Chaquito (Sucre-Bolivia)	Hidráulica Sanitaria	2021
443	GORENA RENGEL GABRIEL	Refuncionamiento del sistema de separadores de caudal de la red de alcantarillado de la cuenca Del Plata del municipio de Sucre	Hidráulica Sanitaria	2021
444	MORON JARA WILSON ALFREDO	Diseño de planta de tratamiento de aguas residuales mediante desinfección con rayos ultravioleta para Yacuiba.	Hidráulica Sanitaria	2021
445	OLIVA CABALLERO ROMANE ROGELIA	Diseño de sistema de riego por bombeo con energía solar fotovoltaica en el municipio Anfaya del peral (Yotala).	Hidráulica Sanitaria	2021
446	SALINAS MONTALVO YAMILE	Diagnostico del sistema de alcantarillado del casco viejo de la ciudad de Sucre	Hidráulica Sanitaria	2021
447	SOLANO CAVERO GUSTAVO DANIEL	Detección de áreas de inundación mediante simulación hidrológica e hidráulica para la mitigación de crecidas máximas en el municipio de Cotagaita (Potosi-Bolivia)	Hidráulica Sanitaria	2021



448	VILLANUEVA ALACA CELIDETH	Diseño de un sistema de alcantarillado simplificado y planta de tratamiento de aguas residuales para barrios 1 de Junio y 20 de Junio del distrito 6 de la ciudad de Sucre.	Hidráulica Sanitaria	2021
449	YUCRA LLANQUI YAMIL	Diseño de un sistema completo de agua potable utilizando aguas subterráneas con bombeo fotovoltaico para la comunidad de Quirhuani-Yamparaez	Hidráulica Sanitaria	2021
450	CUETO DULON MARIA EUGENIA	Evaluación del modelo del balance hídrico secuencial para la estimación de la recarga potencial del acuífero de La Palca - Municipio de Yotala.	Hidráulica Sanitaria	2021
451	LLANES ESPINOZA BLADIMIR	Tratamiento y reutilización de aguas residuales usando tecnología sustrato (Sistema unitario de tratamiento y reúso de agua nutriente y energía) en el barrio Shequina de la ciudad de Sucre.	Hidráulica Sanitaria	2021
452	LLANOS CALDERON HEYDI MALENIA	Estudio hidrológico de la cuenca Quebrada Honda utilizando registros satelitales Chirps y Senamhi para la comunidad de Marcavi (Sector quebrada Honda).	Hidráulica Sanitaria	2021
453	MURILLO CAMPOS MIGUEL ALEJANDRO	Diseño de relleno sanitario para desechos domésticos por compacto manual para el municipio de Zudañez.	Hidráulica Sanitaria	2021
454	ROLLANO VILLARPANDO GUSTAVO JOEL	Diseño de una presa de almacenamiento para riego de hormigón compactado con rodillo para la comunidad de Poroma-Chuguisaca	Hidráulica Sanitaria	2021
455	VARGAS LARGO WILSON	Diseño de sistemas urbanos de drenaje sostenible para la captación de agua de lluvia utilizada en el riego de áreas verdes dentro del campus universitario (ExRefisur) U.S.F.X.	Hidráulica Sanitaria	2021
456	VELASQUZ CASTROP ENZO MARCELO	Evaluación multicriterio para la identificación de las zonas de riesgo a la inundación aplicando sistemas de información geográfica estudio de caso municipio de Camargo.	Hidráulica Sanitaria	2021
457	ROMERO MONTELLANO JOSE IGNACIO	Diseño integral de un sistema de tratamiento de aguas residuales hospitalarias con cieno activado para el hospital de tercer nivel en la ciudad de Sucre ubicado en la zona Lajastambo Distrito 3.	Hidráulica Sanitaria	2021
458	CONDORI TARDIO CIRILO	Construcción sistema de distribución de riego Quila Quila	Hidráulica Sanitaria	2021
459	SARABIA RODRIGUEZ JAVIER	Diseño del sistema de micro riego por aspersión y almacenamiento en tanques de ferrocemento en la comunidad de Urmachi y Juchuy Pucka Ckasa del municipio de Ocuri- Potosí.	Hidráulica Sanitaria	2019
460	YUCRA GARRIDO GONZALO MAURICIO	Optimización de la red de distribución presurizada del sistema de riego Escana utilizando el software Watercad V10.	Hidráulica Sanitaria	2021
461	TELLEZ TAPIA DAVID MIGUEL	Diseño de riego mixto por goteo y aspersión con bombeo distrito 8 municipio de Sucre comunidad Majada.	Hidráulica Sanitaria	2021
462	REYES TIRAO JHONNY ROLANDO	Diseño de la línea de aducción del sistema de abastecimiento de agua potable para la población de Villa Serrano aplicando el Software SMC SOFT AQUASYSTEMS PRO	Hidráulica Sanitaria	2022
463	AMARRO GARCIA LUIS ALBERTO	Análisis de la socavación local en las pilas del puente Mataca comunidad Esquiri con el programa HEC-Ras para tomar medidas preventivas ante daños estructurales	Hidráulica Sanitaria	2022
464	NINA BARRIOS KAREN CRISTINA	Diseño defensivo ribereño con gaviones para la protección de terrenos agrícolas en la comunidad Villa Victoria	Hidráulica Sanitaria	2022
465	CRUZ ALBA AMELY YANETH	Diseño de un sistema de abastecimiento de agua para el consumo animal, utilizando aguas subterráneas en la comunidad de Duraznitos municipio de Huacareta.	Hidráulica Sanitaria	2022
466	PERALTA PADILLA RUDY	Diseño de protecciones marginales de gaviones en el río Charinco sector Pajcha municipio de Vinto Departamento de Cochabamba	Hidráulica Sanitaria	2022
467	RAFAEL PACO BEIMAR	Estudio hidrológico y diseño hidráulico del puente vehicular Azero Norte -Monteagudo	Hidráulica Sanitaria	2022
468	DAZA FERNANDEZ FREDDY BRYAN	Diseño de un sistema sanitario de transporte y tratamiento de aguas residuales para la zona Fuerte Khasa en barrio América de la ciudad de Sucre	Hidráulica Sanitaria	2022
469	CHIRINOS ACHUCARRO LUIS ALBERTO	Análisis comparativo en el cambio de redes de tuberías de agua potable entre la forma convencional y el método de perforación horizontal dirigida, aplicado al casco histórico de la ciudad de Sucre	Hidráulica Sanitaria	2022
470	CONDO CHUMACERO FRANKLIN	Estudio y control de erosión de suelos mediante terracedo y forestación de laderas de la cuenca baja de la presa de Padcoyo.	Hidráulica Sanitaria	2022
471	FLORES CARVAJAL MARCO ANTONIO	Estudio y simulación del río Quirpinchaca para determinar comportamiento hidráulico de los muros de contención ubicados en el sector del Castillo de la Glorieta y Liceo Militar aplicado el programa IBER y diseño de obras complementarias.	Hidráulica Sanitaria	2022

472	COCHA MAMANI HENRY DENNIS	Modelación hidrológica de la cuenca del río Sauces, para determinar las zonas vulnerables a inundaciones en la avenida petrolera del municipio de Monteagudo	Hidráulica Sanitaria	2022
473	ARUZCA MAYORGA LAURA ALEJANDRA	Sistemas urbanos de drenaje sostenible SUDS como alternativa de control y regulación de las aguas de lluvia de la ciudad de Sucre.	Hidráulica Sanitaria	2022
474	PINTO ZAMBRANA INGRID ARACELLY	Diseño de un sistema de protección contra incendios empleando el software HIDCAL conforme a la norma NFPA para el mercado Abasto, D5 zona Azari.	Hidráulica Sanitaria	2022
475	JIMENEZ PALACIOS MARIA LAURA	Análisis y selección de bancos de préstamo con presencia de arcillas dispersivas a través del uso de Azul de Metileno presa de tierra ^Pampas de Padilla	Hidráulica Sanitaria	2022
476	PORCEL GONZALES JESUS PERCY	Diseño de un sistema hidrosanitario con reciclaje de aguas grises para un edificio de la ciudad de Potosí	Hidráulica Sanitaria	2022
477	YUCRA LLANQUI RUDY	Diseño de biofiltro jardinera para tratamiento y reutilización de las aguas grises en el riego, aplicado al internado de Cortijo-Yotala	Hidráulica Sanitaria	2022
478	COLQUE ENRIQUEZ JOEL ANTONIO	Diseño de defensa Ribereña para los terrenos agrícolas de la Comunidad el Tapial( D-T Sucre).	Hidráulica Sanitaria	2022
479	CHILE SANCHEZ VICENTE	Diseño de una planta de tratamiento de aguas residuales ( P.T.A.R.) aplicando la tecnología de humedales para la población de Macha ( Potosí)	Hidráulica Sanitaria	2022
480	MAMANILLO ARRIAGA JHONNY JAVIER	Diseño de sistemas de drenaje urbano sostenible con losetas ecológicas para la zona Cimaco-Sucre.	Hidráulica Sanitaria	2022
481	MENCHACA MIRANDA JOEL SERGIO MARTIN	Diseño de Sistemas de tratamiento de aguas residuales industriales, por foto oxidación en la fábrica de sombreros Chuquisaca.	Hidráulica Sanitaria	2022
482	NOGALES RIVERO ESTEFANI	Diseño de una presa de hormigón con vertedor de excedencia tipo Pico de Pato aplicado al riego para la comunidad de Lamboyo Chuquisaca.	Hidráulica Sanitaria	2022
483	ORELLANA AMAYA ELIANA	Diseño hidrológico e hidráulico para el puente vehicular Huerta Mayu , Municipio Yamparaez.	Hidráulica Sanitaria	2022
484	ORTEGA ORTIZ ROCIO	Diseño de un sistema de agua potable con galería filtrante, tubería HDPE y uniones termo fusión para la Comunidad de San Juan del distrito VI Municipio de Sucre.	Hidráulica Sanitaria	2022
485	PORCEL MARQUEZ EDDY	Diseño de un sistema de alcantarillado para el Municipio de Yotala-Oropeza ( Chuquisaca)	Hidráulica Sanitaria	2022
486	VILLACORTA ARCIENA LUIS ALBERTO	Diseño de una galería filtrante para el mejoramiento del sistema de agua potable de Zudañez en la comunidad de Sayancacha a partir de la modelación en MODFLOW.	Hidráulica Sanitaria	2022
487	ALBORNOZ LLANQUIPACHA JOSE ANDRES	Diseño alternativo de un sistema de alcantarillado sanitario condominal con planta de tratamiento mediante campos de infiltración para aguas negras en la zona de Qhora Qhora de la ciudad de Sucre.	Hidráulica Sanitaria	2022
488	ALBARADO SORIA YULISA	Estudio hidrológico mediante el uso de herramientas SIG para el diseño de obras de control de inundaciones en la cuenca del Río la Quiaca-Potosí.	Hidráulica Sanitaria	2022
489	ALVAREZ ROJAS NAZARENA MERYLU	Diseño de un sistema de tratamiento de aguas residuales domésticas aplicando Biofiltros y Geotextiles para la comunidad de Yotalilla.	Hidráulica Sanitaria	2022
490	ARIAS CRUZ EDIBERTO DEYBI	Construcción sistema de agua potable Paicho Sud.	Hidráulica Sanitaria	2022
491	CHAVARRIA SILES LIMBERG JHONATAN	Diseño de una presa de gravedad con vertedor Tipo Laberinto aplicado al riego y simulación hidráulica del vertedor con IBER y FLOW 3D para la Comunidad de Puca Puca, municipio de Tarabuco	Hidráulica Sanitaria	2022
492	HIGUERAS ESTRADA MARCO ALEJANDRO	Construcción sistema de riego Anfaya del Peral- Yotala	Hidráulica Sanitaria	2022
493	PALLARES ARIZAGA MAURICIO NESTOR	Análisis hidrológico e hidráulico de la socavación en el puente el Chaco para la reducción de la socavación local mediante la implementación de rugosidades artificiales.	Hidráulica Sanitaria	2022
494	PALLARES ESPADA ANDRES MAURICIO	Estudio Hidrológico y control de deposición de sedimento , mediante manejo de cuencas, como medida de mitigación en la presa Pampas de Padilla.	Hidráulica Sanitaria	2022
495	ROMERO MAYNE JORGE EDDIL	Diseño de una planta de tratamiento de agua potable rápida con desinfección UV como solución a sobre captación en ciudad de Villazon	Hidráulica Sanitaria	2022
496	SANCHEZ RODRIGUEZ MARIBEL	Diseño de un sistema urbano de drenaje sostenible para zonas propensas a inundación, caso de estudio: Parque Multipropósito, Sucre.	Hidráulica Sanitaria	2022

497	VARGAS CORIA CARLA LIZETH	Diseño de un a planta de tratamiento de aguas residuales con reactor de lecho fluidizado para el centro poblado de Tarvita.	Hidráulica Sanitaria	2022
498	SOCPAZA DIAZ Alvaro Gabriel	Diseño de galería filtrante y sistema de bombeo para el abastecimiento de agua potable en el municipio de Yotala	Hidráulica Sanitaria	2022
499	VASQUEZ MARISCAL Cristian Fernando	Diseño de un sistema de tratamiento de aguas residuales provenientes de la industria Avícola en la comunidad de siguayo	Hidráulica Sanitaria	2022
500	MORALES CARDENAS Miguel Angel	Diseño de un reactor anaerobio de flujo ascendente para el mejoramiento de la planta de tratamiento de agua residual aplicada a la localidad de Tarabuco	Hidráulica Sanitaria	2022
501	MAMANI GONZALES Delfin	Diseño de un sistema de alcantarillado condominial y planta de tratamiento de aguas residuales para la comunidad de Surima del distrito 7 municipio de Sucre	Hidráulica Sanitaria	2022
502	ARANA TORRES Fabricio Jorge	Implementación de tecnología BIM para el diseño y replanteo del sistema hidrosanitario y pluvial del edificio antares ,utilizando el software Revit Mep 2020	Hidráulica Sanitaria	2022
503	BARRIENTOS MURILLO Jhonny	Diseño del sistema de alcantarillado sanitario para el barrio lagunillas (Monteagudo) mediante el programa informativo Software Autocad Civil 3D	Hidráulica Sanitaria	2022
504	ORTIZ MORALES DARDO ADAN	"ESTUDIO HIDROLÓGICO E HIDRÁULICO DEL RÍO PILCOMAYO ORIENTADO AL DISEÑO DE UN PUENTE PARA LAS COMUNIDADES DE TASAPAMPA Y SAN ANTONIO LIMITE DEPARTAMENTAL CHUQUISACA - POTOSÍ"	Hidráulica Sanitaria	2023
505	MAMANI CUEVAS JUAN DAVID	DISEÑO DE UNA PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES MEDIANTE AIREACIÓN PROLONGADA EMPLEANDO EL ZANJÓN DE OXIDACIÓN PARA LA CIUDAD DE TUPIZA- PROVINCIA SUD CHICHAS-DEPTO. DE POTOSÍ	Hidráulica Sanitaria	2023
506	Moisés Quispe Rivera	"ESTUDIO HIDROLOGICO DEL RIO QUIRPINCHACA PARA EL DISEÑO DE UN EMBOVEDADO EN EL BARRIO LOS TARCOS DE LA CIUDAD DE SUCRE"	Hidráulica Sanitaria	2023
507	Espinoza Aurelio	ANÁLISIS HIDROLÓGICO E HIDRÁULICO DEL RÍO PUCA MAYU PARA EL DISEÑO DE OBRAS DE PROTECCIÓN Y DISIPACIÓN DE ENERGÍA EN EL SECTOR LA ANGOSTURA MUNICIPIO DE TARVITA	Hidráulica Sanitaria	2023
508	RIOS TAMARES CHRISTIAN JESU	"SIMULACIÓN BIDIMENSIONAL DE LA ROTURA DE LA PRESA DE ESCANA, PARA EL DISEÑO DE OBRAS DE PROTECCIÓN EN LAS ZONAS AFECTADAS"	Hidráulica Sanitaria	2023
509	PACO HUACOTO VERÓNICA	ANÁLISIS COMPARATIVO DE ALTERNATIVAS DE SOLUCIÓN AL DÉFICIT DE AGUA PARA RIEGO EN LA COMUNIDAD DE PALCA PATA MEDIANTE EL SOFTWARE IRRICAD	Hidráulica Sanitaria	2023
510	CUIZA VASQUEZ DALYN MELBI	"EVALUACIÓN, MEJORAMIENTO DEL SISTEMA DE ABASTECIMIENTO DE AGUA E IMPLEMENTACIÓN DE UNA PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUA POTABLE PARA EL CENTRO POBLADO DE AZURDUY"	Hidráulica Sanitaria	2023
511	JANCKO CONDORI JHOSELYN DA	"DISEÑO DE SISTEMA DE RIEGO POR ASPERSIÓN CON CROPWAT, UTILIZANDO ATAJADOS PARA EL APROVECHAMIENTO DE AGUAS DE LLUVIA APLICADO A LA COMUNIDAD DE VILA K'ASA MUNICIPIO DE TOROTORO"	Hidráulica Sanitaria	2023
512	PÉREZ SAAVEDRA MARCO ANTO	DISEÑO DE UNA PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES PARA LA ZONA ALTO MESA VERDE DE LA CIUDAD DE SUCRE	Hidráulica Sanitaria	2023
513	MUÑOZ ESPINOZA SAMUEL	"MEJORAMIENTO Y AMPLIACIÓN DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE EN EL MUNICIPIO DE TARVITA"	Hidráulica Sanitaria	2023
514	PÉREZ FLORES JORGE ALEXANDER	"DISEÑO DE ENROCADOS DE PROTECCIÓN CONTRA PROBLEMAS DE INUNDACIÓN Y DESBORDAMIENTO EN BARRIO MINEROS DISTRITO 3 DEL MUNICIPIO DE SUCRE	Hidráulica Sanitaria	2023
515	Viza Hoyos Magaly	DISEÑO DE ESTRUCTURAS DE PROTECCIÓN MARGINALES EN LAS RIBERAS DEL RÍO HUACAYA-MBORORIGUA	Hidráulica Sanitaria	2023
516	SILES VEDIA MARÍA MERCEDES	DISEÑO DE OBRAS DE PROTECCIÓN MEDIANTE UN ANÁLISIS BIDIMENSIONAL HIDRÁULICO PARA ZONAS VULNERABLES A INUNDACIÓN EN LA LOCALIDAD DE VILLA ALCALÁ	Hidráulica Sanitaria	2023
517	HURTADO TÉLLEZ ANDRÉS MARCELO	SISTEMA DE PRETRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES MEDIANTE ELECTROCOAGULACIÓN PARA EL NÚCLEO HOSPITALARIO DEL DISTRITO 1 DE LA CIUDAD DE SUCRE.	Hidráulica Sanitaria	2023
518	GOMEZ FLORES JOSE ALBERTO	DISEÑO DE SISTEMA DE RIEGO AUTOMATIZADO POR ASPERSIÓN APLICADO EN LA COMUNIDAD DE VIÑA PAMPA	Hidráulica Sanitaria	2023
519	BERRIOS ANDRADE CAROLA	DISEÑO DE DRENAJE PLUVIAL PARA PREVENIR INUNDACIONES UTILIZANDO EL SOFTWARE SWMM PARA EL BARRIO JUAN PABLO II	Hidráulica Sanitaria	2023
520	CÁRDENAS FLORES ABEL ALEXANDER	DISEÑO DE UN SISTEMA DE REUTILIZACIÓN DE AGUAS GRISAS EN EL EDIFICIO "SEBASTIAN" DE LA CIUDAD DE SUCRE.	Hidráulica Sanitaria	2023







# ESTRUCTURAS

1	AGUIRRE VELASQUEZ JOSE WILMAR	DISEÑO ESTRUCTURAL DEL PUENTE PORVENIR	Estructuras	1999
2	ALVINO VILLAFUERTE, Bilgel	ANALISIS SISMICO DE LAS ESTRUCTURAS APORTICADAS	Estructuras	1999
3	ENRIQUEZ MARCIAL, Marco Antonio	ESTEREOESTRUCTURAS PARA CUBIERTAS DE GRANDES LUCES	Estructuras	1999
4	FERNANDEZ BARRON, Carlos Jamil	ANALISIS DE PLATEAS DE FUNDACION POR METODOS NUMERICOS	Estructuras	1999
5	GORENA ESPADA, Melvy Graciela	DISEÑO DE UNA CUBIERTA DE TIPO PARABOLOIDE HIPERBOLICA	Estructuras	1999
6	MARQUEZ MENDOZA, Beimar Nelson	ANALISIS ESTRUCTURAL DE UN CAMPO DEPORTIVO PARA DEPORTES DE PLAYA	Estructuras	1999
7	MORALES MICHEL, Marvin Hugo	CALCULO Y DISEÑO DE DOVELAS PARA PUENTES EN VOLADIZOS SUCESIVOS	Estructuras	1999
8	PEREIRA CASTRO, Gustavo	ANALISIS TRIDIMENSIONAL Y DISEÑO DE LA ESTRUCTURA DEL AUDITORIO DE LA FACULTAD DE ECONOMIA	Estructuras	2000
9	CAVA CHAVEZ DAYLER	APLICACIÓN DE ESTRUCTURAS DE GAVIONES EN PEQUEÑAS PRESAS DE CHIRI MAYU	Estructuras	2000
10	CORONADO MEDINA CARLOS HUGO	DISEÑO DE DEPOSITO CILINDRICO PREEFORZADO	Estructuras	2000
11	GARDEAZABAL ZUBIETA, Alvaro H.	POSTES DE HORMIGON PRETENSADO PARA LINEAS DE ALTA TENSION	Estructuras	2000
12	MENDOZA VERA IVONNE JANETT	CALCULO Y DISEÑO ESTRUCTURAL DE UNA CUBIERTA TIPO CASCARA PARA UN AUDITORIO	Estructuras	2000
13	MONTALVO PERALTA WALDO AGIALI	ANALISIS DE CIMENTACIONES CON PROBLEMAS DE ASENTAMIENTO EDIFICIO COLEGIO DE ARQUITECTOS	Estructuras	2000
14	MONTELLANO MUÑOZ JULIAN A.	DISEÑO DE FUNDACIONES PARA MAQUINAS EN LA FABRICA DE CEMENTO "FANCESA"	Estructuras	2000
15	POPPE OROZCO, Mariela	DISEÑO ESTRUCTURAL DE UNA PASARELA PEATONAL	Estructuras	2000
16	PORTUGAL LORA HERNAN EDWIN	CALCULO DE LOSAS PLANAS POSTENSADAS	Estructuras	2000
17	QUEVEDO LIMON JUAN PABLO	DISEÑO DE LA CUBIERTA DEL MERCADO ZONAL EX MATADERO, APLICANDO ARACOS ATIRANTADOS PREFABRICADOS	Estructuras	2000
18	QUISPE CALLEJAS BEYMAR	DISEÑO DE MURO DE CONTENCIÓN CON PANELES DE HORMIGON PREFABRICADOS VEGETALIZABLE	Estructuras	2000
19	QUISPE MAMANI HECTOR NANO	ANALISIS DE LOSAS FUNGIFORMES POR EL METODO DEL PORTICO EQUIVALENTE	Estructuras	2000
20	URIBE GORENA VICTOR HUGO	VENTAJAS DE LA INCLUSIÓN DE FIBRAS DE POLIPROPILENO EN EL HORMIGÓN	Estructuras	2000
21	VERA SALGUEIRO, Julio Cesar	ANALISIS DE PLATEAS DE FUNDACION SOBRE LECHO ELASTICO CON DIFERENCIAS FINITAS	Estructuras	2001
22	ARANDIA VARGAS VICTOR HUGO	DISEÑO SISMICO DE TANQUE ELEVADO DE HORMIGON ARMADO	Estructuras	2001
23	AVALOS, Luis Felix	ESTUDIOS COMPARATIVOS DE LOSAS PARA CONSTRUCCION DE ENTREPISOS	Estructuras	2001
24	DAVILA PORCEL RENE ALBERTO	CUBIERTA PLEGADA DE HORMIGON ARMADO PARA LA TERMINAL INTERPROVINCIAL DE AUTOBUSES DE SUCRE	Estructuras	2001
25	FLORES SOLIZ, Jose Luis	DISEÑO DE FUNDACIONES FLOTANTES	Estructuras	2001
26	FLORES RIVERA OLIVER M.	DISEÑO DE LOSAS COMPUESTAS: CONCRETO - ACERO LAMINADO EN FRIO	Estructuras	2001
27	FLORES, Rene Eddy	DISEÑO DE ENCOFRADOS DESLIZANTES	Estructuras	2001
28	IRUSTA DALENZ EDUARDO	FISURACIÓN EN ESTRUCTURAS DE HORMIGON ARMADO. CASO DE ESTUDIO TANQUE DE ALMACENAMIENTO DE AGUA PROYECTO SUCRE II	Estructuras	2001
29	LINARES DURAN JOSE MARIA	CUBIERTA SOPORTADA POR CABLES EN CAMPOS AUXILIARES DEL COLISEO J. R. A.	Estructuras	2001
30	MORALES GONZALES SEBASTIAN	DISEÑO DE LOSAS RETICULARES	Estructuras	2001
31	PINTO PINTO RAUL IVAN	ESTUDIO DE HORMIGONES CON CASCOTE DE LADRILLO PARA SU APLICACIÓN EN EL CHACO CHUQUISAQUEÑO	Estructuras	2001
32	ROMERO CAMACHO, PEDRO ELIAS	BLOQUES PREFABRICADOS DE HORMIGON CELULAR	Estructuras	2001

33	ROMERO CAMACHO, Jorge	ANALISIS COMPARATIVO DE ENTREPISOS PREFABRICADOS DE H*A*Y Hopo AMPLICADO AL LICEO TECNICO	Estructuras	2001
34	SCHLUSSELBERG ESCALANTE DANIEL	METODOLOGÍA DE DOSIFICACIÓN DE HORMIGONES LIVIANOS ESTRUCTURALES	Estructuras	2001
35	SERRUDO DURAN MARILU	DISEÑO DE VIGAS SOBRE LECHO ELASTICO POR EL METODO DE GARLERKIN	Estructuras	2001
36	SULLCATA TINTAYA OMAR	INTERACCIÓN ESTRUCTURAL MARCO-MURO BAJO CARGAS HORIZONTALES	Estructuras	2001
37	TORRES GRANDON ROBERTO CARLOS	DISEÑO DE MURO DE CONTENCIÓN DE TIERRA ARMADA (BARRIO ALTO DELICIAS)	Estructuras	2001
38	TORRES ROMERO SAMUEL BENITO	DISEÑO ESTRUCTURAL DE UNA PASARELA PEATONAL CON TRABES CAJON	Estructuras	2001
39	ZARATE DURAN HUGO	DISEÑO ESTRUCTURAL DE UN SILO DE HoAo PARA LA Sta. AMPLIACION DE FANCESA	Estructuras	2002
40	CHIRINOS ACHUCARRO CHRISTIAN	DISEÑO DE ESTRUCTURAS DE GAVIONES PARA EL RIO PESCADO	Estructuras	2002
41	CHOQUE PADILLA GUIDO	DISEÑO DE MICROPILOTES PARA REFUERZO DE CIMENTACIONES EXISTENTES	Estructuras	2002
42	CHOQUE SOTO, Edith Maria	SOLUCIONES ESTRUCTURALES EN LA RESTAURACION DE MONUMENTOS PATRIMONIALES	Estructuras	2002
43	CRUZ PINEDO OMAR JIMMY	PILOTES DE HORMIGÓN PREFABRICADO PARA EL PUENTE LA REVUELTA	Estructuras	2002
44	CUELLAR ROMERO ELIAS ORLANDO	DISEÑO SISMICO DE PUENTES DE HORMIGON ARMADO	Estructuras	2002
45	FLORES QUISPE FREDDY	DISEÑO DE UN MURO DE CONTENCIÓN UTILIZANDO GEOMALLAS Y ELEMENTOS PREFABRICADOS	Estructuras	2002
46	FORTUN CASTRO, Isaac	CALCULO DE FLEXIONES EN ESTRUCTURAS DE HORMIGON ARMADO	Estructuras	2002
47	GOMEZ TANGARA EZEQUIEL	DISEÑO ESTRUCTURAL DE LINEA DE TRANSMISION ELECTRICA EN ALTA TENSION VILLAZON-CUARTOS	Estructuras	2002
48	HERMOCILLAS PELAEZ WILSON R.	DISEÑO ESTRUCTURAL DE CUPULA NERVADA DE HoAo PARA COMPLEJO DEPORTIVO GARCILAZO	Estructuras	2002
49	JALDIN MITA VERONICA	MEJORAMIENTO DE SUELOS PARA FUNDACIONES DE EDIFICIOS CON SUELO CEMENTO	Estructuras	2002
50	LLANQUIPACHA DAVILA MARIELA T.	DISEÑO ESTRUCTURAL DE EDIFICACIONES DE ADOBE SISMORRESISTENTES	Estructuras	2002
51	LOZADA ACHA ROBERTO CARLOS	CALCULO Y DISEÑO DE ESCALERAS HELICOIDALES AUTOPORTANTES	Estructuras	2002
52	MEDINA PASTOR ALVARO HERNAN	DISEÑO DE SILO HEXAGONAL DE HORMIGON ARMADO	Estructuras	2002
53	ORIAS GRASS MARCO ANTONIO	ANALISIS DE ESCALERAS ORTOPOLIGONALES	Estructuras	2002
54	PALLARES ARCE GROVER	PREFABRICADOS DE HORMIGON ARMADO PARA LA CONSTRUCCIÓN DE EDIFICIOS	Estructuras	2002
55	POVEDA VIDES JUAN MARIO	EFFECTIVIDAD DE LOS ADITIVOS MINERALES EN LA PREVENCION DE LA EXPANSION ESCESIVA DEL CONCRETO DEBIDO A LA REACCION ALCALI-AGREGADO	Estructuras	2002
56	TERAN MANZANO WILDER MOISES	DISEÑO DE MURO DE CONTENCIÓN EN ZONA FLORIDA CON EL SISTEMA TERRANESH	Estructuras	2002
57	ZELADA APRILI LUIS	PRESAS DE HORMIGON COMPACTADO CON RODILLO Y SU APLICACIÓN A LA REFORMULACIÓN DE LA PRESA DE PADILLA	Estructuras	2003
58	ACHA MORA GUNNAR MARCELO	APLICACIÓN DEL DISIPADOR DE ENERGIA A ESTRUCTURAS SISMO RESISTENTES DEL HoAo	Estructuras	2003
59	CAMACHO CALDERON ANA MARIA	DISEÑO ECONOMICO DE VIVIENDAS MODULARES DE MADERA	Estructuras	2003
60	EGÜEZ GONZALES JOSE ORLANDO	OPTIMIZACIÓN EN DISEÑO DE COLUMNAS DE HoAo MEDIANTE METODO DE LAS CURVATURAS DE REFERENCIA	Estructuras	2003
61	JUCHAZARA CHOQUETICLLA EDWARD	AISLAMIENTO TERMICO Y ACUSTICO DE EDIFICIOS	Estructuras	2003
62	NINA MAMANI DIEGO MARTIN	ALTERNATIVAS ESTRUCTURALES PARA EL ENCAUZAMIENTO DEL RIO PERCAS MAYU	Estructuras	2003
63	ORIAS FLORES EDUARDO	AUTOMATIZACIÓN DEL ANALISIS DE LAMINAS CON ELEMENTOS PLANOS, UNA APROXIMACIÓN MEDIANTE EL METODO DE ELEMENTOS FINITOS	Estructuras	2003
64	QUISPE DURAN JOSE LUIS	DISEÑO Y CALCULO ESTRUCTURAL DE VIGAS CURVAS. CENTRO COMERCIAL SALVADOR SANCHEZ	Estructuras	2003



65	VARGAS PACA ROGER GUSTAVO	DISEÑO ESTRUCTURAL DE PASO SUBTERRANEO PEATONAL DE HORMIGON PREFABRICADO	Estructuras	2004
66	FERNANDEZ LEON MIGUEL ANGEL	MEJORAMIENTO DE SUELOS POR EL METODO DE PRECARGA	Estructuras	2004
67	HUMEREZ JUAN	DISEÑO DE COLUMNAS ESBELTAS DE CONCRETO REFORZADAS CON ACERO LAMINADO	Estructuras	2004
68	LOPEZ GIRA, Arturo	DIMENSIONAMIENTO ESTRUCTURAL DE PAVIMENTOS DE CONCRETO ASFALTICO EN FRIO CON EMULSIONES TRAMO TARABUCO - LAMBOYO	Estructuras	2004
69	MOSCOSO CARRASCO JOSE	DISEÑO DE PANTALLA ANCLADA DE HORMIGON ARMADO	Estructuras	2004
70	OLGUIN SANDOVAL BEIMAR ERIC	DISEÑO DE CUPULA ESFERICA DE ENTRAMADO METALICO	Estructuras	2004
71	UGARTE LUCUY LUIS BERNARDO	DISEÑO DE ARMADURAS DE HORMIGON PREEFORZADO PARA LA CUBIERTA DEL CAMPO DEPORTIVO UNIVERSITARIO	Estructuras	2004
72	VEDIA ZARATE, Raul	REPARACION DE ESTRUCTURAS DE HORMIGON ARMADO AFECTADOS POR CORROSION	Estructuras	2004
73	VILLALPANDO PARY PASTOR	ANALISIS DE VIENTO EN LA CUBIERTA DE LA TERMINAL DE BUSES EN POTOSI	Estructuras	2005
74	CAMPOS ZILVETTY JOSE ALFREDO	RECICLADO DE RESIDUOS DE HORMIGON PARA SU UTILIZACIÓN EN OBRAS DE INGENIERIA	Estructuras	2005
75	CUELLAR VERGARA ALVARO CHRISTIAN	DISEÑO DE LAS FUNDACIONES DEL EDIFICIO DE LA FACULTAD DE ENFERMERIA POR EL SISTEMA DE EMPARRILLADOS DE CIMENTACIÓN	Estructuras	2005
76	GIL CURCUY MARCELO IVAN	SOLUCION ESTRUCTURAL A LAS VIGAS DE LOS PORTICOS PRINCIPALES DEL AUDITORIO DEL COLEGIO MEDICO DE CHUQUISACA	Estructuras	2005
77	GONZALES SOTO RONALD FERNANDO	DISEÑO DE CHIMENEAS INDUSTRIALES DE HORMIGON ARMADO	Estructuras	2005
78	LLANQUE CHOQUE CARLOS TRIFON	DISEÑO DE MAMPOSTERIA ESTRUCTURAL REFORZADA INTERIORMENTE PARA VIVIENDAS ECONOMICAS EN ZONAS DE RIESGO SISMICO	Estructuras	2005
79	MARIN SAVATIER SERGIO ALEJANDRO	DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA CARACTERISTICA ESTIMADA DEL HORMIGON EN EDIFICIOS MEDIANTE CONTROL ESTADISTICO	Estructuras	2005
80	NIEVES CONDE JOHAN JESUS	ANALISIS ESTRUCTURAL BIDIMENSIONAL DE PRESAS MEDIANTE EL METODO DE ELEMENTOS FINITOS	Estructuras	2005
81	REVICH VALDEZ JAVIER	COMPARACIÓN TECNICA Y ECONOMICA DE DEPOSITOS CILINDRICOS Y DEPOSITOS RECTANGULARES, ENTERRADOS DE HORMIGON ARMADO	Estructuras	2005
82	SECKO GONZALES RUTER RENE	ANALISIS DE FUNDACIONES SOBRE LECHO ELASTICO CON ELEMENTOS FINITOS	Estructuras	2005
83	STUMVOLL AUZA JEAN PAUL	DISEÑO DE ENCOFRADOS METALICOS CIRCULARES DESLIZANTES DE SECCIÓN VARIABLE	Estructuras	2005
84	VELASQUEZ PORTAL, Jimmy	DISEÑO ESTRUCTURAL DE UNA PRESA DE CONTRAFUERTE PARA EL PROYECTO DE RIEGO PADILLA	Estructuras	2005
85	VILLAVICENCIO GARCIA, Jhonny	DISEÑO DE MUROS DE CONTENCIÓN SOBRE PILOTES EN SUELOS DE BAJA CAPACIDAD PORTANTE MENDIANTE UN PROGRAMA DE CALCULO	Estructuras	2005
86	ZAMBRANA ORTIZ, Waldo Roger	DISEÑO DE UNA CUBIERTA DE RED DE CUERDAS PARA EL COMPLEJO NAUTICO EN GARCILAZO	Estructuras	2005
87	ZAPATA CALVO ROBERTO	UTILIZACIÓN DE EXPLOSIVOS CON INICIADORES ELECTRICOS PARA PERFILAR TALUDES EN ROCA EN LA AVENIDA DE CIRCUNVALACIÓN ENTRE PROGRESIVAS (0 + 247,7 A 0 + 513,8)	Estructuras	2006
88	NIEVES CONDE PATRICIA JANE	ANALISIS Y DISEÑO DE PLACAS DELGADAS MEDIANTE METODOS NUMERICOS	Estructuras	2006
89	TORRES INCHAUSTI ANTONIO	ELEMENTOS PREFABRICADOS DE FERROCEMENTO PARA VIVIENDAS	Estructuras	2006
90	VITTORINI ECHALAR, Echalar	DISEÑO DE UNA MICROCENTRAL HIDROELECTRICA PARA LA COMUNICACION DE ORONKOTA	Estructuras	2007
91	ARENAS PORCEL, Paula Patricia	DISEÑO ESTRUCTURAL DE UN PASO DE DESNIVEL CON VIGAS PREFABRICADAS PREEFORZADAS DE SECCION - T - INVERTIDA	Estructuras	2007
92	BELTRAN TORRES, Roldman Nestor	ESTRUCTURA METODOLOGICA PARA EL EVALUO DE TERRENOS Y CONSTRUCCIONES PREDIALES EN LA CIUDAD DE SUCRE	Estructuras	2007

93	CORONADO ARANCIBIA, Juan Carlos	CONSTRUCCION Y AMPLACION DEL ESTADIO MARIO MERCADO VACA GUZMAN FASE II ELEMENTOS 1C Y 2C DEL MODULO RECTA DE PREFERENCIA	Estructuras	2007
94	DIAZ DE LA CRUZ, Jhonny Marcelo	ANALISIS DINAMICO - VIBRACIONAL DEL SUELO Y DETERMINACION DEL SUELO Y DETERMINACION DE SUS PROPIEDADES DINAMICAS	Estructuras	2007
95	ENCINAS RODRIGUEZ, Harry Cristyan	MEJORAMIENTO DEL PAQUETE ESTRUCTURAL POR MEDIO DE GEOGRILLAS	Estructuras	2007
96	MAITA ROJAS, Ramiro	DISEÑO DE ENCOFRADOS DESLIZANTES HORIZONTALES DE SECCION CONSTANTE PARA PUENTES EN VOLADOS SUCESIVOS DE HORMIGON POSTENSADOS VACIADOS IN SITU APLICADO AL PUENTE SOBRE EL RIO DESAGUADERO	Estructuras	2007
97	SAPIENCIA KERDY, Jesus Ernesto	DISEÑO DE UNA DOSIFICACION OPTIMA DEL HORMIGON VACIADO A BAJAS TEMPERATURAS Y SOMETIDO A CONTAMINACION POR AGUAS DE DESECHOS MINEROS	Estructuras	2007
98	VISCARRA NUÑEZ, leslie Olivia	SEGUIMIENTO Y CONTROL DE LA CONSTRUCCION DEL MERCADO ZONAL TOMAS CATARI	Estructuras	2007
99	WAYAR LOAYZA, Patricia	APLICACIÓN DE LA INFRAESTRUCTURA DEL HOSPITAL GINECO OBSTETRICO Y LA CONSTRUCCION DE LA PERRERA MUNICIPAL	Estructuras	2008
100	CONDE LOAYZA, Marco Estanislao	REFUERZO DE SOPORTES DE HORMIGON ARMADO MEDIANTE ENCAMIZADO DEL MISMO MATERIAL	Estructuras	2008
101	GALLO JUSTINIANO, Fabrizio Jaime	DISEÑO GEOMETRICO Y ESTRUCTURAL DEL KARTODROMO SUCRE	Estructuras	2008
102	GUZMAN GUZMAN, Marilin Banesa	CONSTRUCCION DEL EDIFICIO MULTIFAMILIAR ROYAL	Estructuras	2008
103	OÑA CALVO, Jesus Marcelo	CONSTRUCCION DEL COLISEO MULTIFAMILIAR DE VILLA SERRANO	Estructuras	2008
104	PEÑARANDA QUISPE, Lourdes Leonor	AMPLIACION Y REFACCION UNIDAD EDUCATIVA JAIME DE ZUDAÑEZ (SUCRE )	Estructuras	2008
105	RAMIREZ MACHUCA, Franz Alfredo	REFORMULACION DEL PROYECTO BLOQUE NUEVO FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS	Estructuras	2008
106	SIVILA TORRES, Samael Reynel	IMPLEMENTACION DE UN SISTEMA DE CALIDAD DE UNA EMPRESA DE PREFABRICADOS DE HORMIGON MEDIANTE LA NORMA ISO 9000	Estructuras	2009
107	ARANCIBIA YUCRA, Grover Wilson	CONSTRUCCION COLEGIO NACIONAL MIXTO LITORAL	Estructuras	2009
108	BALCERA FLORES, Carmen Rosa	CONSTRUCCION UNIDAD EDUCATIVA FRANZ TAMAYO D-2 BARRIO VILLA ARMONIA	Estructuras	2009
109	CORDERO MEJIA, Jhony	SEGUIMIENTO A LA EJECUCION DE LA ESTRUCTURA DE HORMIGON ARMADO DEL EDIFICIO MIRADOR SAN JOAN BARCELONA - ESPAÑA		
110	CORIA MARTINEZ, Fahrid Eduward	CONSTRUCCION AMPLIACION UNIDAD EDUCATIVA SAGRADA FAMILIA		2009
111	GONZALES DURAN, Luis Alberto	CONSTRUCCION DEL EDIFICIO MULTIFAMILIAR BARRIENTOS	Estructuras	2009
112	HEREDIA VILCA, Franz Javier	SEGUIMIENTO A LA CONSTRUCCION DE LA PRIMERA FASE DEL COLISEO CERRADO SOPACHUY	Estructuras	2009
113	MONTES FLORES, Huascar Adolfo	SEGUIMIENTO Y CONTROL DE LA CONSTRUCCION DE LA ESTRUCTURA EN HORMIGON ARMADO DEL HOSPITAL SAN MARTIN DE PORRES	Estructuras	2009
114	NAVA GOYTIA, Marcela Alejandra	CONSTRUCCION DE LA PRIMERA FASE DEL INSTITUTO EXPERIMENTAL DE BIOLOGIA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICO-FARMACEUTICAS Y BIOQUIMICAS	Estructuras	2009
115	PARRAGA LEON, Elena	CONSTRUCCION DEL HOSPITAL DEL NIÑO SAN PEDRO CLAVE	Estructuras	2009
116	RAMOS SAAVEDRA, Erick	CONSTRUCCION DEL EDIFICIO DE DEPARTAMENTOS LAS TORRES	Estructuras	2009
117	SALINAS TOVAR, Javier Pablo	CONSTRUCCION CENTRO DE CONCENTRACION DE ATLETAS VILLA BOLIVARIANA PAQUETE II	Estructuras	2009
118	TABOADA MITA, Adhemir	CONSTRUCCION PROYECTO C.E.T.A. CENTRO DE EDUCACION TECNICA ALTERNATIVA JUVENTUD TRABAJADORA	Estructuras	2009
119	TORRES MURILLO, Miguel Angel	PROPUESTA DE MEJORA Y ENRIQUECIMIENTO DE LA NORMA NTE-100 DE GAS NATURAL RELATIVA A SUS ASPECTOS DE DISEÑO Y CONSTRUCTIVOS	Estructuras	2009
120	TORRES ROMERO, Gonzalo	CONSTRUCCION DE PASO A DESNIVEL AEREO PLAZA COOPERATIVISTA	Estructuras	2009
121	TUARA CALIZAYA, Nicolas	CONSTRUCCION DEL PROYECTO POLIGIMNASIO OLIMPICO PARA LOS XVI JUEGOS DEPORTIVOS BOLIVARIANOS 2009	Estructuras	2009
122	VALDA DUARTE, Abran	CONSTRUCCION PROYECTO I.S.E.C. INSTITUTO SUPERIOR DE EDUCACION COMERCIAL	Estructuras	2009
123	VARGAS FLORES, Vicente	CONSTRUCCION VILLA BOLIVARIANA COMPLEJO NORTE PAQUETE -1 AUDITORIO	Estructuras	2010

124	ALACA MATURANO, Daniel	CONSTRUCCION COLEGIO TECNICO HUMANISTICO EDUARDO AVAROA VILLA TOMINA	Estructuras	2010
125	ARANCIBIA DAVALOS, Natali E.	DISEÑO DE SILO CILINDRICO APLICADO DUELAS DE HORMIGON POSTENSADO PARA LA CERVICERIA SUREÑA	Estructuras	2010
126	ARROYO CALVETTY, Gustavo	DISEÑO SISMICO RESISTENTE DE HORMIGON ARMADO DEL EDIFICIO MULTIFAMILIAR TOKIO MEDIANTE LA NORMA JAPONESA	Estructuras	2010
127	CARBALLO MEDINA, Marcelo	CONSTRUCCION DE LA CASA COMUNAL DISTRITO -4 PRIMERA FASE HONORABLE ALCALDIA MUNICIPAL DE SACABA	Estructuras	2010
128	CARI ENCALADA, Juan José	Construcción de la unidad educativa Castulo Chavez distrito N° 11, de la ciudad de Santa Cruz de la Sierra	Estructuras	2010
129	COCHA MAMANI, Tito Marin	LOSA MERVADA TRALIX ( DISEÑO COMPARATIVO DE LOSAS )	Estructuras	2010
130	CURCUY ORDOÑEZ, Carlos r.	CONSTRUCCION AMPLIACION DE LA FACULTAD DE CONTADURIA PUBLICA	Estructuras	2010
131	FERNANDES MAIZ, Cristian Gonzalo	Diseño estructural del coliseo cerrado para el Distrito n° 8 del Municipio de Sucre mediante norma LRFD-ACI	Estructuras	2010
132	FERNANDEZ OÑA, Sergio Leandro	AMPLIACION FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS Y ADMINISTRATIVAS	Estructuras	2010
133	FLORES ENRIQUEZ, Rodrigo Alejandro	Construcción velodromo olimpico departamental Tarija	Estructuras	2010
134	FLORES MAMANI, Abrahan	COMPARACION TECNICA Y ECONOMIA DEL NUEVO BLOQUE DE LA FACULTAD DE ECONOMIA CONSIDERANDO EL EFECTO SISMICO Y SIN CONSIDERAR DICHO EFECTO	Estructuras	2010
135	GARABITO SALAMANCA, Karla Evelin	CONSTRUCCION DE LA ESTRUCTURA METALICA DEL COLICEO DE DEPORTES DE CONTACTO DEL POLIGIMNSIO OLIMPICO	Estructuras	2010
136	HOYOS TAMAYO, Divar Arturo	CONSTRCCION DE LA FASE 1 DEL CENTRO PENITENCIARIO DE PALMASOLA DE SANTA CRUZ (BLOQUE A, B Y C)	Estructuras	2010
137	HUAYTA CHOQUE, Santos Gregorio	CONSTRUCCION COLISEO CERRADO YOTALA	Estructuras	2010
138	MENDIETA ESCUDERO, Rafael Angel	CONSTRUCCION DEL EDIFICIO YANBAL SANTA CRUZ	Estructuras	2010
139	MIRANDA RODRIGUEZ, Gonzalo	Construcción del bloque de apoyo (bloque que forma parte del proyecto, construcción Estadium Olimpico Patria Fase III Lote I Bloque construcción nueva)	Estructuras	2010
140	MONTALVO PARDO, Alejandra Veronica	CONSTRUCCION AMPLIACION DE LA UNIDAD EDUCATIVA JULIA DEGAND (SUCRE)	Estructuras	2010
141	PALACIOS MARQUEZ, Gustavo	ESTADIO PATRIA - III FASE ( BLOQUE ESCENARIO PRINCIPAL )	Estructuras	2010
142	PEÑARANDA VILLAVICENCIO, Iber Gonzalo	CONSTRUCCION DEL NUEVO EDIFICIO DE LA CARRERA DE TURISMO 1.-FASE	Estructuras	2010
143	PORCEL ROSSI, Mariette Concepcion	CONSTRUCCION DEL BLOQUE -E- READECUADO FACULTAD DE MEDICINA	Estructuras	2010
144	QUISPE PINTO, Abrahan (ant-egrs)	CONSTRUCCION DE LA PRIMERA FASE DEL CENTRO EDUCATIVO SECUNDARIO SOPACHUY	Estructuras	2010
145	RAMIREZ VARGAS, Alvaro Joel	CONSTRUCCION BLOQUE C Y D FACULTAD TECNICA	Estructuras	2010
146	SANCHEZ LOPEZ, Gustavo Adolfo	DISEÑO DE UNA CUBIERTA DE MENBRANA TENSADA PARA LA LA FERIA DE CIENCIA, TECNOLOGICA E INNOVACION DE LA U.M.R.P.S.F.X.CH.	Estructuras	2010
147	SANCHEZ MORA, Ivan Oscar	CONSTRUCCION COLISEO SAN JOSE JUEGOS DEPORTIVOS BOLIVARIANOS 2009	Estructuras	2010
148	SORIA GONZALES, Rimy	SEGUIMIENTO Y APOYO EN LA CONSTRUCCION DEL COLISEO CERRADO MIZQUE	Estructuras	2010
149	TELLEZ MAURO, Romero	CONSTRUCCION DEL PROYECTO SEMINARIO TEOLOGICO DEL SUR SETESUR	Estructuras	2010
150	VELASCO ROSADO, Marco Antonio	Construcción nueva III fase Estadium Patria (Bloque Raquet)	Estructuras	2011
151	AGUILAR BALDERRAMA, Carlos Alberto	Mejoramiento del mercado San Antonio fase II D-5	Estructuras	2011
152	AQUIZE RENDON, Alvaro	Determinación del método optimo entre análisis sismico estático y dinámico aplicado a un edificio de residencia y comercio, condominio Dávalos	Estructuras	2011
153	ARAMAYO PEREZ, Arnaldo	Construcción de la terminal de buses Villazon	Estructuras	2011
154	BALDIVIEZO CHURRUARRIN, Cristhian	Construcción ESBAPOL y estación policial 2da. Fase	Estructuras	2011
155	BANEGAS MEJIA Miguel Angel	Construcción coliseo cerrado villa TOMINA	Estructuras	2011
156	BARJA TERRAZAS, Ronal Elvi	Construcción del coliseo cerrado Saucos	Estructuras	2011
157	BELLIDO SERRANO, Mijael	Construcción de los salones A y B del centro internacional de convenciones y cultura	Estructuras	2011

158	CABALLERO NAVA, Luis Alberto	Construcción campo ferial Yurac Yurac	Estructuras	2011
159	CALIZAYA LOAYZA, Sismar Andru	Construcción graderías centro deportivo universitario Prof Alfredo Sandi	Estructuras	2011
160	CAMARGO RODRIGUEZ, Luis Fernando	Construcción Stadium Lourdes Yotala fase I	Estructuras	2011
161	CHOQUE ORTÍZ, Zeida Maribel	Construcción mercado gremial Tomas Katari (Zona Norte)	Estructuras	2011
162	CLAROS BOZA, Luis Fernando	Alternativas de solución para el problema de fundación de la Biblioteca Central y de Derecho de la U.M.R.P.S.F.X.CH.	Estructuras	2011
163	COLQUE GALLARDO, Ariel Mayer	Diseño de la cubierta del campo deportivo J. Prudencio Bustillos con barras de sección circular maciza	Estructuras	2011
164	DELGADILLO ALVARADO, Sergio Dennis	Construcción del edificio de la Honorable Corte Departamental Electoral de Chuquisaca	Estructuras	2011
165	DIÁZ RODRIGUEZ, Omar Guido	Construcción de los auditorios de senadores y diputados del centro internacional de convenciones y cultura en predios del castillo de la Glorieta de la ciudad de Sucre	Estructuras	2011
166	ESPADA ROMERO, Vladimir	Construcción del coliseo polideportivo para los juegos Bolivarianos Sucre 2009	Estructuras	2011
167	EYSELE ZAMBRANA, Christian Jesus	Comparación del diseño de estructuras de hormigón armado mediante el uso del diagrama parábola - rectángulo, rectangular y elíptico en elementos sujetos a flexión	Estructuras	2011
168	FLORES SOLIZ, Gilmar	Construcción del edificio administrativo de la Carrera de Veterinaria y Zootecnia Facultad de Ciencias Agrarias Muyupampa	Estructuras	2011
169	GARCIA FLORES, Grover Jhorgino	Construcción estadio de Muyupampa (fase I)	Estructuras	2011
170	GONZALES PEREIRA, Fernando Sergio	Construcción del edificio Residencial Rodriguez	Estructuras	2011
171	GUTIERREZ ZAMORANO, Felix Gustavo	Construcción campo deportivo de tenis (fase I)	Estructuras	2011
172	IBARRA SANDI, Ludgar Rosalyn	Aplicación del teorema de Castigliano para el análisis y diseño de vigas de eje circular y escaleras helicoidales	Estructuras	2011
173	IRALA MALDONADO, Yeris Reynaldo	Construcción del módulo plenario del Centro Internacional de Convenciones y Cultura la Glorieta de la ciudad de Sucre	Estructuras	2011
174	LOPEZ MARCA, Alfredo	Análisis y evaluación sísmica del edificio del Seguro Social Universitario	Estructuras	2011
175	MARTINEZ LOAYZA, Sergio	Construcción del edificio multifamiliar viviendas comercio superando las dificultades de baja capacidad portante del terreno a través de pilotaje	Estructuras	2011
176	MENDOZA PADILLA, Lizbeth	Diseño de ampliación de cubierta en la tribuna de preferencia del estadio olímpico Patria	Estructuras	2011
177	MILOS ROMERO, Maria Cristina	Construcción bloque A Carrera de Historia Facultad de Derecho Ciencias Políticas y Sociales	Estructuras	2011
178	MORALES FERAUDY, Iron Luis	Estudio teórico práctico de un nuevo sistema de incremento de la capacidad portante en vigas metálicas isostáticas de alma llena tipo "I"	Estructuras	2011
179	ORTIZ CARBALLO, Fidel Santos	Construcción mercado Evo Morales Ayme	Estructuras	2011
180	ORTUÑO RAMIREZ, Felix Gonzalo	Refacción y construcción del edificio central del Banco Nacional de Bolivia	Estructuras	2011
181	PERALTA ESPINOZA, Haydee Cristina	Construcción del condominio La Madona	Estructuras	2011
182	PETERITO PORCEL, Yerko Simón	Diseño estructural de un puente peatonal atirantado ubicado en la intersección Av. Jaime Mendoza y calle Aniceto Arce	Estructuras	2011
183	RUIZ OVANDO, Ronald Hugo	Diseño de aislamiento sísmico con elastómeros aplicado al edificio shopping America	Estructuras	2011
184	SORIA MANCILLA, Juan Carlos	Construcción ampliación del colegio Bernardo Monteagudo	Estructuras	2011
185	TAVERA VELASCO, Sergio Miguel	Construcción edificio multifamiliar Roles	Estructuras	2011
186	VENTURA ALVAREZ, Sixto Marcelo	Construcción centro comercial y multifamiliar Mora Alandia	Estructuras	2011
187	VILLAFANI MIRANDA, Daniel	Cálculo y diseño estructural de una intersección A desnivel del nudo Av. Juana Azurduy de Padilla - Av. Circunvalación ubicado en el Distrito 27 del municipio de Sucre	Estructuras	2011
188	VILLEGAS MOGOLLON, Juan Carlos	Construcción mercado El Morro D-2	Estructuras	2011

189	ZUÑIGA CARDENAS, Evert Alex	Análisis comparativo del comportamiento sísmico del edificio Morel no rigidizado y rigidizado con piso débil mediante el software Sap 2000 V.14.2	Estructuras	2012
190	ALBA VERAMENDI Nicolas	Construcción mercado zonal poconas	Estructuras	2012
191	AUDIVERT CORS, Carlos Eduardo	Diseño con un sistema con muros de gavieones para la corrección de cauce del río Quirpinchaca en la zona del condominio Bancario, como protección de riberas en áreas urbanas (Proyecto de grado)	Estructuras	2012
192	AZURDUY CABRERA, Juan Carlos	Construcción del edificio multifamilia colinas del sur (trabajo dirigido)	Estructuras	2012
193	BARRÓN BEJARANO, Delfin	Diseño de una galería protectora de hormigón armado en la zona Thiyumayu (proyecto de grado)		
194	CAMARGO ZULETA, Consuelo Leonor	Diseño estructural del Bloque "B" de la facultad de Ingeniería Civil (Proyecto de grado)	Estructuras	2012
195	CHOQUETICLLA RAMOS, Lee Charles	Diseño sismorresistente de puente en arco de hormigón armado entre los barrios planta diesel y barrio america (Proyecto de Grado)	Estructuras	2012
196	CHUMACERO ESPADA, Jorge Luis	Estudio comparativo de puente colgante con vigas de rigidez analizado por teoría de las deflexiones y el método de elementos finitos (TESIS DE GRADO)	Estructuras	2012
197	CHUNGARA POQUECHOQUE, Denniz Delfin	Diseño de terrablenes utilizando trozos de llantas de goma en deuso como parte del paquete estructural en carreteras	Estructuras	2012
198	CIVERA UREY, Bernardo	Ejecución de obras civiles en la estación de servicios ivirgarzama-Cochabamba	Estructuras	2012
199	CUBA DURAN, Victor Hugo	Diseño estructural del bloque C de la facultad de Ingeniería Civil utilizando entrepisos postendados (Proyecto de Grado)	Estructuras	2012
200	CUELLAR CABALLERO, Santiago	Diseño de un sistema dual con muros de corte para el edificio multifamiliarer marical II dela ciudad de Sucre (Proyecto de Grado)	Estructuras	2012
201	DALENZ SANDOVAL, Rodrigo	Construcción de nuevas infraestructurasde ampliación para el colegio Ricardo MUJIA	Estructuras	2012
202	DAZA SANCHEZ, Elias	Análisis estático no lineal pushover de la carrera de sociología facultad de derecho ciencias sociales y políticas ante eventos sísmicos (Proyecto de Grado)	Estructuras	2012
203	ECHALAR TORRES, Albaro David	Obras preventivas y de rehabilitación tramo Sucre-puente Arce	Estructuras	2012
204	HIDALGO IBAÑEZ, Norma Milene	Construcción puente vehicular de dos tramos con vigas postensadas sobre el río Aliso Mayo -Icla (Trabajo Dirigido)	Estructuras	2012
205	LINARES BARJA, Cristhian Erick	Diseño geométrico y estructural de un paso a desnivel en la intersección AV. German Mendoza y destacamento 317 (Proyecto de Grado)	Estructuras	2012
206	LOAYZA JAIMES, Eduardo	Análisis y diseño sismorresistente de la Biblioteca de Derecho mediante aisladores basales (Proyecto de Grado)	Estructuras	2012
207	MIRANDA MAMANI, Soledad Ninfa	Diseño estructural de un puente en arco laminar de doble vía de tablero superior de hormigón armado sobre el río Tabacal	Estructuras	2012
208	OÑA VERA, Monica Yolanda	Comportamiento estructural del Bambú como material alternativo en la construcción	Estructuras	2012
209	ORELLANA DURAN, Anibal	Diseño de una cubierta mediante placas plegadas de hormigón presforzado (Proyecto de Grado)	Estructuras	2012
210	PINO ROCHA, Daniel	Construcción puente vehicular con vigas postensadas Azar Mayu (Proyecto de Grado)	Estructuras	2012
211	PUMA CRUZ, Marbel Humberto	Diseño de una pasarela peatonal curva colgada sobre la intersección de la avenida Juana Ayurduy de Padilla avenida circunvalación (Proyecto de Grado)	Estructuras	2012
212	QUIROGA MALLON, Jose Luis	Diseño estructural complejo de pasarelas nudo Av. Jaime y German Mendoza Av. Del maestro mediante el uso de tirantes y dovelas sucesivas (Proyecto de Grado)	Estructuras	2012
213	QUISPE CALLEJAS, Fausto	Construcción puente vehicular cerrillos (Trabajo Dirigido)	Estructuras	2012
214	RIOS MOSCOSO, Mario Rene	Diseño sismorresistente de puente postensado mediante norma AASHTO LRFD aplicado en el río Zudañez comunidad capillallave (Proyecto de Grado)	Estructuras	2012
215	ROUSSEAU ARANCIBIA, Tatrck Farith	Diseño de un paso desnivel subterráneo en la intersección de la Av. Ostria Gutierrez y calle Nataniel Aguirre	Estructuras	2012
216	SANCHEZ APARICIO, Vladimir	Diseño de cubierta móvil para el teatro al aire libre Mauro Nuñez	Estructuras	2012
217	SOLIZ KORPA, Miguel Angel	Diseño de hormigones delgados para la solución de falla de ondulación en pavimento flexibles, aplicado a la calle río Loa	Estructuras	2012
218	VELASQUEZ VALLEJOS, CHRISTIAN	Construcción de la primera fase del cemento Universitario para el municipio de Villa Serrano (PROYECTO DIRIGIDO)	Estructuras	2012

219	YUPANQUI APAZA, Samuel Benjamin	Diseño sismo resistente para viviendas de ferrocemento aplicado a la ciudad de Aiquile	Estructuras	2012
220	ZAMBRANA HERRERA, Ariel Victor	Diseño de puente vehicular conformado con una viga de sección cajon e inercia variable construido por volados sucesivos	Estructuras	2013
221	ALMENDRAS CORONADO, Felicidad	APLICACIÓN DE FIBRAS DE ACERO DE HORMIGON EN EL DISEÑO DE PAVIMENTO RIGIDO PARA EL TRAMO MUYUPAMPA - IPATI	Estructuras	2013
222	ANTEQUERA ENCINAS, Juan Pablo	AMPLIACION UNIDAD EDUCATIVA JAIME DE ZUDAÑEZ SUCRE	Estructuras	2013
223	APAHAZA CARBALLO, Fernando Mauricio	DISEÑO DE UN PUENTE VEHICULAR KOLLPA PAMPA UBICADO SOBRE EL RIO TARABUCO	Estructuras	2013
224	CAMACHO COLQUE, Pablo Alejandro	ANALISIS DE VULNERABILIDAD SISMICA MEDIANTE EL METODO MODAL ESPECTRAL EN EL CONDOMINIO FAMILIAR CAREAGA CAMPOS	Estructuras	2013
225	CAMARGO LIZARAZU, Rodrigo Teofilo	DISEÑO DE UN PUENTE DE ESTRIBOS SEMI INTEGRALCON VIGAS DE HORMIGON POSTENSADO	Estructuras	2013
226	CARDONA VARGAS, Miguel Angel	Diseño Estructural de un puente peatonal de sección T ubicado en la intersección de la Av. Circunvalación-Av. 6 de Agosto y calle Mauro Nuñez	Estructuras	2013
227	CARDOZO ARRIOLA, Ronny	DISEÑO ESTRUCTURAL DE CUBIERTA METALICA DE TIPO CUPULA DE ENTRAMADO PARA EL COLISEO CERRADO DEL MUNICIPIO DE CULPINA, PROVINCIA SUD CINTI	Estructuras	2013
228	CARRANZA ARCE, Ignacio	Diseño de defensivos para la recuperación y protección de terrenos en el rio pilcomayo (Tasa Pampa)	Estructuras	2013
229	CARRASCO CHOQUYE, Carlos Eduardo	DISEÑO DE PUENTE VEHICULAR METALICO EN ARCO DE TABLERO INTERMEDIO SOBRE RIO SARAGA - SURUMI	Estructuras	2013
230	CHICCHI MENDEZ, Hector Fernando	DISEÑO ESTRUCTURAL DE PAVIMENTO DE CONCRETO ASFALTICO MEDIANTE EL EMPLEO DE HULE MOLIDO DE NEUMATICOS TRAMO CARRETERO AGUA CASTILLA PORCO	Estructuras	2013
231	CRUZ SERRANO, Abel	Determinación de la deformaciones diferidas en la vigas de hormigon postenzado del puente Cruz Mayu	Estructuras	2013
232	DURAN GONZALES, Candido	Determinar que método de diseño es el mas eficiente para un puente en arco de tablero inferior entre la norma ashto LRFD	Estructuras	2013
233	ECHALAR GUZMAN, Carlos Mauricio	CONSTRUCCION DEL PUENTE VEHICULAR CHINCHAMAYU	Estructuras	2013
234	EFFEN GALINDO, Yesid Eduardo	Diseño puente vehicular tipo arco rebajado sección cajon postenzado por el metodo LRFD aplicado a la quebrada la Hoyada	Estructuras	2013
235	ENCINAS CARI, Carlos Eduardo	DISEÑO GEOMETRICO Y CALCULO ESTRUCTURAL DE UN DISTRIBUIDOR DE TRAFICO EN LA INTERSECCION DE LAS CALLES ADOLFO VILAR Y MARZANA	Estructuras	2013
236	ESCALANTE ESPINOZA, Jhonny	CONSTRUCCION MATADERO MUNICIPAL CUATRO CAÑADAS (Vivero Municipal)	Estructuras	2013
237	GUZMAN SANDOVAL, Juan Pablo	COMPARACION TECNICA ECONOMICA EN EL DISEÑO DEL EDIFICIO MULTIFAMILIAR SANDOVAL EMPLEANDO BLOQUES DE HORMIGON ALIGERADO CON POLIESTIRENO VS. LADRILLO CERAMICO EN LA CONSTRUCCION DE MUROS	Estructuras	2013
238	LEYTON CUIZA, Luis Marcelo	Estudio técnico de propiedades de mezclas zulaque para implementación aplicado a la bovedas del templo de la Merced	Estructuras	2013
239	LIMACHI LUPA, Omar	CONSTRUCCION DE PUENTE EN ARCO DE TABLERO INTERMEDIO DE HORMIGON ARMADO SOBRE EL RIO SARAGA - SUURI	Estructuras	2013
240	MORODIAS TIRADO, Jhonny Oscar	DISEÑO DEL PUENTE DE HORMIGON DE LOSA REFORZADA CON FIBRAS WIRAND EN EL TRAMO TIMBOY PAMPA	Estructuras	2013
241	NAVA, Rodrigo	Diseño sismoresistente de tanque de regulación de gran capacidad para la zona super Alta del D-5 de la ciudad de Sucre	Estructuras	2013
242	ORTIZ FLORES, Juan Victor	DISEÑO DE PUENTE CON VIGAS SEGMENTADAS CON AISLADORES SISMICOS	Estructuras	2013
243	PLANTARROSA RICALDE, Efrain Andres	DISEÑO ESTRUCTURAL DEL COLISEO POLIDEPORTIVO DE QUILLACOLLO	Estructuras	2013
244	POQUECHOQUE ESPADA, Miguel Antonio	COMPARACION TECNICA COMO MATERIAL ESTRUCTURAL DEL HORMIGON ARMADO FRENTE AL ACERO, APLICADO AL DISEÑO DE LA ESTRUCTURA DE UN INTERCAMBIADOR DE CALOR DE "FANCESA".	Estructuras	2013
245	REJAS SALAZAR, Elio	Construcción del centro de estudiantes y albergue el alfarero en la ciudad de Santa Cruz de la Sierra con el uso de elementos ecológicos como un modelo para el cuidado responsable del medio ambiente.	Estructuras	2013
246	RENTERIA MARQUES, Pedro	Construcción puente vehicular postenzado sobrerillos Candua Huacareta	Estructuras	2013
247	RIVERA BEJARANO, Miguel	CONSTRUCCION PUENTE VEHICULAR RIO TABACAL	Estructuras	2013

248	RUEDA GARCIA, Limberg	CONSTRUCCION DE PUENTE DE HORMIGON ARMADO EN COMUNIDAD DE HOYADA CARRETERA MATARAL VALLEGRANDE (PROGRESIVA 46 + 800)	Estructuras	2013
249	SALAZAR MARTINEZ, Franz Reynaldo	DISEÑO DE UN HOSPITAL DE SEGUNDO NIVEL CON MUROS PORTANTES PARA EL MUNICIPIO DE INCAHUASI, PROVINCIA NOR CINTI	Estructuras	2013
250	SEMPERTEGUI NIEVES, Joaquín	ESTUDIO EXPERIMENTAL DEL COMPORTAMIENTO DE VIGAS DE HORMIGON ARMADO REFORZADAS CON FIBRA DE CARBONO	Estructuras	2013
251	TABODA MITA, Orlando	DISEÑO SISMORRESISTENTE DE RESERVOIRIO ELEVADO DE CONCRETO ARMADO TIPO INTZE PARA EL BARRIO VILLA ARMONIA	Estructuras	2014
252	AGUIRRE TOROLLA, Segundino	Construccion Micro Presa Talamayu (Alcala)	Estructuras	2014
253	ALCARAZ CAMPOS, Gary Ditmar	Diseño estructural del puente vehicular la quiaca en la localidad de Betanzos según LFRD AASHTO 2007 Con aplicación del SAP 2000 y 14.2.4	Estructuras	2014
254	BAHAHONA, Christian	ANALISIS DE VULNERABILIDAD SISMICA DE BLOQUE C. DE LA FACULTAD DE TECNOLOGIA U.M.R.P.S.F.X.CH.	Estructuras	2014
255	BALDIVIESO PEÑARANDA, Neiva Pamela	ESTABILIDAD DE TALUDES CON MUROS ASTM C915EN LA ZONA DE LAMBOYO	Estructuras	2014
256	CABA PACO, Nancy Soledad	DISEÑO DE UN INVERNADERO HIDROPONICO EN TERRAZAS PARA LA COMUNIAD DE COLCHA "K"	Estructuras	2014
257	CAMPOS LEYTON, Angelas Jhaneth	CONSTRUCCION PUENTE VEHICULAR EN ARCO CON TABLERO INFERIOR RIO MUYUPAMPA ( VILLA VACA GUZMAN)	Estructuras	2014
258	CARREÑO FAJARDO, Roff Luther	Diseño Geometrico tramo barrio Japon - Rumi rumi aplicado el software autocad civil 3d land	Estructuras	2014
259	CARVAJAL MENDOZA, Jose Luis	DISEÑO DE UN PUENTE METALICO PEATONAL EN ARCO TIPO CELOSIA CON TABLERO INTERMEDIO	Estructuras	2014
260	CASTRO IBARRA, Freddy	DISEÑO DE UN PUENTE VEHICULAR POSTENSADO TRAMO SULTACA ALTA - VILLA CHARCAS DE SECCION TIPO CAJON POR VOLADOS	Estructuras	2014
261	CASTRO SALINAS, Jorge Luis	Diseño de un Puente Vehicular Postensado con tablero de Hormigon Armado en el municipio de Villar Charcas, sobre el rio Callahua Mayu	Estructuras	2014
262	CEPEDA MURILLO, Waldemar	Diseño estructural de un modulo de exposicion del campo ferial de La Jastambo	Estructuras	2014
263	CONDE CRUZ, Jorge Luis	Diseño de un puente vehicular con arco de Acero y tablero inferior de Hormigon Armado Sobre el Rio Chico	Estructuras	2014
264	CONDO GUTIERREZ, Jasmani	Construccion Puesto Policial Surima	Estructuras	2014
265	CONTRERAS TORREZ, Erick Osmar	CONSTRUCCION PUENTE VEHICULAR SALADILLO ( CAMARGO, NOR Y SUD CINTY ,CHUQUISACA )	Estructuras	2014
266	CORO FLORES, Limberth	Construccion de Puentes vehiculares Tipo Losa con Viga de Hormigon Armado del camino	Estructuras	2014
267	FERNANDEZ MORATO, David Cristian	Diseño de un Puente vehicular con Vigas Postensadas mediante normas AASHTO, LFRD Para el Municipio de Poto Bamba	Estructuras	2014
268	FERRUFINO BARRIENTOS, Cristhian	Construccion puente vehicular postensado San Antonio en el municipio de Sopa Chuy	Estructuras	2014
269	FLORES RAMIREZ, Ana Maria	REPARACION DE MUROS DE ALBAÑILERIA CONFINADA MEDIANTE VARILLAS DE FIBRA DE VIDRIO APLICADO A VIVIENDAS UNIFAMILIARES	Estructuras	2014
270	FUENTES REYNALDEZ, Ninfa	DISEÑO DE OBRAS DE TRAVASE RIO INCAHUASI - CULPINA	Estructuras	2014
271	GANTIER FERNANDEZ, Ricardo	Calculo y diseño estructural de una Cupula Tipo Geodesica para el planetario de la ciudad de Sucre	Estructuras	2014
272	GRANDON SOLIZ, Sergio Alvaro	DISEÑO DE ESTRUCTURA DE CUBIERTO CON PREFILES CONFORMADOS E FRIO PARA EL COLISEO MULTIFUNCIONAL ALTP - LOYOLS	Estructuras	2014
273	GRANDON SOLIZ, Carla Jimena	DISEÑO DE UNA ESTEREOESTRUCTURAS CUBIERTA CON PREFILES TUBULARES DELGADOS PARA EL CAMPO FERIAL	Estructuras	2014
274	GUTIERRES ARANCIBIA, Romer Tito	Aditivos Plastificantes y sus efectos en el tiempo de Fraguado, Resistencia y trabajabilidad en el cemento FANCESA	Estructuras	2014
275	IBAÑES MITA, Richard	Construccion de Presa y sistema de riego RECALDE (PADILLA)	Estructuras	2014
276	IGUERAS SIÑANI, Ariel	Diseño estructural y Sismorresistente de una cubierta Metalica por el campo deportivo del Barrio Santa Barbara	Estructuras	2014
277	LUIS BARRIOS, Carmen L.	Diseño del Puente Vehicular Postensado en Villa Galeno, Villar Urcupiña	Estructuras	2014
278	LLANOS CAMACHO, Marco Antonio	Comparacion de desplazamiento a la respuesta del movimiento de la base entre el metodo Modal Espectral y SAP 2000 Aplicado al Edificio Camacho	Estructuras	2014

279	MAMANI ROMERO, Simeon Cristian	Diseño de un Muro defensivo de Hormigon ciclopeo para la recuperacion y habilitacion de tierras en la comunidad Guadalupe Sector SAN JOSE	Estructuras	2014
280	MARQUEZ AYAVIRI, Carlos javier	ANALISIS Y DISEÑO DE CUBIERTA MOVIL EN LA PISCINA DEL PARQUE BICENTENARIO, CON ACERO CONFORMADO EN FRIO	Estructuras	2014
281	MIROZ SOTELO, Enrique Alejandro	DISEÑO DEL PUENTE PASARELA DE ESTRUCTURA METALICA DE LA AVENIDA JUANA AZURDUY EN LA INTERSECCION DE LA AVENIDA DE CIRCUNVALACION	Estructuras	2014
282	MONTERO HINOJOSA, Bruno Marcos	Construccion Puente Vehicular postensado sobre el Rio Chico la comunidad de Teja Huasi	Estructuras	2014
283	ONTIVEROS VACA, Raul Fernando	DISEÑO DE SOFTWARE PARA EL CALCULO DE CONEXIONES EMPERNADAS Y SOLDADAS MEDIANTE EL METODO LRFD	Estructuras	2014
284	ORTIZ RIVERA, Iver	DISEÑO SISMO RESISTENTE DE UN POLICLINICO PARA YACUIBA CONSTRUIDO CON EL SISTEMA CONSTRUCTIVO M2, REVESTIDO CON HORMIGON PROYECTADO	Estructuras	2014
285	PACHECO TORREJON, Luis Rodrigo	Diseño Estructural de un Centro -Comercial , Mediante la aplicación de Elementos de Hormigon Postensado. Aplicado en la Zona del Aeropuerto	Estructuras	2014
286	PAIVA CAYO, Elizabeth	DISEÑO ESTRUCTURAL DE UNA CUPULA GEODESICA PARA UN COMPLEJO CULTURAL, CON PERFILES CONFORMADOS EN FRIO EN EL BARRIO SAN JOSE	Estructuras	2014
287	PEÑAS AVALOS, Luis Alberto	Diseño del puente viaducto (PROG. 66.689.36-66+842.48) del tramo ipatimuyupampa -	Estructuras	2014
288	QUINTANA LOPEZ, Vladimir	DISEÑO DE UN PUENTE VEHICULAR DE HORMIGON ARMADO TIPO ARCO PARABOLICO CON TABLERO INFERIOR, SOBRE EL RIO EL BAÑADO	Estructuras	2014
289	SALAS APARICIO, Juan Pablo	DISEÑO DE MUROS DE CONTENCIÓN DE HORMIGON ARMADO PARA LA ESTABILIZACION DE TALUDES EN LA ZONA DE INGRESO AL BARRIO JAPON	Estructuras	2014
290	SANCHEZ CAVERO, Jorge Mauricio	Diseño de Puente Vehicular para la comunidad del Sausal	Estructuras	2014
291	SECKO GONZALES, David	DISEÑO ESTRUCTURAL DE UN PASO A DESNIVEL EN LA AVENIDA VENEZUELA INTERSECCION LADISLAO CABRERA	Estructuras	2014
292	SILES VILLAKAGUA, Elvis	Diseño de una cubierta para la graderia del estadio de futbol "Prof. Alfredo Sandi"	Estructuras	2014
293	STUMVOLL ZEBALLOS, Carlos Gustavo	CONSTRUCCION PUENTE VEHICULAR PEDERNAL - PADILLA	Estructuras	2014
294	UYUQUIPA MARTINEZ, Jorge Favio	Diseño estructural de un puente vehicular aporticado sobre la Avenida Juana Azurduy de Padilla, Aplicando el Software SAP 2000 * 14	Estructuras	2014
295	VACA GUZM AN TORRICO, David Sergio	Diseño del Puente Vehicular de doble via tipo volados sucesivos en dobelas en la localidad el Sausal	Estructuras	2014
296	ZEBALLOS BUEZO, Ever Dimas	Diseño de un puente vehicular Mixto con tablero metalico de seccion multijacena y losa de Hormigon Sobre el Rio Coa Potosi	Estructuras	2015
297	AGUILAR LAIME, Mary	analisis y diseño sismoresistente del edificio direccion distrital de la educacion D-3 municipio de sucre	Estructuras	2015
298	ALVAREZ ALEJANDRO, Jonas	Diseño Estructural Sismo Resistente del Hospital Psiquiatrico de Tercer Nivel para la ciudad de sucre Mediante la Norma Peruana	Estructuras	2015
299	ARIAS MONTERO, JHOSELIN	Diseño estructural de la cubierta del campo deportivo es sub-prefectura del municipio de Padilla	Estructuras	2015
300	ARROYO ZAMORA, Juan Pablo	Diseño estructural puente Peatinal Pura Cachimayu	Estructuras	2015
301	AVILA MARTINES, Wilberth	Diseño estructural sismoresistente del coliseo cerrado del municipio de ICLA -CHUQUISACA	Estructuras	2015
302	BAUTISTA PALACIOS, Jose Wenceslao	Construccion policial intergralepi Sucre	Estructuras	2015
303	BERNAL MARQUEZ, Marcelo Julio	Muro de construccion CRIBLOCK para los predios del Tribunal departamental de Justicia	Estructuras	2015
304	BELTRAN ESPADA, Elvis Marco	Diseño de Losas Postensadas para cimentaciones utilizando el metodo del P.T.I	Estructuras	2015
305	BETANZOS MORALES, Karen Mileska	Construccion Pilotes Defensivos Rios Grande Santa Cruz	Estructuras	2015
306	BONIFAZ, Carlos Alfredo	Diseño Estructural de la estacion central de bomberos para la ciudad de sucre	Estructuras	2015
307	CABALLERO GOMEZ, Dennis Mauricio	Tunel de Hormigon Armado en el tramos la Florida - Galeria Zona la Calancha	Estructuras	2015
308	CARRREON ECHALAR, Wendy Jessica	Diseño geometrico de puente vehicular a desnivel a la ampliacion de la avenida juana azurduy de padilla ubicado en la interseccion ingreso barrio bancario - ingreso villa galeno	Estructuras	2015
309	COCA PEÑARANDA, Ulises	Elaboracion de un software para el diseño de vigas preforzadas	Estructuras	2015



310	CORONADO SERRUDO, Weimar	Diseño Puente vehicular psotenazado mediante azfalto LRFD 2007, Aplicación cantu Molino	Estructuras	2015
311	CUELLAR QUINTEROS, Mirko Ivan	Analisis Estructural del edificio multifamiliar las america spara el mejoramiento Sismo Resistente mediante encamisado de Columnas	Estructuras	2015
312	CRUZ ZAMBRANA, Roger Samuel	Diseño estructural del Coliceo Cerrado, "Unidad Educativa Bolivia" Cororo - Tarabuco	Estructuras	2015
313	FANOLA CHUNGARA, Juan Artemio	Construccion centro integral de proteccion a la familia	Estructuras	2015
314	FERNANDEZ HUERTA, Guido Gonzalo	Diseño de un Puente Vehicular Tipo Seccion Cajon Postensado Interseccion Avenida 6 de Agosto - Avenida Circulvalacion	Estructuras	2015
315	FLORES BENABIDES, Harold	Diseño sismo resistentes de puentes vehicular postensado mediante normas AASHTO LRFD 2007 aplicado sobre el barrios nuevo amanecer 4 de marzo en el departamento de sucre	Estructuras	2015
316	FLORES DURAN, Cesar	DISEÑO ESTRUCTURAL DE EDIFICION CON ENTREPISOS DE LOSAS POSTENZADAS BIDIRECCIONALES	Estructuras	2015
317	FLORES FERNANDEZ, Neya Indira	Diseño sismoresistente del complejo "CEDE SOCIAL DE COOPERATIVA MINERA UNIFICADA" Aplicando el metodo dinamico Modal Espectral	Estructuras	2015
318	FUENTES ALANES, Ricardo	Construccion Salon - Aulas Unidad Educativa " Telmo Roman" Comunidad Alcapani	Estructuras	2015
319	GARDEAZABAL SUBIETA, Miguel Angel	Diaseño Sismoresistentes del edificio multifamiliar Gutierrez mediante uso de norma Peruana	Estructuras	2015
320	GARVIZU LAGRAVA, Rodney Jesus	Diseño estructural sismoresistente de la cubierta espacial de Doble curvatura para la cancha de la zona Yurac - Yurac	Estructuras	2015
321	GUACHALLA FLORES, Stanley Raul	Diseño geometrico y calculo estructural paso a desnivel entre las avenidas jaime y german mendoza interseccion con las calles aniceto arce y destacamento 130 del distrito-2 Ndel municipio de sucre	Estructuras	2015
322	GUTIERREZ TERAN, Jorge Giovanni	Construccion Puente Vehicular Poatensado Tramo Machicoca - Ivoca progresiva 41+280 en el camino Rosario del Ingre - Tarija	Estructuras	2015
323	HUARITA VELASQUEZ, Mario Esteban	Cuantificacion de la recarga por inundaciones en el sistema acuifero de la comunidad de Cliza	Estructuras	2105
324	HUAYTA AGUIERRE, Jaime	Diseño de puente en arco de tablero intermedio en el municipio de presto sobre el rio tomoroco	Estructuras	2015
325	IÑIGUEZ CURCUY, Patricia Andrea	Construccion Unidad Educativa Victor Sandi Mosoj llajta (Yotala)	Estructuras	2015
326	MARTINEZ CARBALLO, Said	Construccion Terminal de Buses Padilla	Estructuras	2015
327	MENDEZ GARCIA, Jorge Antonio	Diseño Sismorresistente de las Estructuras del Bloque C De la Facultad de Ingenieria Civil	Estructuras	2015
328	MONTALVO TORRES, Paola Cynthia	Diseño estructural con vigas postensadas del auditorio de la facultad de ingenieria civil	Estructuras	2015
329	MONTERO , Isarel Fernando	Diseño Sismoresistenet del modulo Operativo Libertad de las americas D-2	Estructuras	2015
330	MORON CHAVARRIA, Giovana Marcela	Diseño de un sistema biodegestor para la generacion de energia electrica a partir de lodos activados en la PTAR el Campanario	Estructuras	2015
331	ONTIVEROS VACA, Juan Pablo	diseño de nave industrial dotada de puente grua empleando perfiles conformados en frio, aplicado al proyecto de ampliacion de la empresa imes	Estructuras	2015
332	ORTEGA VASQUEZ, Jorge	Diseño estructural de un estacionamiento vehicular de dos plantas de losa postensadas en la calle aniceto arce entre urchullo y AV. Hernado silez	Estructuras	2015
333	ORTIZ FLORES, Marizol	Diseño sismoresistente de tanque elevado de agua potable con forma ovoidal para barrios mineros	Estructuras	2015
334	ORTUÑO CABANA. Oscar	Construccion Campo deportivo, graderias y muro perimetral de la Facultad de Tecnologia	Estructuras	2015
335	ORTUÑO RIVERA, Moises	T.D.construccion del pavimentorigido acceso urbanizacion bolivia distrito 5.- del municipio de sucre	Estructuras	2015
336	PEDRAZA BELLIDO, Fabricio	Diseño de Puente Vehicular tipo Arco con tablero inferior de Hormigon Armado en el Axeso principal de la poblacion de alcalá	Estructuras	2015
337	PEÑARANDA CORONADO, Luis Frenando	Diseño puente vehicular continuo de dos tramos postensados para la comunidad de marcani	Estructuras	2015
338	PEÑARANDA PEDRAZA, Cecilia Andrea	Diseño Estructural Centro de Acogida y Refugio temporal para mujeres victimas de la violencia intrafamiliar en la ciudad de sucre	Estructuras	2015
339	PERES VELIZ, Afner	Diseño de losa postensado para edificaciones	Estructuras	2015
340	PORCEL GONZALES, Nelson	Comparacion tecnico y economico de losas de concreto reforzado y losas pos-tensadas	Estructuras	2015

341	RODRIGUEZ SERRUDO, Jose Luis	Diseño Estructural de puente pre esforzado conformado por elementos prefabricados para evitar el deslamiento de la Florida carretera Sucre Potosi	Estructuras	2015
342	ROJO CRESPO,Felipe	Construccion de puente vehicular de Hormigon Armado sobre vigas postenzadas en comunidad Cerrillos sobre camino asia Huacareta	Estructuras	2015
343	ROSADO SEGOVIA, Marvin Daniel	Diseño Estructural del teatro municipal de Sucre ubicado en el D-2 Barrio Libertadores	Estructuras	2015
344	RUILOBA MAMANI, Franz Freddy	analisis sismo, dinamico, tiempo historia del condominio San Silvestre	Estructuras	2015
345	SANCHEZ MURMEREZ,Estefany Melvy	"Diseño cubierta espacial fija y movil en el club de tenis Chuquisaca(complejo deportivo la Madona)"		
346	SIVILA CRUZ,Liliana Melina	Diseño estructural sismoresistente del centro de capacitacion y produccion integral del D-2 del municipio de sucre	Estructuras	2015
347	SOLIZ GARNICA, Rudy Enesto	Diseño sismoresistente del Bloque "B" del centro comercial Salvador Sanchez	Estructuras	2015
348	SUAREZ UGARTE,Gustavo	Diseño de un puente vehicular en arco con tablero superior sobre el rio azero comunidad el dorado municipio el villar	Estructuras	2015
349	TACAGUA FLORES, Luis Alberto	Diseño de Cubierta para el Coliseo Cerrado Aplicando Arcos Articulados atirantados para la Localidad de Agua de Castilla "Municipio Porco - Potosi"	Estructuras	2015
350	TORREJON SARABIA, Fernando	Construccion Complejo deportivo campo largo distrito 3 segunda seccion Gran Chaco Carapari - Tarija	Estructuras	2015
351	VARGAS GONZALES,Jose Vidal	Diseño de cimentaciones superficiales con base en la norma EHE aplicando un software de elaboracion propia	Estructuras	2015
352	YAYO NAVARRO, Wilberth	Diseño del pavimento bicapa de Hormigon para la avenida Marcelo Quiroga Santa Cruz	Estructuras	2015
353	YUCRA CALIZAYA,Daniel	Analisis y diseño estructural de un puente en arco mediante el metodo de elementos finitos ubicado en el ingreso a muyupampa	Estructuras	2015
354	ZELAYA SANABRIA, David Junior	Analisis de la respuesta sismica por efecto de la pendiente del terreno, aplicado al condominio multifamiliar "Jalon"	Estructuras	2016
355	ACUÑA MARTINEZ, Wilfredo Oscar	Construcción colegio unidad educativa Bolivia ( Camargo )	Estructuras	2016
356	ARGANDOÑA TAMARES,Bernarda Ruth	Construcción edificio Elapas	Estructuras	2016
357	AVILES Ramirez, David	Diseño de un puente continuo de inercia variable y seccion cajon mediante el codigo LRFD - AASHTO 2007 para el el tramo Sucre - Yotala sector de la tranca	Estructuras	2016
358	AYMA SALGUERO,Jose Koqui	Diagnostico y rediseño de cubierta metalica colapsada el 30/09/08 en la ciudad de sucre	Estructuras	2016
359	BALCERA SERRUDO,Kati	Diseño de un Puente Peatonal de Hormigón Postensado sobre la Avenida Marcelo Quiroga Santa Cruz intersección calle Felon Pereira	Estructuras	2016
360	BARJA VELASQUEZ,Adan Alejandro	Analisis y comparación de tres metodos de dosificación de hormigones para estructuras preesforzadas	Estructuras	2016
361	BASAGOITIA CHAVEZ,Angel Miguel	Construcción Terminal de Buses Monteagudo	Estructuras	2016
362	BELTRAN CARDENAS,Ariel Milton	Diseño de cubierta metalica sismo resistente para el campo deportivo El Tejar	Estructuras	2016
363	BERMUDEZ ACENDAÑO,Jhony	"Diseño de apeos de hormigon armado a travez del metodo de bielas y tirantes	Estructuras	2016
364	BUHEZO VEGA,Laura Isabel	Diseño estructural de un paso a desnivel para la ciudad de Sucre D-2 entre las avenida las Americas intersección avenida German Mendoza	Estructuras	2016
365	CAMACHO YUJCRA,Juan Victor	Construccion coliseo multifuncional ocuri.	Estructuras	2016
366	CERVANTES FUENTES,Julio Cesar	Vulnerabilidad sismica de la facultad de ingenieria civil"Bloque A"	Estructuras	2016
367	CHAVEZ CARI,Jhohaim Yors	"Diseño estructural de un coliseo cerrado para el colegio Tasapampa del municipio de Yotala"	Estructuras	2016
368	CHIRARI TORRES,Alvaro	Construcción unidad educativa Tomas Katari Lajastambo	Estructuras	2016
369	CHOQUE MERINA,Juan Carlos	"Construcción centro de comercio departamental mercado San Antonio"	Estructuras	2016
370	CORDERO ARIAS, Ademar Gonzalo	Construcción pasarela peatonal Av. Las banderas - E.. Peñaranda ( ciudad de potosi )	Estructuras	2016
371	CUELLAR SEJAs,Lenny Yhoselin	Diseño de puente vehicular con vigas postensadas de sección cajon multicelular comunidad San Jose del municipio deCamargo	Estructuras	2016
372	DAZA ZILVETTY,Miguel Angel	RE-diseño del puente vehicular sobre el rio mendoza para el estudio mejoramiento del camino socavon	Estructuras	2016

373	ESPINOLA SANCHEZ ,Maciel Dayana	Construcción Kinder Alfredo Arce Arce D-3 Barrio Urb. Villa Lajastambo	Estructuras	2016
374	FERNANDEZ CLAROS, Roger	Construcción coliseo deportivo San Felipe de colavi Tacobamba - Potosi	Estructuras	2016
375	FLORES AVILES,victor	Diseño de puente vehicular en arco parabolico con tablero,sobre el rio Molleni del municipio de Tarvita	Estructuras	2016
376	GARNICA GIRONDA,Alvaro Marcelo	"Diseño de una pasarela peatonal rígida para la comunidad El Camotal del municipio de Villa Vaca Guzman"	Estructuras	2016
377	GARNICA LOPEZ,Irma	Constrcción unidad educativa Qhora Qhora Alta (Sucre)	Estructuras	2016
378	GOMEZ MOSTACEDO,Luis Alfredo	Diseño estructural sismoresistente de una estereoestructura con cubierta textil para el campo deportivo de la zona Santa Barbara	Estructuras	2016
379	HINOJOSA PEREZ,Ines Ana	Evaluacion y mantenimiento de puentes a traves de un analisis estructural comparativo de la superestructura reforzada	Estructuras	2016
380	HUARACHI CORDOVA,Andres Carlos	"!Comparación tecnica-economica entre una estructura metalica vs. Hormigon armado"	Estructuras	2016
381	LAGUNA CORO,Marcelo	Diseño de un puente mediante el metodo de los elementos finitos para el analisis de losas sección alveolar urbanización Nueva Esperanza-urbanización Daza Torrico	Estructuras	2016
382	LEDEZMA BORJA,Miguel Angel	"Analisis y diseño sismorresistente de tanque elevado de hormigon armado ubicado en las faldas del Churuquilla"	Estructuras	2016
383	LUKSIC SEBASTIAN,Juan Pablo	Programación lineal aplicada a la planificación de obras civiles mediante la creación de un software	Estructuras	2016
384	MAMANI CASIMIRO,Sonia	"diseño estructural de una placa plegada no prismatica de hormigon armado como cubierta de una tribuna de espectadores para una cancha de futbol ubicado en la zona Del Plan 3000"	Estructuras	2016
385	MAMANI QUIRUCHI,Winder	Diseño sismoresistente de deposito elevado preesforzado barrio Libertadores	Estructuras	2016
386	MARTINEZ CRUZ,Milton Alfredo	"Diseño de cubierta con el uso de una estereoestructura de acero para el campo deportivo de la unidad educativa Mercedes Candia Vda.de Ovando aplicando la norma AISI-LRFD S100-07"	Estructuras	2016
387	MENDEZ JANCKO,Ruth	Diseño y calculo estructural con losas postensadas de la nueva infraestructura de gestion para el gobierno autonomo municipal de Sucre D-1 empleando el software SAP 2000	Estructuras	2016
388	MENDEZ YUCRA,Barbara Escarlete	"Diseño estructural del centro comunitario de acogida para niños y familia Aldeas Infantiles S.O.S con perfiles laminados en frio según la norma-LRFD"	Estructuras	2016
389	MIRANDA DURAN,Salvador	"Estudio experimental de la fisuración en elementos de H <sup>A</sup> sometidos a flexión"	Estructuras	2016
390	MIRANDA MOYA,Nineth Maria	"Diseño estructural de puente vehicular de sección cajon con postensado Exterior para el municipio de San Ignacio de Moxos"	Estructuras	2016
391	MONTERO TERRAZAS,Daniel Ignacio	Diseño estructural de un edificio de estacionamiento vehicular para el descongestionamiento del centro de la ciudad de Sucre	Estructuras	2016
392	MONTOYA FLORES,Osmar Rilber	Diseño estructural del complejo municipal de raquetball ubicado en elm distrito 2 del municipio de Sucre mediante norma EHE 08	Estructuras	2016
393	NAVIA CONDORI,Rodrigo	Diseño estructural de un mirador d hormigon armado para restaurante con plataforma giratoria de 360° en la cuidad de Sucre ubicado en el distrito 2 barrio libertadores	Estructuras	2016
394	ORELLANA VILLALTA,Efren	Calculo y diseño estructural de la cubierta para la piscina del complejo deportivo padilla	Estructuras	2016
395	PADILLA RODRIGUEZ,Joaquin	Diseño estructural de un parqueo para la cuidad de Sucre ubicado en calle camargo entre aniceto arce y españa	Estructuras	2016
396	PELAEZ PINTO,Roger	"Comparación tecnico-economica de las losas de hormigon armado con losas mixtas con placa colaborante aplicado a la terminal de buses de Azurduy"	Estructuras	2016
397	PUMA CRUZ ,Belen	"Diseño de un edificio multifamiliar de 14 niveles con pisos postensados utilizando sistema de un Bonded"2016	Estructuras	2016
398	QUISPE FLORES,Ivan	Diseño estructural de un paso a desnivel vehicular en la intersección av. German Mendoza-av.Manco Kapaj	Estructuras	2016
399	QUISPE OERTEGA,Luis Antonio	"Diseño de pasarela empleando tridilosa ubicada sobre la Av.Juana Azurduy de Padilla"	Estructuras	2016
400	QUISPE VILLCA,Daniel	Diseño de un sistema de encofrados de plastico para estructuras habitacionales	Estructuras	2016
401	RELOS LAURA,Danny Daniel	"Diseño geometrico aplicando el software autocad civil 3D, tramo Laveyuj-Alfarpampa(Distrito 7 de la Capital)	Estructuras	2016
402	RODRIGUEZ GARDEAZABAL,Paola Andrea	Diseño de una nueva estructura de cubierta para la recta general del estadio Victor Agustin Ugarte de la ciudad de Potosi	Estructuras	2016

403	RODRIGUEZ LOPEZ,Miguel Angel	Inspección a Uniones Soldadas en la Faabricación de Estructuras metalicas	Estructuras	2016
404	ROJAS MONTALVO,Mariana Erika	"Comportamiento sísmico lineal y no lineal, en el análisis y diseño estructural del edificio Montecarlo II,con disipadores de energía e interacción suelo-estructura"	Estructuras	2016
405	ROMERO CARDOZO,Juan Pablo	"Análisis y diseño sísmoresistente usando disipadores de energía aplicado al bloque sur del hospital Biomedico Universitario"	Estructuras	2016
406	RUEDA FLORES,Mao Alberto Cristian	"Ampliación de aulas y tinglado de U:E: Franz Tamayo"	Estructuras	2016
407	TEJERINA CHUNGARA,Arnold Teddy	"Procesos constructivos de elementos prefabricados aplicados a la construcción en Bolivia"	Estructuras	2016
408	TICONA CHOQUE,Veronica Sayudi	"Diseño estructural de una cubierta metalica con perfiles de sección circular para el coliseo deportivo Alto Delicias"	Estructuras	2016
409	TORREZ BALLESTEROS,Carlos	Construcción Kinder Guido Villagomez en el municipio de Sucre D-3	Estructuras	2016
410	VALDA CHAVEZ,Jorge Tomas	"Obras civiles en las subestaciones electricas Sacaba,Paraca y Qollpana" ENDE TRANSMISION S.A	Estructuras	2016
411	VALDA MANCILLA,Armin	Diseño geométrico y estructural de una intersección a desnivel del nudo: calle destacamento 317 calle Eduardo Berdecio de la ciudad de sucre	Estructuras	2016
412	VELASCO LOZADA,Diego Alejandro	Diseño estructural del centro de promoción y difusión cultural de Sucre con elementos prefabricados con hormigón armado y hormigón presforzado	Estructuras	2016
413	VILLAFANI MIRANDA ,Mauricio	"Diseño comparativo de presa Kompuco-quirahuani municipio de Yamparaez-Chuquisaca utilizando tierra y enrocado"	Estructuras	2016
414	YUCRA RODRIGUEZ,Laura Oshin	Diseño de puente Quitucancha-Condoriri con vigas postensadas de sección variable	Estructuras	2016
415	ZELAYA VARGAS, Efrain	Análisis y dimensionamiento de tridilosa en sistemas estructurales de edificaciones, aplicado al centro universitario de camargo	Estructuras	2017
416	ARIAS SOSSA,Hector	Construcción Ampliación de Aulas y Cubierta 2do Patio Colegio Nacional Junin	Estructuras	2017
417	BERNAL CLEMENTE,Jose Ariel	Diseño estructural Sismo Resistente del Puente Vehicular atirantado en la Comunidad de Valle Hermoso (Rio Chico) mediante el Software CSI.Bridge V15.0	Estructuras	2017
418	CARBALLO PERALTA,Carlos Andres	Seguimiento de la ampliación cuarto piso y refuncionalización edificio tribunal departamental de justicia de Chuquisaca	Estructuras	2017
419	CHAVARRIA ANTELO,Ivan	Diseño Estructural del Bloque A del centro Universitario Monteagudo co Losa Postensada Unidireccional para Luces Mayores	Estructuras	2017
420	CORONADO, Alejandro Ernesto	Seguimiento a la construcción segunda fase instituto experimental de biología facultad de ciencias químico farmaceuticas y bioquímicas	Estructuras	2017
421	ESPINOZA MICHEL,Juan Issac	Análisis comparativo de los códigos de diseño sísmoresistente de Bolivia,Chile,Peru y Ecuador	Estructuras	2017
422	FLORES CRUZ,Milton	Diseño de Puente Vehicular de Hormigón en Arco con Tablero Superior para la Comunidad de Andamarca San Lucas	Estructuras	2017
423	GARNICA FIENGO,Tania Denise	Diseño de Losas Reticulares Mixtas Con una Configuración Estereo para el edificio de Ciencias Tecnológicas de la Salud U.M .R.P.S.F.X.CH.	Estructuras	2017
424	GARRON DELGADILLO,Rocio Andrea	Construcción Edificio del Tribunal Agroambiental	Estructuras	2017
425	GASPAR POTOSI,Ronald Wilver	Diseño de un Sistema de tratamiento de Aguas Residuales mediante Humedad Artificial de Flujo Subsuperficial con fines de Reúso en la Comunidad de Quivi Quivi Alta , Municipio de Betanzos-Departamento de Potosi	Estructuras	2017
426	MOLINA,Cesar Gustavo	Diseño de una losa postensada con tendones no adheridos aplicada a la sala conciertos la capital, ubicada en la zona garcilazo.	Estructuras	2017
427	MUÑOZ MAMANI,Hugo	Diseño Estructural Sísmoresistente por el Metodo de Análisis Modal Espectral del Puente Ñucchu - Yotala	Estructuras	2017
428	NAVIA MENDIVIL,Luis Antonio	Ampliación Nueva Nave de Producción con Soporte para Puente Grua en la Planta Industrial de Sucremet	Estructuras	2017
429	ORTIZ ROMERO,María Eugenia	Construcción Oficinas F.P.S. departamental Chuquisaca	Estructuras	2017
430				
431	PADILLA RAMOS,Fderico Ruddy	Construcción Kinder San Roque	Estructuras	2017
432	PALLARES TAQUICHIRI,Marvin Roman	Diseño del Nuevo Bloque de la Facultad de Contaduría Pública Sobre Matrial de Relleno	Estructuras	2017

433	PARI HERBAS,Rodrigo Cristian	Construcción Condominio Multifamiliar Marical III-Roxana	Estructuras	2017
434	PEREZ SANDOVAL,Angel	Seguimiento a la Construcción Auditorium del Colegio General Manuel Belgrano	Estructuras	2017
435	RAMOS BARRIGA,David Dennis	Diseño Estructural de Puente Vehicular de hormigón Presforzado aplicado a la Comunidad de Chaupimolino	Estructuras	2017
436	RODRIGUEZ FLORES,Jose Luis	Mejoramiento Infraestructura Deportiva Juegos Bolivarianos,Coliseo Edgar Cojintos(Disciplina Karate-DO Competencia)	Estructuras	2017
437	SAIGUA VEIZAGA,Daniel Domingo	Diseño Estructural del Bloque C de la Facultad de Arquitectura y Ciencias del Habitat	Estructuras	2017
438	SALAZAR DIAZ,Maria Ruth	Diseño Estructural de Pasarela de Hormigón Presforzado (Intersección Av. J.Mendoza-Del Maestro)	Estructuras	2017
439	SÁNCHEZ MURILLO,Giovani	Una Alternativa de Solución a Problemas de sobre Carga en Vigas Mediante el Diseño de Refuerzos con Polimeros CfRp Aplicado a la Intendencia Municipal de Sucre	Estructuras	2017
440	TERRAZAS LIRA,Gonsalo Ivan	Diseño de Puente Vehicular Atirantado de Tablero Rigido en la Comunidad de Pucara (Municipio de Villa -Tomina)	Estructuras	2017
441	URIOSTE ANDRE,Alvaro Juan	Diseño Geométrico Estructural de un Distribuidor Vial en la Avenida Juana Azurduy de Padilla y Avenida de Circunvalación	Estructuras	2017
442	Vargas Canales, Freddy	Construcción presa comunidad san jose del paredon sector cuita Mayu	Estructuras	2017
443	WAYAR ARAUJO,Fabricio Alberto	Seguimiento a la Construcción del Bloque C para la Facultad de Ciencias Economicas y Empresariales	Estructuras	2017
444	YUCRA BOBARIN,Fabricio Antonio	Análisis y Cálculo Estructural de la construcción Centro de Comercio Departamental Mercado San Antonio (Modulo2)	Estructuras	2017
445	ZARATE HERRERA,Luis Angel	Estabilización sismo resistentes de la casa de la juventud de la ciudad de Sucre	Estructuras	2017
446	Barrientos Martinez,Luis Marcelo	Construcción puente vehicular Chayanta Potosi-Chuquisaca	Estructuras	2017
447	PEÑALOZA LOPEZ,Alvaro Jesus	Evaluación de la capacidad sismo resistente del edificio de la facultad de Arquitectura y ciencias del habitat bloque A empleando el metodo (Modal Push-Over Analisis )	Estructuras	2017
448	NAVA GONZALES,Gabriela Natalia	Diseño sismoresistente de los bloques C Y D con losas postensadas de la facultad de Arquitectura	Estructuras	2017
449	LLANQUE ZUÑIGA,Alberto Abrahan	Construcción internado zona alto Lajastambo D-3	Estructuras	2017
450	VILLALPANDO ACHUCARO,Mauren Valeria	Analisis tecnico y economico del hormigon reforzado con fibras de acero de polipropileno en elementos sometidos a flexion	Estructuras	2017
451	HEREDIA VILLANUEVA,Juan Pablo	Diseño estructural de estacionamiento vehicular con vigas y losas postensada con tendones no adheridos en la calle Aniceto Arce.	Estructuras	2017
452	CARO MENDOZA,Cristhian	Diseño estructural de la unidad educativa palta Loma-Utilizando losas postensadas con tendones no adheridos.	Estructuras	2017
453	BURGOS VASQUEZ,Jaime Victor	Construcción instituto de morfologia bloque academico facultad de Medicina	Estructuras	2017
454	ARCIENEGA PRIMENTELA,Jessica Geraldine	Seguimiento a la construcción del Condominio multifamiliar edificio El Sol zona Tcsupaya baja mediante las losas postensadas bidireccionales.	Estructuras	2017
455	RAMIREZ SALAZAR,Erland Sergio	Análisis y diseño sismoresistente empleando disipadoresde fluido viscoso aplicado al edificio Multifamiliar Mariscal III.	Estructuras	2018
456	SANABRIA PORCO,Alejandro Gustavo	An 'lisis y diseño de columnas rectangulares de concreto armado en pórticos traslacionales mediante diagramas de interacción aplicados al multifamiliar Santa Julia Tiquipaya Cochabamba.	Estructuras	2018
457	CERVANTES BRAVO,Dietter Orlando	Construcción del edificio administrativo y financiero del organo judicial (DAF-NACIONAL).	Estructuras	2018
458	HUARACHI HUALPA,Ariel	Diseño estructural de un puente vehicular posternsado de sección cajón de volados sucesivos sobre el rio Saca Pampa en el municipio de San lucas.	Estructuras	2018
459	DIAZ AGREDA,Joselin	Diseño sismo resistente de un edificio multifamiliar aplicando la norma japonesa	Estructuras	2018
460	NINA CRUZ,Mabel Rocio	Diseño estructural de un multifamiliar sismoresistenteempleando el manual de diseño sismoresistente para Bolivia	Estructuras	2018
461	VARGAS FLORES,Anahi Gabriela	Análisis comparativo de las normas AISI y el EUROCODIGO 3 aplicado ala cubierta de la cancha San Cristobal-Sucre	Estructuras	2018
462	QUISPE CHARA,Juan Carlos	Diseño estructural del centro departamental mercado San Antonio modulolll empleando entre pisos postensados	Estructuras	2018

463	LLANOS FLORES,Israel	Diseño de una tridilosa de cubierta de estructura mixta de concreto y acero de elementotos tubulares para la nueva terminal de buses de Sucre	Estructuras	2018
464	NAVARRO CORS,Laura	Diseño y cálculo estructural de tinglado para el municipio Laas Carreras provincia Sud Cinti Chuquisaca	Estructuras	2018
465	ACARAPI SILVA, Severo	Diseño de cubierta nervada tipo paraboloide eliptico de hormigón armado con placas de ferrocemento para la piscina del parque bolivar (D-1)	Estructuras	2018
466	CAVA RIVERA,Pastor Gonzalo	Diseño estructural de un puente circular con cuatro vias de acceso ,sobre la rotonda que intersecta la avenida Jaime Mendoza- Destacamento 317 del municipio de Sucre	Estructuras	2018
467	NIÑO DE GUZMAN BARRIIO NUEVO,Jose Vinicius	Diseño estructural sismo resistente del edificio para la residencia y guarderia Universidad San Francisco Xavier de Chuquisaca	Estructuras	2018
468	CARLO AYAVIRI,Gonzalo	Diseño estructural de un puente vehicular en arco de tablero superior sobre el río san lucas	Estructuras	2018
469	BAPTISTA SEGOVIA,Victor Vidal	Diseño y cálculo estructural de pasarelas peatonales metalicas (tramo Rumi-Rumi cruce Khora Khora)	Estructuras	2018
470	SANCHEZ CHUMACERO,Freddy	Diseño estructural de un puente peatonal compuesta por vigas principalmente metalicas de sección en I para la avenida Angelica Tufiño del municipio de Tomina.	Estructuras	2018
471	LESCANO CABALLERO,Deysi Daniela	Diseño sismico por desempeño con el uso del codigo Fema 356 aplicado a un edeficio de hormigón armado ( multifamiliar Wasi ).	Estructuras	2018
472	MRÓZ SOTELO,Juan Carlos	Diseño estructural del edificio multifamiliar utilizando el sistema Steel Framing.	Estructuras	2018
473	PRIETO ALBORNOZ,Ingrid Vanessa	Diseño del distribuidor vial en la intersección avenida Venezuela y Ladislao Cabrera D1.	Estructuras	2018
474	CARDOZO URIONA,Mateo	Diseño estructural de un puente vehicular en arco de H°A° con tablero inferior en la localidad de Pueblo Alto-Municipio Incahuasi.	Estructuras	2018
475	MACHACA ANZE,Walter Antonio	Diseño de un edificio multifamiliar Azari ubicado en el distrito 5 de la ciudad de Sucre con la implementación de aisladores sismicos.	Estructuras	2018
476	PEÑAS AVALOS,Sergio	Construcción muro de suelo reforzado mecanicamente estabilizado con geomallas entre las progresivas 63+908 A 64+063 del tramo Muyupampa Ipati.	Estructuras	2018
477	SANCHES PORCEL,Betty	Recalculo de una concha de hormigón armado utilizando aligeramiento con esferas de plastico cobiax zona La Jastambo.	Estructuras	2018
478	CUBA DURAN,Alan Hermogenes	Diseño sismo resistente ded la estructura aporticada tridimensional del edificio Salazar Gonzales,utilizando la normativa tecnica peruana E 0.30 con apoyo de software Sap 2000. V20.	Estructuras	2018
479	MOLINA DELGADILLO,Luciana	Diseño estructural de las obras civiles de la planta termoelectrica Yacuses-Puerto Suarez para la empresa Itacamba cementos S.A.	Estructuras	2018
480	RAMOS CORTEZ,Miguel Angel	Análisis de sensibilidad en la terminación en el modulo de la elasticidad del concreto para la ciudad de Sucre mediante la norma ASTM C-469.	Estructuras	2018
481	SALVATIERRA BERNAL,Julio	Diseño estructural de Silo de H.A.(Fabrica de cemento Viacha)	Estructuras	2018
482	QUIROGA,Oscar	Diseño de refuerzo de estructuras de H.A.(Columnas y zapatas) aplicada a la U.E. Tomas Katari empleando polimeros en elementos a compresión.	Estructuras	2019
483	Barrón ZAMORANO,Valeria Rosario	Recalculo y analisis patologico por impactos y sobre cargas accidentales de la cubierta metalica del aeropuerto alcantari.	Estructuras	2019
484	CARVAJAL MANCILLA,Leonardo Jorge	Construcción del condominio: El Rosedal	Estructuras	2019
485	VARGAS FLORES,Rodolfo Marcelo	Diseño estructural del coliseo para la unidad educativa Ernesto Che Guevara zonz Sna Sebastian	Estructuras	2019
486	RUIZ VARGAS,Alexander Zenon	Software para el diseño del edificio multifamiliar R&V de concreto reforzado	Estructuras	2019
487	RIVERA BARRIENTOS, Alvaro Jhamil	Construcción edificio las tres Marias	Estructuras	2019
488	SANCHEZ HUALLPA,Thalia Alondra	Construcción centro de salud Victoria	Estructuras +D923:E939	2019
489	SEJAS CONDORI,Victor Ramon	Analisis dinamico tomando en cuenta la intercción suelo - estructura bloque B Facultad de Ingenieria Civil.	Estructuras	2019
490	RAMOS MAMANI,Hugo Orlando	Diseño sismo resistente del nuevo mercado campesino con espacios para estacionamiento vehicular aplicado la norma boliviana de diseño sismico y la ACI 318-08.	Estructuras	2019

491	SILVA CHUMACERO, Noelia Vanesa	Diseño sismo resistente de la infraestructura residencia universitaria campus universitario -Zona Refisur.	Estructura	2019
492	YUCRA PEREIRA ,Monica	Construcción del silo de crudo para la planta industrial de Cal Orcko (nueva línea de producción NLP-Fancesa	Estructuras	2019
493	ZUNA MITA,Cristian Leonardo	Construcción centro cultural la sombrereria de Sucre segunda fase	Estructura	2019
494	AGREDA URQUIZU, Jose Luis	Diseño estructural del edificio de gestion Fautapo Chuquisaca empleando la norma ACI-318-2014	Estructura	2019
495	CONDORI Barrón,Edmundo	Diseño estructural de un puente vehicular en forma de viga-cajón aplicando el método de bielas y tirantes, sobre el rio de Thagu pampa, para enlazar el D2 con D3.	Estructuras	2019
496	CARDOZO MOLINA,Miguel Angel	Construcción de estación de servicio Juana Azurduy.	Estructura	2019
497	COPA FLORES,Luzmila	Construcción edificio multifamiliar Zona D 3 (Sucre).	Estructuras	2019
498	VARGAS ARI,Jose Reynaldo	Diseño de losas aligeradas con el uso del sistema constructivo U-BOOTBETON(Bloque B Facultad Ing. Civil-UMRPSXCH.	Estructura	2019
499	Barrón IGNACIO,Neyda Rosario	Diseño sismo resistente del edificio de Fisioterapia y almacenes de la C.N.S. ubicado en la calle España, empleando columnasCFT(CONCRETE FILLED TUBES)	Estructura	2019
500	VILUYO FERNANDEZ,Edwin Pedro	Construcción centro comercial multifamiliar Mora Alandía.	Estructuras	2019
501	MOSCOSO ZARCILLO Jorge	Construcción puente vehicular en el bañado ( Tarvita )	Estructuras	2018
502	GOMEZ LOPEZ Ramiro Erick	Construcción de puente con vigas postensadas sobre la quebrada nuevo mundo en la provincia belisario boeto del departamento de Chuquisaca	Estructuras	2019
503	PINTO NAVIA Hector Esteban	Analisis de comparacion Sismico - Economico de un sistema aporticado y un sistema de muros de corte aplicado al Edificio Roxana de 17 Niveles	Estructuras	2019
504	NAVA FLORES Juan Pablo	Seguimiento del proceso constructivo de la unidad educativa Teresa Busto de Lemoine primera fase en el municipio de Sucre departamento de chuquisaca	estructuras	2018
505	LIMACHI VELASQUEZ Fernando	Construcción de la estructura en hormigón armado del edificio nuevo para la facultad de Agronomía	Estructuras	2019
506	SOTO FLORES,Oscar Limber	Diseño estructural sismo resistente de un edificio de 15 niveles, con subniveles como sotano, mediante una comparación entre la norma boliviana y la norma peruana ubicado en la avenida E. Mendizabal de la ciudad de Sucre.	Estructuras	2019
507	TIRADO ARANCIBIA,Ariel	Diseño estructural sismoresistente del edificio multifamiliar- Comercio Diaz Romero de 11 niveles de concreto armado aplicando la norma brasilera.	Estructuras	2019
508	VASQUEZ MAMANI,Edwin Alexander	Auditoria tecnica al tinglado de la unidad educativa Aniceto Arce y rediseño de la estructura usando perfiles de sección tubular con una cubierta con pendiente variable y apoyos cercha columna articulados.	Estructura	2019
509	VILLAFUERTE FERNANDEZ,Javier	Diseño estructural y presupuesto con tecnología BIM aplicado al bloque de la Fac. de Ing. Civil U.M.R.P.S.F.X.Ch.	Estructuras	2019
510	CORPA TUMIRI,Guido Armando	Diseño sismoresistemte de una torre mirador de Hº Aº con fundación anular en la zona Libetadores.	Estructura	2019
511	VEDIA VERA,Grover Rolando	Diseño de refuerzo del puente Aranjuez (Sucre) Mediante polimeros reforzados con fibras de carbono (CFRP).	Estructura	2019
512	CALVIMONTES VERA,Mariana Andrea	Mejoramiento de las propiedades de hormigón con la aplicación de nanotecnología.	Estructuras	2019
513	CAMACHO SILVA,Olver Osman	Construcción puente vehicular comunidad Sarufaya	Estructuras	2019
514	CUETO REYNAGA,Jose Christian	Construcción unidad educativa Genoveva Rios Azari Bloque A.	Estructuras	2019
515	COPA ROMAN,Bartolome	Análisis y diseño sismoresistente de la unidad educativa Sancho del D-5 Mediante el método Modal Espectral empleando el software MIDAS GEN.	Estructura	2019
516	GONZALES PEREIRA,Pablo	Construcción nave industrial de productoterminado para la fabrica de envases de vidrio de Zudañez- Chuquisaca, para la empresa publica productiva envases de vidrio de Bolivia - Envibol.	Estructura	2019
517	GONZALES FOREST,Andres Sebastian	Construcción edificio de comercio Habitacional Antares.	Estructuras	2020
518	SOLIZ LOPEZ,David	Diseño de un tanque rectangular Sismoresistente de hormigón armado par agua potable mediante la norma ACI350,3 agua para la localidad de Caracollo.	Estructuras	2020
519	ALAVIA GALLARDO,Jairo Mijail	Comparación tecnica entre los Métodos de diseño por esfuerzos permisibles AASHTO ESTÁNDAR Y AASHTO LRFD aplicado a la superestructura del puente Fiscalco.	Estructuras	2020

520	BASAGOITIA BARJA, Moises	Diseño de una cubierta metálica con perfiles tubulares cilindricos para el barrio Santa Barbara	Estructuras	2020
521	CABALLERO ARANDIA,Carlos Marcelo	Construcción Unidad Educativa Evo Morales Ayma	Estructuras	2020
522	CANEDO NUÑEZ,Carola	Diseño de encofrados deslizantes en la construcción de las pilas del puente Fiscalco.	Estructuras	2020
523	CESPEDES ZARATE,Maria Mercedes	Construcción edificio Multifamiliar Carlos II.	Estructuras	2020
524	CONDORI AMURRIO, Alam	DISEÑO ESTRUCTURAL SISMO RESISTENTE DEL NUEVO EDIFICIO DE LA GOBERNACION DE POTOSI APLICANDO LA NORMA ASCE/SEI 7-10.	Estructuras	2020
525	CORIA RUIZ,Daniela	DISEÑO ESTRUCTURAL DEL CENTRO COMERCIAL ANDRADE ZONA MERCADO CAMPESINO.	Estructuras	2020
526	CHUMACERO GONZALES,Jose Antonio	COMPARACION TECNICO ECONOMICO DE UNA LOSA DE CIMENTACION RADIER Y UNA LOSA DE CIMENTACION POSTENSADA APLICADO AL EDIFICIO RESIDENCIAL RODRIGUEZ	Estructuras	2020
527	DURAN CRUZ,Victor Hugo	ANALISIS Y DISEÑO ESTRUCTURAL DEL NUEVO CENTRO COMERCIAL SALVADOR SANCHEZ CON ESTACIONAMIENTO VEHICULAR.	Estructuras	2020
528	RIVERA BEJARANO,Diego	INFLUENCIA DE LA INTERACCION SUELO ESTRUCTURA EN LA REDUCCION DE ESFUERZOS DE LA UNIDAD EDUCATIVA LECHUGUILLAS DISTRITO 6	Estructuras	2020
529	THOLA LA TORRE,Karen Jessica	AMPLIACION COLEGIO SAN CRISTOBAL	Estructuras	2020
530	TORREZ MENDOZA,Carla	CONSTRUCCION EDIFICIO FLORES.	Estructuras	2020
531	CRUZ VELASQUEZ,Jaime Max	CONSTRUCCION UNIDAD EDUCATIVA GENOVEVA RIOS AZARI-BLOQUE B	Estructuras	2020
532	ALVARADO ALANDIA Keli Mabel	DISEÑO SISMORESISTENTE UTILIZANDO LA NORMA CHILENA, DEL CONDOMINIO COOPERATIVA MINERA COLQUECHACA	Estructuras	2020
533	Zeballos Martinez Diego	ESTUDIO EXPERIMENTAL DEL COMPORTAMIENTO DE VIGAS DE HORMIGON ARMADO REFORZADAS CON PERFILES METALICOS	Estructuras	2020
534	Moscoso Zarcillo Juvenal	DISEÑO ESTRUCTURAL Y GEOTECNICO DE CIMENTACION PROFUNDA DE HºAº DEL PUENTE VEHICULAR ARROYO NEGRO	Estructuras	2020
535	Reina Erika Medrano	CONSTRUCCION UNIDAD EDUCATIVA MARCELO QUIROGA SANTA CRUZ A y B	Estructuras	2020
536	Enriquez Kanchi Orlando	DISEÑO ESTRUCTURAL DE UN PUENTE VEHICULAR POSTENSADO SECCION CAJON POR ARCOS SUCESIVOS VALLE HERMOSO-SURIMA - MONCHARI	Estructuras	2020
537	Peñaranda Melazzini Julio Cesar	DISEÑO ESTRUCTURAL USANDO LOSAS POSTENSADAS (INTERNADO USFX)	Estructuras	2020
538	Romero Solano Oscar Fernando	DISEÑO DE LOSAS PLANAS Y FUNDACIONES SUPERFICIALES EMPLEANDO REFUERZO DE PUNZONAMIENTO, APLICADO EN LA UNIDAD KUCHU TAMBO	Estructuras	2020
539	LOAIZA TORREZ DENY	Construcción de Centro de Salud para la Caja de Salud en el Municipio de Villa Montes distrital Yacuiba - Tarija	Estructuras	2020
540	PINAYA PEREZ GERSON	Análisis y Reforzamiento de Estructuras Metálicas en la ciudad de Sucre para uso de Campos Deportivos	Estructuras	2020
541	PERALTA TAMARES FRANKLIN	Evaluación y Rediseño de Cubierta Metálica Colapsada el 12 /10/2017 Unidad Educativa Aniceto Arce	Estructuras	2020
542	FLORES NAVA CARMEN CECILIA	Construcción Silo Hº Aº con Cono Invertido y Encofrado Deslizante - Silo de Cemento NLP-Fancesa	Estructuras	2020
543	MIRANDA FLORES JESUS ERICK	Análisis y Diseño de Fundaciones Anulares para la Planta Industrial de Carbonato de Litio en Uyuni	Estructuras	2020
544	AVENDAÑO COCA PAOLA	Análisis y Diseño de Losa Mixta como Método Alternativo de Construcción para el Centro Artesanal Sucre- Bloque B	Estructuras	2020
545	MOGOLLON MARTINEZ LUIS FRANZ	Análisis Estructural Dinámico Considerando Interacción Suelo-Estructura	Estructuras	2020
546	VELIZ RAMOS CARLA VERONICA	Diseño de una Pasarela peatonal metalica Tipo Arco Atirantado en Base a la Norma AASHTO-LRFD para la Plazuela Tomas Katari	Estructuras	2020
547	PLAZA LUNASCO,Jose Luis	Análisis y diseño estructural sismoresistente aplicando aislador elastomérico con núcleo de plomo ( Edificio multifamiliar Cristo de la Concordia)	Estructuras	2021
548	QUISPE CHARA Juan	Análisis y diseño sismoresistente empleando disipadores de fluido viscoso según la norma ASCE/Sei 7-16 en el departamento Chuquisaca ( Edificio multifamiliar Tres Torres	Estructuras	2021
549	ACUÑA TICONA, Sergio	Analizar y comparar la resistencia mecánica a compresión del concreto estructural sometido a fuego	Estructuras	2021
550	AGUIRRE SANCHEZ,Ricardo	Estudio de soluciones estructurales en la patología de zapatas en edificaciones debido a asentamientos diferenciales en la vivienda multifamiliar en el barrio Virgen del Carmen s/n de la ciudad de Sucre	Estructuras	2021



551	FUENTES RIVERA, Jhoselin	Diseño estructural sísmico resistente del edificio de la facultad de derecho ciencias políticas y sociales con losa mixta concreto - acero laminado en frío aplicando el manual de diseño sísmico para Bolivia Patrick Putman	Estructuras	2021
552	ILLANES SANCHEZ, Luis Ricardo	Construcción Unidad educativa Municipal D-4	Estructuras	2021
553	MAMANI CHOQUE, Limber	Comparación técnico económico de columnas de hormigón armado y columnas compuestas acero-hormigón aplicando al edificio Torre Girasoles mediante códigos ACI-318 y AISC-360.	Estructuras	2021
554	VARGAS USTARES, Oscar Daniel	Construcción Centro Cultural La Sombrereria Fase I	Estructuras	2020
555	MIRANDA MAMANI, Guido Osmar	Construcción Banco Ganadero Agencia Norte	Estructuras	2019
556	SILVESTRE FUENTES, Alex Gary	Elaboración de Software para el análisis y diseño de plateas de fundación sobre lecho elástico mediante métodos numéricos aplicando la norma ACI 318S-14	Estructuras	2021
557	MARTINEZ VARELA, Dorian Ariel	Construcción Talleres y Aulas para las carreras de Mecánica Automotriz e Industrial de la Facultad Técnica	Estructuras	2019
558	ALVAREZ CORTEZ EDWIN AYALA	Diseño estructural sísmico de una cúpula con perfiles conformados en frío (Edificio multifuncional del cementerio de trenes en Uyuni).	Estructuras	2021
559	CALIZAYA CARVAJAL RICARDO	Diseño estructural de un galpón industrial usando vigas celulares por el método LRFD Maestranza G.A.M. Incahuasi.	Estructuras	2021
560	HINOJOSA VELASQUEZ BORIS	Diseño de una cubierta de hormigón armado sísmo-resistente sujeta mediante tirantes de acero (Graderías de la cancha auxiliar de fútbol del Estadio Patria).	Estructuras	2021
561	LOAYZA ESTIVARES LIDIA ABIGAIL	Evaluación de la estructura del edificio de pedagogía para reforzamiento con fibras de carbono ante un evento sísmico.	Estructuras	2021
562	OLLISCO CALDERON ROBERTA	Análisis sísmo-resistente de la estructura del silo de clínker de Fancesa considerando un espectro de vibración del suelo.	Estructuras	2021
563	PINTO URQUIZU JUAN WEIMAR	Diseño estructural sísmo-resistente - normas (GBDS-2020; NB 1225001-1) [Centro Comercial Montes-Zona Mercado Campesino].	Estructuras	2021
564	QUISPE RAMOS FRANZ NESTOR	Análisis comparativo del diseño de una cúpula esférica por el método de los elementos finitos y el método de diferencias finitas.	Estructuras	2021
565	ORELLANA DURAN DAVID	Diseño sísmo-resistente usando disipadores de energía de fluido viscoso (edificio Leymar-Zona Aranjuez)	Estructuras	2021
566	PANIAGUA BALDERRAMA ALEX HUMBERTO	Diseño sísmo-resistente de edificio con péndulo friccional.	Estructuras	2021
567	ROJAS DAVILA HELGA MAYRE	Diseño de la nueva estructura del colegio Montessori mediante el empleo de losa Steel Deck.	Estructuras	2021
568	MOSCOSO ARANCIBIA JOSE IGNACIO	Análisis comparativo del diseño estructural del edificio de la facultad de tecnología médica, mediante el sistema convencional aplicando la norma ACI 318-19 y la aplicación de la guía Boliviana de diseño sísmico 2020	Estructuras	2021
569	SENO AMACHUY JAMIL	Detección, tratamiento y prevención de patologías en el sistema de concreto estructural del mercado central en la ciudad de Sucre.	Estructuras	2021
570	IBARRA CADENA ANA BELEN	Diseño óptimo de vigas de hormigón pretensado aplicando programación lineal.	Estructuras	2021
571	CHAMPI MAMANI GUIDO	Diseño de una nave industrial para la empresa Yacambe aplicando programa Robot Structural	Estructuras	2021
572	MINOR ORTEGA ALVARO	Construcción del edificio Pizzería el Mana	Estructuras	2021
573	GONZALES SOTO ZULMA IVONNE	Conversión de estructuras existentes a estructuras sísmo-resistentes aplicando muros de corte con encofrados deslizante en la casa de las misioneras cruzadas de la ciudad de Sucre.	Estructuras	2021
574	QUISPE ROMERO SERGIO DARIO	Construcción del centro cultural la mSombrereria en la ciudad de Sucre - Fase 3.	Estructuras	2021
575	CRUZ PUMA LIMBERT	Construcción y ampliación infraestructura gobierno autónomo municipal de Cochabamba.	Estructuras	2021
576	FLORES RIVERO MERY JESSICA	Diseño de una estructura hospitalaria con disipadores sísmicos viscosos para el municipio de Camargo de CNS.	Estructuras	2022
577	ROMERO SEGOVIA JOSE ARMANDO	Diseño estructural de silo tipo cono invertido de hº Aº para la fábrica del cemento Del Puente en el departamento de Tarija.	Estructuras	2022
578		Diseño estructural aplicado la guía Boliviana de diseño sísmico 2020 a la Norma Boliviana de hormigón estructural NB 1225001, Condominio Dinastia Cochabamba	Estructuras	2022
579	CRUZ RODRIGUEZ CRISTIAN JHAMIL	Diseño de un puente vehicular, para el traslado de caliza de la nueva Fancesa utilizando el programa Brige bajo la norma AASHTO LRFD, ubicado en la quebrada Huata.	Estructuras	2022

580	APAZA ONTIVEROS MARCO ANTONIO	Diseño estructural sismoresistente del hospital de segundo nivel para el municipio de Villa Serrano en el departamento de Chuquisaca.	Estructuras	2022
581	LLANOS PEREZ JAVIER	Análisis, diseño estructural y empleando disipadores SHEAR LINK BOZZO (SLB ) al bloque A de Facultad de Ing. Civil.	Estructuras	2022
582	ROSALES SARSURI SAUL ANDRES	Diseño estructural sismoresistente aplicado a la nueva GBDS 2020 del edificio multifamiliar los Pinos ubicado en el barrio Belen de La zona la Lajastambo municipio de Sucre	Estructuras	2022
583	MANCILLA MOSCO JHONNY MAURICIO	Análisis comparativo del diseño estructural del bloque : ambientes complementarios y laboratorios de la Facultad de Tecnología aplicando el sistema convencional (Norma NB 1225001) y la nueva guía Boliviana del diseño sísmico 2020	Estructuras	2022
584	RIVERA ALVAREZ JHONY	Diseño estructural sísmico con elementos de concreto pre fabricado y aisladores elastoméricos (Hospital del municipio de Monteagudo Chuquisaca)	Estructuras	2022
585	AVENDAÑO CASTRO JESICA HAYDEE	Diseño de reforzamiento estructural analizando el comportamiento sísmico por el método de elementos finitos del edificio central histórico U.S.F.X. CH.	Estructuras	2022
586	BERNAL LLAMPA JHONNY	Diseño estructural de un puente vehicular atirantado empleando el análisis estático no lineal PUSHOVER ubicado en el barrio Alto Bellavista de Sucre	Estructuras	2022
587	TORIHUANO CHOCLLU EDWIN	Análisis y evaluación de vulnerabilidad sísmica por el método de Masaya Hirosawa aplicado al hospital del Hospital Seguro Social Universitario U.S.F.X	Estructuras	2022
588	CHOQUE PACO JUANA ROCIO	Diseño estructural sismoresistente aplicado a la guía Boliviana de diseño sísmico 2020 y ACI 318-319 del tercer bloque de la Villa Bolivariana.	Estructuras	2022
589	ZARATE HUANCA DANNER	Diseño sismoresistente del edificio Miranda empleando sistema de portillos metálicos arriostrados concéntricamente con apoyo del software ETABS.	Estructuras	2022
590	PALENQUE VEDIA DANIA MONICA	Diseño de puente peatonal con vigas de acero de alma aligerada tipo arco atirantado aplicando el método LFRD sobre el río Quirpinchaca en el municipio de Yotala.	Estructuras	2022
591	VILLANUEVA ALACA MOISES	Construcción y Refacción edificio central administrativo regional de Sucre de la caja nacional de salud C.N.S.	Estructuras	2022
592	PEREZ CUEVAS GINA MILETH	Diseño sísmico resistente de muro de estructuras según ACI-318-09 Edificio Multifamiliar Maria Bella	Estructuras	2022
593	ANAGUA MUÑOZ GROVER	Diseño de cubierta con el uso de cerchas planas de acero para el campo deportivo del barrio. Alto Japon aplicando la norma AISI LRFD S100-07	Estructuras	2022
594	FLORES PORCEL JUAN PABLO	Diseño de edificio utilizado hormigón post tensado H.P. y cubierta metálica con ETFE (Etileno - tetra -fluoro-etileno ), en el centro juvenil Wainakuna Sucre	Estructuras	2022
595	FLORES NOGALES MAUREN JAIR	Planificación de la construcción del multifamiliar Metraton empleando LAST PLANNER SYSREM-Sucre	Estructuras	2022
596	FLORES PUMA LUIS	Cálculo y diseño sísmico por el método directo basado en desplazamiento DDBD usando la guía Boliviana de diseño sísmico 2020, del edificio Bella Vista de 12 pisos calle Carreteras esquina La Paz (Sucre)	Estructuras	2022
597	FLORES PADILLA ALVARO JOSE	Diseño por desempeño sísmico utilizando el método del espectro de capacidad, aplicado al edificio ubicado entre avenida 6 de Agosto y Juana Azurduy.	Estructuras	2022
598	FLORES PACAJA LESLY VANESSA	Estudio y análisis de la factibilidad de hormigones y morteros aligerados con plástico reciclado como árido en sustitución parcial de agregados para la construcción de viviendas sociales.	Estructuras	2022
599	CLAURE GONZALES ELMAR JHONSON	Comparación técnica -económica de las fundaciones del centro de innovación agrotecnológica la Barranca - USFX. Ubicado en Sucre, aplicando el método de diseño rígido convencional y el método de WINKLER	Estructuras	2022
600	OVANDO MEZA LUIS FERNANDO	Comparación técnica y económica del diseño sísmico resistente del edificio multifamiliar Auza en el municipio de Sucre utilizando un sistema de secciones mixtas vs secciones de hormigón armado.	Estructuras	2022
601	PALACIOS PORTUGAL NATALIA	Diseño de reforzamiento por cambio de servicio para el edificio Capo de la ciudad de Sucre.	Estructuras	2022
602	SEMPERTEGUI NIEVES KEVIN ALDAHIR	Análisis comparativo de la guía Boliviana de diseño sísmico 2020 y la norma Chilena aplicada en el edificio Victoria I.	Estructuras	2022
603	SEQUELI NAVIA LUIS MIGUEL	Diseño estructural de Hotel empleando Losa Radier de hormigón con fibras de acero en la comunidad de puente Sucre, límite departamental Potosí-Chuquisaca.	Estructuras	2022

604	AGUIRRE CRUZ ANIBAL	Diseño estructural sismoresistente del Edificio ( Innovación Suaseña en agroindustria ISEA Monteagudo departamento chuquisaca	Estructuras	2022
605	AYALA NAVA EMIL ZABDI	Diseño estructural del primer bloque del Centro Comercial Capital Mall en la zonz del barrio Cessa de la ciudad de Sucre por medio de la norma Boliviana NB 1225001 u la Guía Boliviana de diseño sísmico GBDS 2020	Estructuras	2022
606	BEJARANO BATALLANOS SAUL	Diseño sismoresistente aplicado a un edificio de tipo familiar ubicado en la zona Garcilazo en Sucre de hormigón liviano armado con la nueva Guía Boliviana de diseño sísmico 2020.	Estructuras	2022
607	OCHOA VELASQUEZ JORGE MANUEL	Diseño estructural de un Edificio con Voladizo aplicando estructuras de acero por el método LRFD.	Estructuras	2022
608	CESPEDES ZARATE VALERIA BELEN	Diseño del refuerzo estructural sismoresistente de la torre Estratosfera utilizando GBDS (El Alto)	Estructuras	2022
609	GARCIA ABASTOFLOR CRHISTIAN SAMUEL	Efectos de interacción suelo estructura en el análisis dinámico del Edificio Carmen Zapata ciudad de Oruro.	Estructuras	2022
610	LOPEZ SUBIA BEIMAR WILFREDO	Diseño de una mezcla de concreto usando plastico reciclado, para la construcción de estructuras de hormigón armado.	Estructuras	2022
611	GONZALES ARCE Jhonny	Construcción unidad educativa Che Guevara zona San Sebastian	Estructuras	2022
612	TUMIRI LAZCANO Michael Israel	Diseño sismoresistente del edificio multifamiliar Padilla utilizando el metodo sismo por desempeño	Estructuras	2022
613	AMONZABEL GARNICA Juan Pablo	Construcción del Puente vehicular en la variante de saipina de la carretera puente Arce -Aiquile- La Palizada	Estructuras	2022
614	MIRANDA RAMIREZ Araceli	Diseño estructural de un comercio vivienda en la zona del mercado campesino con columnas mixtas embebidas aplicado el código AISC	Estructuras	2022
615	PIUCA AILLON Edwin Wilfredo	Análisis del compartimiento de columnas rectangulares de hormigones de alta resistencia en edificio a 6 niveles en la ciudad de Potosí	Estructuras	2022
616	CHOQUE ARCOS Roodney	Construcción unidad educativa 6 de Junio B ubicado en el municipio de Villazon	Estructuras	2022
617	Arcos Casillas Luis Jhonatan	SOFTWARE PARA EL REDISEÑO DEL PUENTE VEHICULAR "SAN JUAN" - POTOSI, UTILIZANDO LA NUEVA GUIA BOLIVIANA DE DISEÑO SISMICO GBDS 2020	Estructuras	2023
618	Zeballos Saavedra Kevin Cristian	REDISEÑO ESTRUCTURAL DEL EDIFICIO "VILLA DEL SOL" UBICADO EN SUCRE, APLICANDO LA METODOLOGIA BIM (BUILDING INFORMATION MODELING)	Estructuras	2023
619	Virgo Peñaranda Eddy	DISEÑO ESTRUCTURAL SISMO RESISTENTE DE UN EDIFICIO MULTIFAMILIAR PREFABRICADO DESMONTABLE, EMPLEANDO PERFILES METÁLICOS, POR EL MÉTODO LRFD.	Estructuras	2023
620	BAUTISTA PEREZ HUGO JHASMANNY	DISEÑO ESTRUCTURAL CON UN SOFTWARE DE ELABORACIÓN PROPIA: LENGUAJE PYTHON, APLICADO AL CENTRO DE SALUD CARDENAL MAURER "MUNICIPIO DE YAMPARAEZ"	Estructuras	2023
621	Vásquez Arge Guisselle Manuela	"GUÍA ACTUALIZADA PARA LA CONSTRUCCIÓN DE EDIFICIOS SUSTENTABLES EN BOLIVIA, PLANTEANDO UN ANÁLISIS DE FACTIBILIDAD ECONÓMICA, SOCIAL Y AMBIENTAL"	Estructuras	2023
622	MEDRANO CUBA DAVID	DISEÑO ESTRUCTURAL SISMORRESISTENTE DE UN CENTRO COMERCIAL CON LOSA RADIER UBICADO EN LA ZONA DE LA FACULTAD DE TECNOLOGÍA-SUCRE	Estructuras	2023
623	Paredes Mercado Enrique	DISEÑO ESTRUCTURAL DEL EDIFICIO MULTIFAMILIAR "MIA APART HOTEL" APLICANDO LA NORMA BOLIVIANA DE HORMIGÓN NB-1225001 Y LA GBDS-2020, UBICADO EN LA AV. JAIME MENDOZA ZONA POCONAS DEL MUNICIPIO DE SUCRE	Estructuras	2023
624	Vega Padilla Álvaro Gabriel	REDISEÑO SISMORRESISTENTE DEL EDIFICIO PADILLA POR MEDIO DE MUROS DE CORTE EN BASE A LA ACI 318-19 Y LA GBDS 2020	Estructuras	2023
625	CHOQUE MALLCO Luis Gustavo	Análisis comparativo del uso de geomallas triaxiales como elementos de refuerzo en pavimento flexible aplicado a la carrera doble vía Sucre -Yamparaz progresivas 0+000-1+200	Estructuras	2023
626	Vallejos Tango Leandro A.	ANÁLISIS COMPARATIVO DE LAS RESPUESTAS ESTRUCTURALES ENTRE SISTEMAS APORTICADOS DE HORMIGÓN ARMADO, CON LOSAS ALIGERADAS EN UN DIRECCIÓN Y LOSAS CON PLACAS COLABORANTES	Estructuras	2023
627	Arias Cayo Ana Maria	Diseño estructural de un edificio estacionamiento de cuatro plantas y subterráneo entre las calles Anicetro Arce y Junin del casco viejo de la Ciudad de Sucre	Estructuras	2023
628	Seno Cruz Ana Gabriela	Construcción y rediseño Apart Hotel Mia - ubicado Sucre AV. German Mendoza esquina 23 de Marzo	Estructuras	2023
629	Navarro Trujillo Juan Carlos	Análisis y diseño estructural de una grúa tipo torre para edificios de 30 niveles	Estructuras	2023

630	OCAÑA GOMEZ Reinaldo	Rehabilitacion de pavimentos rigidos usando " concrete overlays " aplicado a la avenida 6 de agosto Sucre - bolivia	Estructuras	2023
631	CHUMACERO ESPADA Luis Alfredo	"ANÁLISIS COMPARATIVO DE UNA ESTRUCTURA SISMO RESISTENTE CONVENCIONAL CON OTRA DE AISLADORES ELASTOMÉRICOS CON NÚCLEO DE PLOMO LRB"	Estructuras	2023
632	POZO SANDOVAL Sergio Romario	Diseño estructural sismoresistente de una cubierta metalica para el campo deportivo de la unidad educativa Evo Morales Ayra Nivel secundario D-6 aplicando la GBDS 2020	Estructuras	2023
633	SERRANO PASQUIER Marcial Alfredo	Construccion unidad educativa San Rafael zona alto Lechuguillas	Estructuras	2023
634	RENTERIA MELENDRES Rolo Alejandro	Construccion mercado municipal de Redención -Pampa	Estructuras	2023
635	PIZARRO PUQUIMIA Wilson	Diseño de una graderia de portiva teniendo en cuenta las vibraciones inducidas por el impacto de los espectadores aplicada al estadio Sucre	Estructuras	2023
636	MAMANI SANTOS RONALD	DISEÑO SISMORRESISTENTE CON UN ANÁLISIS ESTÁTICO NO LINEAL PUSH OVER PARA UN EDIFICIO DE 10 NIVELES EN HORMIGÓN ARMADO (MUNICIPIO PORCO-POTOSÍ)	Estructuras	2023
637	Alcon Arze Ángela Dayán	DISEÑO DE REFUERZO EXTERIOR UTILIZANDO POSTENSADO PARA LOSAS ALIGERADAS DEL CENTRO COMERCIAL NORTE, SANTA CRUZ	Estructuras	2023
638	LIZBETH URQUIZU MAMANI	DISEÑO ESTRUCTURAL SISMO RESISTENTE HOSPITAL DE SEGUNDO NIVEL ZONA MESA VERDE DISTRITO 2, SUCRE	Estructuras	2023
639	Velasquez Alvaro	DISEÑO ESTRUCTURAL SISMO RESISTENTE CON AISLAMIENTO DE BASE DE UN CENTRO COMERCIAL ZONA NUEVA TERMINAL, SUCRE	Estructuras	2023
640	ERIC KEVIN CERVANTES TORRES	"CONSTRUCCIÓN CENTRO DE SALUD INTEGRAL CARDENAL MAURER MUNICIPIO DE YAMPARAÉZ"	Estructuras	2023
641	GUZMÁN ROCABADO DAVID	"DISEÑO DE PUENTE VEHICULAR SISMORRESISTENTE SEGÚN LA NORMA AASHTO LRFD PARA LA COMUNIDAD DE "VILCALATA" D7 (CSI BRIDGE)."	Estructuras	2023
642	URQUIZU FERNANDEZ ALEXANDER	CONSTRUCCIÓN UNIDAD EDUCATIVA PUNILLA – SUCRE	Estructuras	2023
643	Weymar Condori Villca	DISEÑO ESTRUCTURAL CON SISTEMA DIAGRID DE EDIFICIO POR EL MÉTODO DE ANÁLISIS MODAL ESPECTRAL CÓDIGO BOLIVIANO Y ASCE, EN LA CIUDAD DE SUCRE	Estructuras	2023
644	MAMANI ILAFAYA MARIO	DISEÑO SÍSMICO DE LA "FÁBRICA DE TEXTILES TEXMARCK", CON PLACAS COLABORANTES, EN SUCRE.	Estructuras	2023
645	MONTES BLACUTT IGNACIO	"DISEÑO ESTRUCTURAL DE MODULO TIPO: ESTADIO SUCRE, D-1"	Estructuras	2023
646	DIAZ BERNAL KAREN NATALIA	"DISEÑO DE LOS REFUERZOS ESTRUCTURALES REQUERIDOS PARA EL INCREMENTO DE NIVELES EN UNA EDIFICACIÓN DE ALBAÑILERÍA CONFINADA DE 5 NIVELES EN EL MUNICIPIO DE SUCRE"	Estructuras	2023
647	MARIELA CABEZAS SANTILLAN	DISEÑO ESTRUCTURAL Y SÍSMICO PARA UN TINGLADO CON LA IMPLEMENTACIÓN DE UN PUENTE GRÚA PARA LA EMPRESA LÍDER EN SUCRE	Estructuras	2023
648	ALEJANDRA ARIZAGA PETERITO	CONSTRUCCIÓN DE LA PASARELA METÁLICA PEATONAL, FASE II DEL DISTRIBUIDOR VIAL DE TINTAMAYU PARA LA CIUDAD DE SUCRE	Estructuras	2023
649	RAYMER PACO HUACOTO	DISEÑO ESTRUCTURAL DE UN PUENTE VEHICULAR DE HORMIGÓN POSTENSADO CON VIGAS SECCIÓN CAJON BAJO LA NORMA AASHTO LRFD PARA EL MUNICIPIO DE AZURDUY	Estructuras	2023
650	JACINTO ALVAREZ CONDORI	DISEÑO DE CIMENTACIÓN TIPO PÓRTICO PARA SOPORTE DE UNA CHANCADORA DE CONO, PARA COMPLEJO METALÚRGICO ROYAL UBICADO EN CACHITAMBO DEL DEPARTAMENTO DE POTOSÍ	Estructuras	2023
651	OVANDO GUERRA LUIS	"DISEÑO DEL REFUERZO DE COLUMNAS DE CONCRETO REFORZADO CON TEXTIL PARA EL EDIFICIO DE LA ALCALDÍA DE PADILLA"	Estructuras	2023
652	CURCUY PARDO MELISSA GABRIELA	"DISEÑO DE CENTRO RADIOLÓGICO PARA LA CLÍNICA MARÍA AUXILIADORA EN SUCRE APLICANDO EL REGLAMENTO NACIONAL DE EDIFICACIONES DE PERÚ"	Estructuras	2023
653	OSCAR NICOLAS CRESPO TOLEDO	"DISEÑO ESTRUCTURAL APLICANDO LA GUÍA BOLIVIANA DE DISEÑO SÍSMICO Y LA ACI 318S-14 DEL MERCADO NORIA ALTA SUCRE"	Estructuras	2023
654	Callata Cutumba Ronal	CONSTRUCCIÓN MERCADO PRODUCTOR AL CONSUMIDOR MUNICIPIO DE SUCRE D-6	Estructuras	2023

655	CONDORI PACO MARCOS	DISEÑO ESTRUCTURAL CON LOSAS POSTENSADAS Y CONSIDERANDO LA INTERACCIÓN SUELO ESTRUCTURA EN EL NUEVO CENTRO COMERCIAL SALVADOR SÁNCHEZ APLICANDO LA NORMA NB 1225001-1 Y LA GUÍA BOLIVIANA DE DISEÑO SÍSMICO 2020	Estructuras	2023
656	ALBARO SISA CACERES	DISEÑO ESTRUCTURAL SÍSMICO AMPLIACIÓN DEL MERCADO CAMPESINO UBICADO EN EL MUNICIPIO DE TARABUCO	Estructuras	2023
657	APAZA MITA IVAN JUNIOR	"DISEÑO ESTRUCTURAL PUENTE PEATONAL UTILIZANDO EL SOFTWARE "RAM ELEMENTS", APLICANDO LAS NORMAS AISC-360 Y NDS-2018 EN TASAPAMPA, YOTALA"	Estructuras	2023

# MENCIÓN VÍAS

1	CACERES BELLIDO MARCO ANTONIO	USO DE LA TECNICA DE SUELO - CEMENTO EN LA CONSTRUCCIÓN DE CAPA BASE PARA PAVIMENTO	Vías	1999
2	CAMARGO ZULETA, Juan Pablo	METODOS PARA DETERMINAR LA CALIDAD DE MATERIALES PARA CAPA BASE Y SU BASE EN PAVIMENTOS FLEXIBLES	Vías	1999
3	RIVERA CORS, Ricardo	PROCEDIMIENTOS Y NORMAS PARA EL REGISTRO DE PROYECTOS EN EL SISTEMA FISCAL	Vías	1999
4	TORRES VEGA PERCY RUTHER	DIRECTRICES PARA UTILIZACIÓN DE GEOTEXTILES EN ESTABILIDAD DE TALUDES	Vías	2000
5	ALMENDRAS ORIAS RAUL ALBERTO	NUEVAS CONSIDERACIONES EN EL DISEÑO DE PAVIMENTOS CON ELEMENTOS PREFABRICADOS DE HORMIGÓN	Vías	2000
6	ANDRADE GORDILLO EDUARDO F.	DISEÑO DEL PAVIMENTO RÍGIDO PARA LA AVENIDA 6 DE AGOSTO	Vías	2000
7	BUSTILLOS ORTUÑO HUGO	PAVIMENTOS DE HORMIGON COMPACTADO CON RODILLO	Vías	2000
8	IRUSTA DALENZ MIGUEL ANGEL	ANALISIS COMPARATIVO DE COSTOS ENTRE PAVIMENDO FLEXIBLE Vs PAVIMENTO RÍGIDO, PUENTE SACRAMENTO - PUENTE CHUQUI CHUQUI	Vías	2000
9	LOPEZ ORIHUELA VICTOR HUGO	DISEÑO DE PUENTE LOSA ALVEOLAR POSTENSADO SOBRE EL RIO K' HATALLA	Vías	2000
10	MARTINEZ CAVA HECTOR NOE	ESTUDIO DE LA SOCAVACIÓN EN EL PUENTE CHACO	Vías	2000
11	PEREZ MEJIA, Marco Antonio	DISEÑO DE PUENTE EN ARCO SECTOR FLORIDA	Vías	2000
12	ZILVETI FERRUFINO, Gonzalo Edmundo	Estudio comparativo de la super estructura del puente vehicular la Revuelta	Vías	2001
13	CALVETTY AMELLER DAVID CRISTIAN	PAVIMENTO C/HORMIGON POROSO UNA NUEVA ALTERNATIVA AUTODRENANTE AMBIENTAL	Vías	2001
14	FLORES ARCIÉNEGA FRANZ JOHNNY	REHABILITACIÓN DE PAVIMENTOS DE HORMIGON CON APERTURA RAPIDA AL TRAFICO	Vías	2001
15	MORALES CASSO ALDO	PUENTES MODULARES DE MADERA SOBRE EL RIO POZUELOS	Vías	2001
16	NUÑEZ NAVA, Adnolfo	PAVIMENTO ULTRA DELGADO DE CONCRETO (ULTRA THIN WHITETOPPING) SOBRE PAVIMENTOS ASFALTICOS	Vías	2001
17	OTONDO MALDONADO LIZANDRO J.	METODOLOGÍA PARA EL RECICLADO DE PAVIMENTOS FLEXIBLES. CARRETERA SUCRE-POTOSI TRAMO PALAMANA - PUENTE MENDEZ	Vías	2001
18	OTONDO MIRANDA CRISTIAM BORYS	APLICACIÓN DEL HORMIGON PROYECTADO EN LOS TUNELES OKORURO - TRANCAMAYU	Vías	2001
19	PACHECO PADILLA LORENA	REHABILITACIÓN Y REFORZAMIENTO DE ESTRUCTURAS EN PUENTES MIXTOS	Vías	2001
20	PALAGUERRA PERALTA, Wilfredo Celier	DISEÑO DE UN PUENTE PASARELA METALICO EN ARCO	Vías	2001
21	POVEDA VELASCO RUBEN AUGUSTO	DISEÑO DE PUENTE ATIRANTADO SOBRE EL RIO GRANDE	Vías	2001
22	VARGAS SERRUDO MARCO ANTONIO	CONTROL DE FISURAS EN RECAPAMIENTOS ASFALTICOS MEDIANTE USO DE GEOTEXTILES TRAMO CARRETERO SUCRE - TOTACOA	Vías	2002
23	AGUILAR RENDON LUIS FERNANDO	DISEÑO GEOMETRICO DE LA CARRETERA YOTALA ÑUCCHU MEDIANTE SOFTWARE ESPECIALIZADO (EAGLE POINT)	Vías	2002
24	FLORES PEREIRA LUIS ALBERTO	SISTEMA DE CALIFICACIÓN DE LICITACIONES PUBLICAS PARA OBRAS CIVILES	Vías	2002
25	HUANCA DURAN LUIS FERNANDO	DISEÑO DEL PUENTE VEHICULAR PRETENSADO CON MULTIVIGAS	Vías	2002
26	MEDINA BUSTILLOS MIGUEL ANGEL	METODOS PARA LA PROTECCIÓN Y ESTABILIZACIÓN DE TALUDES APLICADOS AL TRAMO Km. 80+0.000 A Km. 85+0.000 DE LA CARRETERA TARABUCO - ZUDAÑEZ	Vías	2002
27	NUÑEZ BARRERO, Ligia Carola	PROCEDIMIENTOS PARA EL MANTENIMIENTO DE CARRETERAS DE GRAVA	Vías	2002
28	PEREZ OLIVERA JORGE ANTONIO	DISEÑO DE LOSAS PREEFORZADAS PARA EL AEROPUERTO DE ALCANTARI DE SUCRE	Vías	2002
29	ROSALES VALDA JUAN JOSE	DISEÑO DE PAVIMENTO RIGIDO DE ALTA RESISTENCIA APLICABLE A LA AVENIDA DE CIRCUNVALACIÓN DE LA CIUDAD DE SUCRE	Vías	2002
30	SALAZAR LIMACHI SERAPIO	DISEÑO DE PUENTE LOSA ENVIAJADO POSTENSADO	Vías	2002
31	SERRANO MACHUCA MARCO A.	CONSTRUCCIÓN MANUAL DE CAMINOS VECINALES	Vías	2002
32	TAPIA MARQUEZ JAIME A.	USO DE EXPLOSIVOS EN APERTURA Y MEJORAMIENTO DE CAMINOS APLICADA EN LA ZONA DE LAMBOYO	Vías	2002

33	VARGAS CANALES JUAN	DISEÑO DE PASARELA PEATONAL CIRCULAR SOBRE EL NUDO MONUMENTO AV. MARCELO QUIROGA SANTA CRUZ	Vías	2003
34	AGUILAR ALMENDRAS FREDDY	DISEÑO DE PUENTE ACUEDUCTO RETICULAR MEDIANTE EL EMPLEO DE ACERO TUBULAR APLICADO AL CANAL DEL RIO RAVELO	Vías	2003
35	CHURRUARRIN GARNICA ALVARO	COMPARACIÓN TECNICA - ECONÓMICA DE TRES METODOS DE DOSIFICACIÓN DE Ho. PARA PAVIMENTO	Vías	2003
36	CORONADO CUETO GONZALO	COMPARACIÓN TÉCNICA ECONÓMICA DE LA CAPA BASE DE UN PAVIMENTO CONSTRUIDO MEDIANTE SUELO ESTABILIZADO CON EMULSIÓN ASFALTICA Y CEMENTO	Vías	2003
37	FIENGO MICHEL CLIVER	ALGUNOS METODOS DE ESTABILIZACIÓN DE SUELOS EN CARRETERAS Y SELECCIÓN DE LA ALTERNATIVA MAS FAVORABLE (PARA Km. 4.6 Av. MARCELO QUIROGA SANTA CRUZ)	Vías	2003
38	GARCIA CAMARGO MARIA RENEE	DEFINICIÓN, ANALISIS Y DISEÑO DE DISTRIBUIDORES VEHICULARES	Vías	2003
39	Gorena Mamani Javier	DISEÑO ESTRUCTURAL DE PASARELA PEATONAL DE TRABES ARMADAS	Vías	2003
40	MALDONADO MARTINEZ FRANKLIN	CALCULO Y DIMENSIONAMIENTO DE UN PUENTE CONTINUO DE ESTRUCTURA MIXTA	Vías	2003
41	MOLINA PADILLA YECID HERNAN	DISEÑO DEL DISIPADOR DE ENERGIA PARA EL ALIVIADERO DE EXCEDENCIAS DE LA PRESA LAS CARRERAS	Vías	2003
42	ONTIVEROS TORRES LIBIO	OPTIMIZACIÓN DE MAQUINARIA Y EQUIPO PESADO EN EL MOVIMIENTO DE TIERRAS	Vías	2003
43	TORO HUANCA, Giovanni David	ESTABILIZACION ELECTROQUIMICA DE SUELOS EN CARRETERAS CON ACEITE SULFANADO TRAMO MONTEAGUDO - MUYUPAMPA	Vías	2003
44	TUMIRI MALDONADO TEOFILO	IMPRIMACIÓN REFORZADA SOBRE CARPETA DE GRAVA CARRETERA SUCRE - RAVELO. TRAMO LAJASTAMBO - K'UCHU TAMBO	Vías	2003
45	ZARATE DURAN FAVIO	ANALISIS DE PUENTE DE SECCIÓN CAJON MEDIANTE EL METODO ELEMENTOS FINITOS	Vías	2004
46	ARAUJO VEJARANO PAOLA JESINE	ANALISIS DE LAS FALLAS EN LAS LOSAS DE LA PISTA DE ATERRIZAJE DEL AEROPUERTO JUANA AZURDUY DE PADILLA (SUCRE)	Vías	2004
47	CASTILLO COSSIO, Roberto Carlos	ANALISIS ESTATICO PARA EL SOSTENIMIENTO DE TUNELES	Vías	2004
48	ENRIQUEZ LLAVE, Rossi Alvaro	SOBRECARPETAS DE HORMIGON EN CALZADAS EMPEDRADAS TRAMO PUENTE ARQUILLOS - TARABUCO	Vías	2004
49	FALON ROBLEDO CLAUS FRANKLIN	DISEÑO DE PUENTE DE SECCIÓN AJÓN CON PRETENSADO EXTERIOR	Vías	2004
50	FARFAN CABRERA, Javier Emilio	CONSERVACION DE CARPETAS ASFALTICAS POR CONFINAMIENTO DE FRANJAS DE BORDE	Vías	2004
51	FERNANDEZ CHIRINOS JORGE MARCELO	GESTION DE CALIDAD EN OBRAS DE PAVIMENTACIÓN URBANA APLICACIÓN DE NORMAS ISO 9000	Vías	2004
52	GOMEZ LOPEZ ALDO GARY	PUENTE DE VIGAS METALICAS ARMADAS SECCIÓN CAJON SOBRE EL RIO PALCOMA	Vías	2004
53	MONTOYA CEJAS HENRY NAPOLEON	ANALISIS Y DISEÑO DE UN PUENTE EN ARCO DE TABLERO INFERIOR DE HoAo	Vías	2004
54	NAVIA MIRANDA FRANZ	NUEVAS TENDENCIAS EN EL DISEÑO GEOMETRICO DE CARRETERAS DE MONTAÑA	Vías	2004
55	ORDOÑEZ CLAURE HENRY EDWIN	REHABILITACIÓN DE LA CAPA DE RODADURA MEDIANTE RECICLADO EN FRIJO CON EMULSIONES ASFALTICAS (TRAMO SUCRE - YOTALA)	Vías	2004
56	PESTAÑAS GONZALES SAUL VICENTE	DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DE UN PUENTE POR LANZAMIENTO INCREMENTADO DE HORMIGON PRESFORZADO SOBRE EL RIO GRANDE	Vías	2004
57	RIVERA CLAROS, Mauricio Eduardo	DISEÑO DE VIADUCTO EN HORMIGON ARMANDO	Vías	2004
58	RODRIGUEZ ZENTENO JAIME	DISEÑO DE CONCRETO ASFALTICO MEDIANTE EL EMPLEO DE AGREGADOS RODADOS FILLER DE ROCA TRITURADA Y CEMENTO PORTLAND	Vías	2004
59	SUAREZ OROZCO EDWIN GROVER	APLICACIÓN DE MODELO HDM - 4 AL MANTENIMIENTO DE PAVIMENTO FLEXIBLE DEL TRAMO CARRETERO SUCRE - PUENTE MENDEZ	Vías	2004
60	TORRES CAMACHO ALVARO HUMBERTO	METODOLOGIA DE CALIBRACIÓN DE MODELOS DE DETERIORO EN PAVIMENTOS ASFALTICOS APLICADO A LA CARRETERA YOTALA - PUENTE MENDEZ	Vías	2005

61	ALVAREZ RAMOS JESUS JHAMIL	DISEÑO DE PUENTE APORTICADO UTILIZANDO ELEMENTOS FINITOS APLICADO A LA QUEBRADA SANCHO BARRIO JAPON LECHUGUILLAS	Vías	2005
62	CALDERON RAYA MARCO ANTONIO	DIAGNOSTICO ESTRUCTURAL DEL PUENTE FERROVIARIO METALICO DE ÑUCCHU PARA SU REHABILITACIÓN	Vías	2005
63	CALLEJAS RIOS GASTON GONZALO	SUPERVISIÓN DE OBRAS DE MEJORAMIENTO DE CAMINO TRAMO SAN ANTONIO - ACHATALAS Y DISEÑO DEL TRAMO VECINAL SILVA CUEVAS	Vías	2005
64	CARDOZO MAMANI SIMON	UTILIZACIÓN DE CAUCHO RECICLADO EN PAVIMENTOS FLEXIBLES	Vías	2005
65	ESPADA GRIMALDOS XIMENA MARTHA	PUENTE EN ARCO DE HORMIGON ARMADO CON ARMADURA RIGIDA "BARRIO URKUPIÑA" BAJO TUCSUPAYA	Vías	2005
66	MALLO GAMBOA ANA S.	SOLUCIÓN A LA ACCIÓN DE CICLOS DE CONGELAMIENTO EN PAVIMENTOS FLEXIBLES APLICANDO MEZCLAS DE BAJO ESPESOR TRAMO POTOSI TARAPAYA	Vías	2005
67	REYNAGA NAVA ALVARO WILBER	DETERMINACIÓN DEL CICLO DE LOS SEMAFOROS PARA LA HORA MAXIMA DEMANDA APLICADO AL AREA HISTORICA DE SUCRE	Vías	2006
68	AGREDA CABEZAS, Ernesto	RECICLJE DE PAVIMENTOS FLEXIBLES CON ASFALTO ESPUMADO APLICADO AL CASCO VIEJO DE LA CIUDAD	Vías	2006
69	AGUILAR VILLCA JORGE LUIS	MEJORAMIENTO DE CAMINO VECINAL ANFAYA SAN ISIDRO - CANCHA PAMPA BAJO EL ENFOQUE DE PUNTOS Y TRAMOS	Vías	2006
70	BARJA MONTAÑO, Cristian Santiago	ANALISIS COMPUTARIZADO DE DISEÑO DE PAVIMENTO RIGIDO CON LA APLICACIÓN A LA AV. ESTADOS UNIDOS	Vías	2006
71	CANO ZAMBRANA CLAUDIA	DISEÑO DE PEDRAPLENES	Vías	2006
72	MANJON MARTINEZ SANDRA M.	DISEÑO DE ESTRUCTURA PARA LIMITAR LA SOCAVACIÓN EN LAS PILAS DEL PUENTE TAPIAL	Vías	2006
73	PADILLA SANDI LIMBERT	MODELO DE REHABILITACIÓN DE LA VIDA FERREA DEL TRAMO CARVAJAL PUENTE ÑUCCHU	Vías	2006
74	PANIAGUA ESPINOZA JORGE FELIX	DISEÑO DE ENTRONQUE VEHICULAR PARA EL ACCESO AL AEROPUERTO DE ALCANTARI	Vías	2006
75	ROLLANO SANTANDER, Alain	DISEÑO DE PAVIMENTO FLEXIBLE MEDIANTE EL EMPLEO DE GEOMALLAS RETIRO PAMPAS DE LEQUEZANA	Vías	2007
76	ALAKA ROBLES, David	DISEÑO GEOMETRICO DE INTERSECCION A DESNIVEL PARA EL NUDO AV. JUANA AZURDUY DE PADILLA - CIRCUNVALACION DE LA CIUDAD DE SUCRE	Vías	2007
77	COPA FRANCO, Valerio Josue	SEGUIMIENTO Y APOYO EN LA EJECUCION DE LAS OBRAS DE APERTURA DE CAMINOS LECHUGUILLAS PAMPA HUASI Y LA ESPERANZA MEJORAMIENTO DE CAMINOS KOLLLA GRANDE	Vías	2007
78	FLORES GUTIERREZ, Maria	PLAN MAESTRO PARA EL TRAFICO VEHICULAR Y PEATONAL APLICADO AL CASCO VIEJO DE LA CIUDAD DE SUCRE	Vías	2007
79	PALACIOS MARQUEZ, Hernan	ESTABILIZACION DE SUELOS ARCILLOSOS CON HIDROXIDO DE CALCIO PARA EL USO EN LAS VIAS TERRESTRES	Vías	2007
80	PEREIRA PARIENTE, Jaime	FIBRAS PARA REFUERZO DE LA CARPETA ASFALTICA EN LA CALLE CALVO	Vías	2007
81	PEREZ SALINAS, Jose Orlando	PAVIMENTO RIGIDO A BAJAS TEMPERATURAS TRAMO ANCARAVI - HUACHACALLA	Vías	2007
82	REYES LLANQUE, Orlando	DISEÑO DE UN PUENTE PEATONAL METALICO TIPO ARCO CON TABLERO INTERMEDIO PARA LA AV. JUANA AZURDUY DE PADILLA - ROTONDA	Vías	2007
83	ROSALES SERNICH, Jimmy	INTERVENSION CON OBRAS DE MOJORAMIENTO EN EL CAMINO CACHIMAYU YOTALA APLICANDO EL SISTEMA DE POSICIONAMIENTO GLOBAL	Vías	2007
84	SANCHEZ MOSCOSO, Dubeyza Lourdes	DISEÑO GEOMETRICO DE LA VIA FERREA APLICADO A LA PROGRESIVA 0+000 - 1 + 000 TRAMO YOTALA - KHOCHIS	Vías	2008
85	ACEITUNO ROSSO, Gary Aldo	SEGUIMIENTO A LA CARRETERA POTOSI - TARIJA TRAMO II - CAMARGO TRAMO IV EL PUENTE ISCAYACHI	Vías	2008
86	ARANCIBIA MEDINA, Roberto Carlos	SEGUIMIENTO Y CONTROL DE CALIDAD A LA CONSTRUCCION DEL PAVIMENTO FLEXIBLE DEL TRAMO CARRETERO EL CARMEN - ARROYO CONCEPCION DEL CORREDOR BIOCEANICO	Vías	2008
87	CAMACHO RODRIGUEZ, Miguel Angel	MOVIMIENTOS DE TIERRAS Y OBRAS DE DRENAJE CAMINO NUEVO MUNDO - PUENTE SANTA ROSA	Vías	2008
88	CEPEDA CAMPANA, Ramiro	DISEÑO GEOMETRICO DEL TRAMO DE LA CARRETERA PUNO KHASA- PUCA PAMPA APLICANDO EL SOFTWARE AUTODESK LAND DESKTOP	Vías	2008
89	CUELLAR CALLEJAS, Gonzalo Jorge	DISEÑO DEL PAQUETE ESTRUCTURAL DE LA PISTA DE ATERRIZAJE DEL AEROPUERTO DE ALCANTARI, APLICANDO HORMIGON COMPACTADO CON RODILLO	Vías	2008



90	FLORES AZURDUY, Antonio Miguel	PARTICIPACION Y APOYO EN OBRAS DE APERTURA DEL CAMINO MAMA HUASI - SACAVILLQUE	Vías	2008
91	HUAYLLAS MARQUEZ, Raul Aldemar	OBRAS PREVENTIVAS - ESTABILIDAD PUENTE CHACO	Vías	2008
92	LOPEZ PEREIRA, Rolando	SEGUIMIENTO Y CONTROL DE CALIDAD A LAS CAPAS DEL PAQUETE ESTRUCTURAL EN EL TRAMO CARRETERO EL CARMEN ARROYO CONCEPCION DEL CORREDOR BIOCEANICO	Vías	2008
93	MAMNI HUMACACHO, Mario	CONSTRUCCION CAMINO TAMBILLO ALTO - VILLA PROVIDENCIA	Vías	2008
94	MANCILLA VILLEGAS, Jhenny Iblin	REFORZAMIENTO DEL PUENTE DE ARANJUEZ MEDIANTE TENSORES EXTERNOS	Vías	2008
95	PINEDO CALDERON, Gonzalo Carlos	DISEÑO ESTRUCTURAL DEL PUENTE METALICO ORTOTROPICO CHOROMOMO	Vías	2008
96	QUIROZ AZURDUY, Weymar Oscar	CAMINOS DE ACCESO A COMUNIDADES ADYACENTES AL TRAMO VENTILLA- TARAPAYA	Vías	2008
97	ROJAS DURAN, Armando	APLICACIÓN DE METODOS FOTOGRAFICOS EN EL DISEÑO PRELIMINAR DE LA CARRETERA TRAMO CERRO PUCARA - HCDA. CAMPO REDONDO	Vías	2008
98	TORRES ALARCON, Juan Carlos	DISTRIBUIDOR VEHICULAR INTERSECCION JAIME GERMAN MENDOZA ESQUINA JUANA AZURDUY DE PADILLA	Vías	2008
99	VEDIA TABOADA, Angel David	MEJORAMIENTO Y RIPIADO DEL TRAMO CARRETERO HUACARETA - YAPUCAYTI	Vías	2008
100	VERGARA ROCABADO, Herneson Isaac	SEGUIMIENTO A LAS OBRAS DE MEJORAMIENTO DE LA CARRETERA CRUCE LECHERAS - PUJYUNI - SILLADA TARVITA PROVINCIA AZURDUY	Vías	2008
101	YCALLO ZARATE, Rolando	APERTURA Y OBRAS PRIORITARIAS DE DRENAJE DE CARRERERAS RODEO GRANDE - PILCOMAYO	Vías	2009
102	APARACIO MENDIETA, Carlos Alberto	COMPARACION DE CUATRO METODOS DE DISEÑO DE PAVIMENTO FLEXIBLES Y SU APLICABILIDAD AL TRAMO TARABUCO - ZUDAÑEZ	Vías	2009
103	ARIAS MONTERO, Wilder	MEJORAMIENTO Y REHABILITACION DEL TRAMO CARRETERO PUENTE ARQUILLOS - SOBO SOBO CERRO PUCARA DE LA CARRETERA DIAGONAL JAIME MENDOZA	Vías	2009
104	CHAMOSO LUNA, Orlando	REFORZAMIENTO DE PUENTE CARRETEROS DE VIGAS H.A. PARA INCREMENTAR SU CAPACIDAD DE CARGA MENDIANTE POSTENSADO EXTERIOR CON CABLE DE ACERO	Vías	2009
105	COCA HERBOSO, Olan Maribel	MEJORAMIENTO Y APERTURA DEL CAMINO MINAS PUNTA - EL PALMAR DEL MUNICIPIO DE PRESTO	Vías	2009
106	FLORES LAIME, Omar Rodrigo	DISEÑO GEOMETRICO DE LA CARRETERA SAN MARCOS - SAN MARCELO MEDIANTE EL PROGRAMA INFORMatico AUTODESK CIVIL DESIGN	Vías	2009
107	MAMANI MENDOZA, Ruben	SEGUIMIENTO AL MEJORAMIENTO DE LAS CAPAS SUBRASANTE Y SUB BASE DEL TRAMO DE PAVIMENTACION TARABUCO - ZUDAÑEZ	Vías	2009
108	OSSIO JUSTINIANO, Pablo Fernando	CONTROL Y SEGUIMIENTO A LA CONSTRUCCION DE LA CARRETERA TARIJA - POTOSI Y POTOSI - VILLAZON EN SUS TRAMOS : CUCHO INGENIO - SANTA BARBARA Y BELLA VISTA - COTAGAITA	Vías	2009
109	PEDRAZAS BELLIDO, Max Eduardo	CONSTRUCCION DEL CAMINO POTOLO -AYZAPANA	Vías	2009
110	QUIROGA RODO, MARCIO Alejandro	SEGUIMIENTO DE LA CONSTRUCCION DEL BLOQUE NUEVO DE LA CARRETERA DE PEDAGOGIA	Vías	2009
111	VARGAS AGUILAR, Carlos Alberto	CONSTRUCCION CAMINO VECINAL CHURICATA - TORO TORO	Vías	2009
112	VELASQUEZ CASTRO, Alvaro Rodrigo	UNA ALTERNATIVA DE SOLUCION A FISURAS PREMATURAS DE PAVIMENTO RIGIDO APLICADO A LA CARRETERA POTOSI - TARIJA TRAMO VILLA ABECIA -LAS CARRERAS	Vías	2010
113	AMURRIO MARQUEZ, GONZALO	ANALISIS Y DISEÑO DINÁMICO SISMORESISTENTE DEL PUENTE METALICO EN FORMA DE ARCO - EL INCA	Vías	2010
114	ANDRADE COLQUE, Juan Diego	CONSTRUCCION DE LOS LABORATORIOS PARA EL AREA DE TECNOLOGIA (ITA)	Vías	2010
115	ARANCIBIA ARANCIBIA, Edwin	ANALISIS DE LA VULNERABILIDAD SISMICA DEL TEMPLO DE SAN FRANCISCO MEDIANTE EL METODO DE ANALISIS MODAL ESPECTRAL CONSIDERANDO UN COMPORTAMIENTO DEL MATERIAL ELASTICO LINEAL.	Vías	2010
116	ARANDIA PALENQUE, Danitza	DISEÑO DE UN SISTEMA DE INFORMACION GEOMETRICA ( SIG) EMPLEANDO FOTOGRAFIAS AEREAS PARA EL INVENTARIO VIAL DEL MUNICIPIO DE PADILLA	Vías	2010
117	BARRIENTOS ARANCIBIA, Litzy Elena	DISEÑO DE UN PUENTE ATIRANTADO TIPO SEMI - ARPA DE DOBLE TORRE SOBRE EL RIO GRANDE ( CARRETERA CHUQUISACA - COCHABAMBA )	Vías	2010

118	BELLOT POVEDA, Oscar Antonio	CONTROL Y SEGUIMIENTO A LA CONSTRUCCION DEL PAVIMENTO RIGIDO TRAMO PUENTE SAGRAMENTO- PUENTE ARCE	Vías	2010
119	CAMPOS ESPADA,Narda	REHABILITACION DE PAVIMENTO RIGIDOS MEDIANTE LOSAS CORTADAS DISEÑADAS CON EL SOFTWARE EVER - FE APLICADO A LA AV. MARCELO QUIROGA SANTA CRUZ	Vías	2010
120	CAVALOTTY QUINTANA, Juan José	Diseño geometrico en un paso a desnivel en las avenida Jaime y German Mendoza intersección Ladislao Cabrera mediante la aplicación de chapas ARMCO	Vías	2010
121	CAYO CORREA,Esteban	DISEÑO DE UN PUENTE CONTINUO DE DOS TRAMOS DE TABLERO DE MADERA POST-TENSADO SOBRE EL RIO QUIRPINI GRANDE	Vías	2010
122	CRUZ ZAMBRANA, Marco Antonio	Alternativa de solución al trafico vehicular en la intersección Av. Jaime Mendoza - Av. German Mendoza y calles Aniceto Arce, Destacamento 130	Vías	2010
123	ESEQUIEL URDININEA,Orlando	DISEÑO GEOMETRICO 4.- FASE AVENIDA CIRCUMBALACION ( BARRIO JAPON - PANAMERICANA ) CON EL SOFTWARE LAND CAD	Vías	2010
124	FERNADEZ VENTURA,Narciso	SEGUIMIENTO DE LA CONSTRUCCION OBRAS DE DRENAJE MEJORAMIENTO CAMINO CANDUA - HUACARETA PUENTE DEFENSORES DEL CHACO TRAMO HUACARETA - YAPUCAITI	Vías	2010
125	HINOJOSA ESPADA, Edgar	Apertura y construcción de obras de arte camino vecinal Ocuri - llave Baja	Vías	2010
126	HUAYLLA VARGAS, Jorge	Construcción del puente Chawua Ckocha que colapso por socavación de pilas centrales	Vías	2010
127	VILLALVA VARGAS, Piter	DISEÑO DE PAVIMENTOS UNICAPA DE ALTO DESEMPEÑO PARA CARRETERAS RRURALES DE BAJO TRANSITO, APLICADO AL TRAMO MONTEAGUDO-AZERO norte	Vías	2010
128	MONDOCORRE PIZARO,Roger Efrain	DISEÑO GEOMETRICO DE PASARELAS PEATONALES NUDO: AVENIDAS JAIME Y GERMAN MENDOZA -AV. DEL MAESTRO	Vías	2010
129	OMONTE MONTERO,Rene R	CONSTRUCCION PUENTE VEHICULAR Y ACCESOS TOMOYO	Vías	2010
130	PEREZ COLQUE,Roger Franz	ESTABILIZACION DE SUELOS DE BAJA P´LASTICIDAD CON ASFALTO ESPUMADOS PARA BASE PAVIMENTO APLICADO AL TRAMO VIAL MUYPAMPAPA- IPATI	Vías	2010
131	PRADO QUIROGA, Ludwing Ismael	APLICACIÓN DEL MODELO HEC - RAS EN LA SIMULACION DE FLUJO Y SOCAVACION EN PUENTE CHACO Y COMPARACION CON MODELOS EMPIRICOS	Vías	2010
132	SANDI ROJAS,Ivonne Liceth	CONSTRUCCION PASO A DESNIVEL BIFURCACION JAIME MENDOZA D-2	Vías	2010
133	VALLEJOS SERRANO, Carmen Rosa	CORRELACION ENTRE VALORES DE RESISTENCIA A COMPRESION Y FLEXION EN PAVIMENTOS RIGIDOS APLICADO A TRAMO TARABUCO - ZUDAÑEZ	Vías	2010
134	ZARATE APAZA,Freddy	DISEÑO DE UNA PASARELA PEATONAL UBICADA SOBRE LAS AV. JAIME Y GERMAN MENDOZA MEDIANTE ESTEREOESTRUCTURAS METALICAS	Vías	2011
135	AGUIRRE PINO, Sergio Paul	Estabilización de taludes de la carretera Tarabuco - Zudañez sector Lamboyo a partir de ensayos triaxiales estáticos	Vías	2011
136	ANDRADE CÁCERES, Juan Carlos	Construcción puentes vehiculares quebrada El Común (zona terminal de buses y núcleo escolar)	Vías	2011
137	ARRIETA PORCEL, Laura	Reciclado de pavimentos asfálticos usando como litigante el asfalto espumado aplicado al tramo Km 22 - Puente Mendez	Vías	2011
138	AUZA PASQUIER, Carlos Eduardo	Construcción 1era. Fase, edificio para la Carrera de Tecnología Médica	Vías	2011
139	BARRIENTOS ROJO, Luis Fernando	Mejoramiento de camino vecinal tramo cruce Tarvita Alta Molle Molle	Vías	2011
140	BASCON MACHICADO, Juan Carlos	Construcción de la estructura del pavimento flexible modificado con polimeros de la carretera Potosí Uyuni, tramo Tica Tica - Pulacayo	Vías	2011
141	CABRERA SERRUDO, Luis Alberto	Diseño de un coliseo polideportivo con estacionamiento vehicular subterráneo ubicado en la avenida Venezuela empleando el eurocodigo	Vías	2011
142	CAMPOS HUAYLLA, Sergio Isaac	Construcción Puente Vehicular Miska Mayu - Lupiara	Vías	2011
143	COLQUE VARGAS, Edwin	Construcción de la superestructura con la técnica de volados sucesivos y obras complementarias del puente Pilcomayo en Villamontes	Vías	2011
144	CUELLAR MANO, José Dainer	Elección del tipo de pavimento para la pista de aterrizaje del aeropuerto de la ciudad de San Borja	Vías	2011

145	CUEVAS CALDERON, Oscar	Propuesta de optimización del sistema constructivo Melan a partir de la construcción de los puentes locales	Vías	2011
146	DAZA DOMINGUEZ, Luis Jacinto	Analisis y soluciones de las deformaciones plasticas permanentes en capas asfalticas de la calle Luis Paz	Vías	2011
147	FLORES DIAZ, Carlos Calixto	Estudio a diseño final apertura camino Catana - Carama	Vías	2011
148	FLORES FERRUFINO, Leonardo	Estabilización de suelos puzolánicos con hidróxido de calcio para su uso en capa base de pavimento aplicado al tramo barrio Japon - Qhura Qhura	Vías	2011
149	GALVEZ SEVERICH, Carlos	Diseño de un puente metalico vehicular en arco con tablero intermedio sobre el Rio Parapeti	Vías	2011
150	GARCIA PALACIOS, Juan Victor	Construcción del Puente vehicular Choromomo	Vías	2011
151	GUAMAN ESCALIER, Carlos Orlando	Mejoramiento de camino cruce Sauce Molino - San Blas al Sopachuy	Vías	2011
152	GUTIERREZ FLORES, Hector Grover	Diseño de un puente segmentado precolado tramo por tramo con O.P.S. ubicado en la comunidad de Jatun Mayu	Vías	2011
153	GUZMAN LANZA, Harry	Construcción del cruce en desnivel Aeropuerto el Trompillo y 4to. Anillo	Vías	2011
154	HUAYLLA LIMACHI, Edwin	Seguimiento a la construcción camino vecinal Orckhapampa Santa Rosa San Cristobal San Matias	Vías	2011
155	LOAYZA AMUSQUIVAR. Luis Fernando	Construcción de un puente en arco de tablero superior de hormigon armado tramo Potosi - Uyuni	Vías	2011
156	LOAYZA CURCUY, Mario	Diseño estructural y sismo resistente de una cubierta metalica semicilindrica para la cancha del barrio Villa Armonia B	Vías	2011
157	LOPEZ CKOSO, Tomas H.	Construcción pavimento flexible tramo Negro Tambo - Caqui baños	Vías	2011
158	MALLEA VEIZAGA, Walter Daniel	Diseño de un puente continuo de dos tramos de tablero de madera postensada utilizando pino radiata tramo (Cachimayu - Tipoyo)	Vías	2011
159	MARTINEZ ENRIQUEZ, Herlan Jhamil	Construcción camino Cayara - Vacuyo (Ayllu Andamarca)	Vías	2011
160	MASS URIBE, Alvaro	Reordenamiento vehicular aplicado en la zona del Casco Viejo de la ciudad de Sucre	Vías	2011
161	MITA ARANCIBIA, Jesus Fabricio	Construcción puente vehicular postensado para la comunidad de Candelaria	Vías	2011
162	MURILLO VILDOZA, Eddy Marcelo	Construcción puente peatonal Sayanchaca	Vías	2011
163	NINA AVALOS, Luis	Diseño geometrico de paso a desnivel en la intersección entre la avenida Marcelo Quiroga Santa Cruz y la avenida Sucre Capital (Zona el Mercado el Morro)	Vías	2011
164	OLMOS BARRIENTOS, Edwin	Construcción camino Turuchipa Checchi Cruce Seocochi	Vías	2011
165	PANIAGUA DAZA, David	Construcción puente vehicular San Miguel del Bañado (Monteagudo)	Vías	2011
166	PANIAGUA LORA, Deibit Fernando	Optimización de mezclas de concreto de rápida apertura para reconstrucción y reparación de pavimentos	Vías	2011
167	PEÑARANDA ROJAS, Edgar	Construcción del puente vehicular Av. Azero	Vías	2011
168	PEREZ PANIAGUA, Alfredo	Construcción de la carretera doble via Santa Cruz Cotoca	Vías	2011
169	PESTAÑAS SOLIZ, Edson Luis	Diseño geometrico y estructural de un paso a desnivel vehicular en intersecciones Av. German Mendoza, Y Jaime Mendoza y Bernardo Houssay utilizando vigas fraccionadas post tensadas	Vías	2011
170	RENDON CARRASCO, Gilberto	Analisis y diseño estructural de un puente atirantado con el sistema de voladizos sucesivos sobre el Rio Caine	Vías	2011
171	RIVERA SOLIZ, Luis Marcelo	Comparación tecnica economica de recapamientos con emulsiones asfalticas y el ultra Thin Whitetopping aplicado a la calle Arenales de la ciudad de Sucre	Vías	2011
172	ROCHA TAMARES, Román Rolando	Implementación de un laboratorio de asfaltos para la Carrera de Ingenieria Civil de la U.M.R.P.S.F.X.CH.	Vías	2011
173	ROSPILLOSO TABOADA, Ramiro José	Apertura camino vecinal Michuta - Media Luna	Vías	2011
174	SANABRIA ALVAREZ, Jesús Marcelo	Diseño de puente curvo sobre el Rio Ravelo de la diagonal Jaime Mendoza utilizando elementos finitos	Vías	2011
175	SERRUDO DURAN, Oscar	Diseño estructural de paso a desnivel con tablero prefabricado preesforzado aplicado a la rotonda del reloj de las flores sona avenida de Las Americas	Vías	2011
176	VALDIVIEZO SALAZAR, Boris Alim	Construcción puente vehicular San Juan	Vías	2012

177	ARAMAYO MEDINACELI Sergio	Estudio a diseño final sistema de riego camblaya municipio de villa Abecia	Vías	2012
178	ARANCIBIA CARREON, Adrian Jaime	Diseño final y ejecución del proyecto construcción camino concepción-Puente mendez (trabajo dirigido)	Vías	2012
179	BARRERA BARRERA Fernando	Diseño del pavimento unicapa en las progresivas 79 + 920 + 80 + 250 del tramo Tarabuco Zudañez sector Lamboyo geologicamente inestable	Vías	2012
180	CALLA ESTRADA Angelica Elena	Construcción puente vehicular bañadito	Vías	2012
181	CAMPOS CESPEDES Jose Edgar	Construcción obras de arte y verificación de la estabilidad del diseño final puente vehicular Mama-Huasi tramo Sucre Ravelo	Vías	2012
182	CARVAJAL MANCILLA Marco Antonio	Construcción camino Lintaca-Quechisla-San Antonio provincia Nor Chichas	Vías	2012
183	CERVANTES PORCEL, Franz Freddy	Diseño de base de suelo-cemento en estructuras de pavimento aplicado a la franja de aterrizaje del aeropuerto de Alcantari	Vías	2012
184	CHACON MAMANI, Vladimir	Comparación del diseño de pavimento flexibles por el método racional y el programa dipav para la abenida Jaime Mendoza (Proyecto de Grado)	Vías	2012
185	CUBA RAMIREZ, Erick Virgilio	Rehabilitación puente vehicular lime (proyecto de Grado)	Vías	2012
186	DURAN MAMANI, Cristian Daniel	Diseño geométrico de alternativas de paso a nivel y desnivel para dar solución al problema del tráfico vehicular en la intersección nudo Av. G. Mendoza -av. Manco Kapac	Vías	2012
187	DURAN VASQUEZ, Nelson	Construcción pavimento rígido Tarabuco-Zudañez tramo carretero Lamboyo-Jacota	Vías	2012
188	ECHALAR MONTALVO MEDEYLENE	Diseño de una metodología sistematizada para el proceso de supervisión técnica en la construcción de carreteras, con aplicación al tramo SUCRE - RAVELO	Vías	2012
189	ESCALANTE CALVO, Antonio Humberto	Diseño comparativo del pavimento rígido para la Av. Evo MORALES AYMA del municipio de Poroma, mediante la norma aashto 93 y el SOFTWARE DIPAV-2	Vías	2012
190	FERNANDEZ GARCIA, Christian	Construcción del puente vehicular sobre el río saladillo en la provincia Belisario Boeto	Vías	2012
191	FERRUFINO BARRIENTOS, John Mijail	Diseño y construcción carretera tramo concepción-puente Mendez (Proyecto de Grado)	Vías	2012
192	FORTUN ZARATE, Darwin	Diseño de túnel en la carretera diagonal Jaime Mendoza tramo Monteagudo -Ipati sector Icahuasi (Proyecto de Grado)	Vías	2012
193	GAMON PEÑAFIEL, Jessica Carol	Diseño del pavimento rígido con el concreto fast track para la Avenida Martín CARDENAS	Vías	2012
194	JAEN CARO, Eduardo	Mejoramiento camino Tarcana-Lime-La Torre-Mal paso	Vías	2012
195	HUARITA VELASQUEZ, Maritza	Construcción de curvas IDF para 4 Sub- regiones representativas del departamento de Chuquisaca (Proyecto de Grado)	Vías	2012
196	LOPEZ QUESPI, Javier	CONSTRUCCION PAVIMENTO RIGIDO AV. RENE BARRIENTOS FASE III	Vías	2012
197	MELENDRES MOSCOSO, Miguel Angel	Construcción del tramo carretero muyupampa ipati constituido por las progresivas 85-300 hasta la 90-000	Vías	2012
198	MENDOZA SEMPTEGUI, Gorge Luis	Diseño geométrico-estructural de paso desnivel subterráneo para mitigar el problema de congestión vehicular en la rotonda Marcelo Quiroga Santa Cruz	Vías	2012
199	MICHEL ARANCIBIA, Carlos Freddy	Diseño y mejoramiento a nivel de empedrado del camino vecinal cruce Miska Mayu-Ricon Lupiera	Vías	2012
200	MORALES MICHEL, Alejandra Mayra	Construcción de viaductos 1 y 3 yuruma en el proyecto pavimento camino Tupiza Villazon	Vías	2012
201	PALACIOS PORTUGAL, Marina	Construcción puente vehicular Maragua (Trabajo Dirigido)	Vías	2012
202	PALACIOS SALAZAR, Alex Milton	Construcción del puente vehicular el oro, provincia Belisario Boeto del departamento de Chuquisaca	Vías	2012
203	PARAVICINI SANABRIA, Marco Antonio	Diseño y orientación pista de aterrizaje en la localidad de Monteagudo usando la técnica de pavimentos unicapa de alto desempeño	Vías	2012
204	RODRIGUEZ SOLIZ, Juan Pablo	Diseño Geométrico del tramo carretero Sotomayor Marapampa	Vías	2012
205	SAIGUA FERNANDEZ, Favio Rodrigo	Reparación rápida para la ejecución de carreteras y calles con refuerzo de acero mesh track, aplicado a la plaza 25 de mayo y calles adyacentes de la ciudad de Sucre	Vías	2012
206	SALAZAR POZO, Alfredo Nelson	Diseño geométrico de la variante huaco-cruce saladillo en la ruta Culpina Villa Abecia aplicando el software ISPOL ISTRAM	Vías	2012
207	URZAGASTE GARNICA, Rene Santos	Construcción puente vehicular sarcasca	Vías	2012

208	VALLEJOS VILLALBA, Rolando	Movimiento de tierras y construcción de obras de arte del proyecto mejoramiento y pavimentación del tramo Monteagudo Muvupampa pro. 19-500 - 25-000	Vías	2012
209	VILLCA ALVARADO, Rodrigo	Diseño geométrico de la nueva circunvalación tramo la Recoleta-Propserina	Vías	2013
210	AGUILAR FUENTE, Jenny Ana	MICROPILOTAJE PARA OBRAS DE ARTE EN CARRETERAS	Vías	2013
211	APODACA CLAURE, Adolfo Rolando	CONSTRUCCION DE PAVIMENTO RIGIDO AV. SAN JOSE (MUYUPAMPA)	Vías	2013
212	ARANCIBIA, Daniela	DISEÑO DE UNA PASARELA PEATONAL EN ARCO EN LA ZONA DE CKÓLLPA THOCKO	Vías	2013
213	BARRAL VAQUERA, Zulma	Construcción puente vehicular huajllapampa (tramo Icla - cruz Kasa)	Vías	2013
214	BAZAGOITA ROSSO, Daeyvi Marcelo	SEGUIMIENTO A LA CONSTRUCCION Y PAVIMENTACION DEL TRAMO: HUANUNI - BOMBO - LLALLAGUA	Vías	2013
215	CACERES FLORES, Loe Roger	DISEÑO GEOMETRICO Y ESTRUCTURAL DE DISTRIBUIDOR VEHICULAR EN LA INTERSECCION FINAL CAMARGO ENTRE LAS CALLES 23 DE MARZO , ZAGRADO CORAZON, REPUBLICA FEDERAL ALEMANA Y AVENIDA SAN GERONIMO	Vías	2013
216	C AMACHO CAYCOBA, Jesus Dieter	Mejoramiento camino troncal el chorro - Puente Carricila	Vías	2013
217	CALLEJAS RIOS, Juan Marcelo	Conservación vial aplicado al tramo organos-ajchilla camino vecinal (Municipio San Lucas)	Vías	2013
218	FLORES BARRIENTOS, Ever Limber	VERIFICACION DE ESFUERZOS Y DEFLEXIONES EN LOSAS DEL PAVIMENTO RIGIDO DE LA CALLE BUGANVILLA DEL MUNICIPIO DE SUCRE	Vías	2013
219	FLOREZ RAMIREZ, Patricia Rosario	DISEÑO DE UNA CICLOVIA EN EL DISTRITO 5 (TRAMO ABRA - TEJAR) DE LA CIUDAD DE SUCRE	Vías	2013
220	GONZALES LESCANO, Yesid Eduardo	Diseño lechada asfáltica para el mantenimiento de pavimentos flexibles con el método de slurry y seal para el tramo Sucre-Yotala	Vías	2013
221	GUTIERREZ ARIAS, Oscar	CONSTRUCCION PUENTE VEHICULAR EL VILLAR	Vías	2013
222	LEON OLARTE, Adolfo	DISEÑO GEOMETRICO DE UN PASO A DESNIVEL SUBTERRANEO EN LA AVENIDA MARCELO QUIROGA SANTA CRUZ ZONA ROTONDA ROTARI	Vías	2013
223	LLANOS IBARRA, Alba Athina	DISEÑO DE REDUCTORES DE VELOCIDAD TIPO RSALTO EN LAS ENTRADAS DE LA CIUDAD DE SUCRE	Vías	2013
224	LLAVE ROSSO, Jorge Armando	DISEÑO ESTRUCTURAL DE UN ESTACIONAMIENTO VEHICULAR MULTINIVEL APLICADO EN LA ZONA DE SAN JUANILLO	Vías	2013
225	MARAZ ZUÑIGA, Jheimy	Identificación de arcillas dispersivas mediante en ensayo de pinhole en el tramo Tarabuco-Zudañez	Vías	2013
226	MEDINA YUCRA, Camila	ESTUDIO PARA LA OPTIMIZACION DE TIEMPOS EN SEMAFOROS DEL CENTRO HISTORICO DE LA CIUDAD DE SUCRE APLICANDO EL SOFTWARE SYNCHRO	Vías	2013
227	PACA CALANI, Felix	CONSTRUCCION DE PAVIMENTO DE CONCRETO ASFALTICO MEZSCLA EN CALIENTE CARRETERA SUCRE - RAVELO TRAMO III Y IV	Vías	2013
228	RAMOS QUISPE, Saul	Diseño geométrico tramo carretero Porco agua de castilla mediante la utilización de software auto cad 3D	Vías	2013
229	TORREZ PACO, Mario	MEJORAMIENTO DE CAMINO Y CONSTRUCCION DE PUENTE VEHICULAR JATUN RUMIYOC TRAMO ICLA - CRUZ KASA	Vías	2013
230	VALDEZ RIVERA, Celso Omar	Diseño de un Distribuidor vehicular con enlace tipo Trebol parcial de dos hojas en la intersección de la Av. De las Américas Av. Martin Cardenas Av. German mendoza Manko Kapaj	Vías	2013
231	VENTURA CALLA, Rene Orlando	COMPARTIMIENTO DE LA PIEDRA CALIZA COMO AGREGADO GRUESO EN UNA MEZCLA ASFALTICA METODO MARSHALL	Vías	2013
232	VILLAGOMEZ LINARES, Carlos Alberto	CONSTRUCCION DE PAVIMENTO RIGIDO AV. BARRIENTOS, FASE II CANDUA MONTEAGUDO	Vías	2014
233	ANTEZANA LOPEZ, Franklin	DISEÑO DE PAVIMENTO UNICAPA PARA RED DE CAMINOS RURALES DE BAJO TRAFICO, APLICADO AL TRAMO TIMBOYPAMPA - PUCAMAYU(MONTEAGUDO)	Vías	2014
234	ARANCIBIA SERRANO,Horacio Cesar	MEJORAMIENTO DE CAMINO SAN LUCAS - PADCOYO .	Vías	2014
235	AVILA HAMEL,Sergio	DISEÑO DEL PASO A DESNIVEL UBICADO EN CALLAS SAN ALBERTO - FINAL CAMARGO - CALLE SAGRADO CORAZON	Vías	2014
236	BEDOYA EGUIVAR,Roger	DISEÑO DE UN EDIFICIO PARA UN ESTACIONAMIENTO VEHICULAR CON ENTREPISOS POSTENSADOS EN LA AV. HERNANDO SILES	Vías	2014

237	BELLIDO PATZI, Marcelo Luis	Diseño de Pavimento Unicapa de Alto Desempeño en el Desvío Alternativo de la Avenida ATAHUALLPA del Distrito 2 ciudad de Sucre	Vías	2014
238	BENAVIDEZ MAMANI, Jose Gabriel	Diseño de Pavimento Rígido para el Aeropuerto de Alcantari Aplicando el método de elementos Finitos	Vías	2014
239	BRAVO OROPEZA, Abrahan	APLICACIÓN DE USO DE USO DE EXPLOSIVOS CON METODO MODERNO EN LA APERTURA Y MEJORAMIENTO DE CAMINOS APLICADA AL TRAMO SALAMAYU - PUCAPAMPA	Vías	2014
240	CARBALLO MONTIEL, Gerson	Plan de Mejoramiento Camino Vecinal San Antonio - La Torre Puntos Y Tramos	Vías	2014
241	CORIA RODAS, Juan Sebastian	DISEÑO DE LAS AYUDAS VISUALES PARA LA PISTA DE ATERRIZAJE Y CALLES DE RODAJE PARA OPERACIONES EN EL AEROPUERTO DE ALCANTARI UTILIZANDO NORMAS VIGENTES DE LA OACI.	Vías	2014
242	CRUZ BUSTILLOS, Wilian Alexander	Proyecto apertura del camino vecinal Chaka Kasasocapampa	Vías	2014
243	DELFIN DAZA, Danny Daniel	Calculo de índice condicional del pavimento flexible en la avenida Jaime Mendoza y propuesta de solución	Vías	2014
244	ESCALIER SANDOVAL, Gustavo	Solución de la Plataforma de una Carretera en base a Pilotes y Losas Prefabricadas en la Av. Marcelo Quiroga Santa Cruz kilometro 4.6	Vías	2014
245	ESPADA NAVA, Xavier	DISEÑO DE PUENTE PEATONAL ENTRE LOS BARRIOS LINDO PATACON	Vías	2014
246	ESPINOZA, Edson Ramiro	OPTIMIZACIÓN DE LA MEZCLA SUELO CAL MEDIANTE EL ENSAYO DE AZUL DE METILENO APLICADO AL TRAMO ALCANTARI - PUENTE MENDEZ ( TRAMO CONCEPCION - PUENTE MENDEZ )	Vías	2014
247	FLORES AVILES, Paola Andrea	DISEÑO DE PUENTE VEHICULAR EN ARCO CON TABLERO INFERIOR, SOBRE EL RIO DE MUYUPAMPA ( VILLA VACA GUZMAN)	Vías	2014
248	HERA QUINTANILLA, Jose Vladimir	DISEÑO DE CARPETA ASFALTICA MODIFICADO CON POLIMEROS APLICADO AL TRAMO . SUNCHU TAMBO - PUENTE SAGRAMENTO	Vías	2014
249	LEAÑO G.ZAVALA, Gabriel Fernando	DISEÑO DE SUELOS COMPACTADOS UTILIZANDO METODOLOGIA RAMCODES PARA EL TRAMO ZUDAÑEZ-PADILLA, SECTOR OTORONGO	Vías	2014
250	LINARES BARJA, Marcelo Eduardo	CONSOLIDACION DE ARCILLAS EXPANSIVAS MEDIANTE METODOLOGIA DE PILOTINES CON OXIDO DE CALCIO Y CLORURO DE SODIO TRAMO CARRETERO MONTEAGUDO - IPATI PROGRESIVAS 90 + 000 A 96 + 000	Vías	2014
251	LOAYZA GUTIERRES, Miguel Angel	Diseño de una Planta FENI y desinfección con Fotocatalicis Solar Para el tratamiento de Aguas Potables Del Municipio de Tupiza - Potosí	Vías	2014
252	MATURANO CUELLAR, Yamil Williams	Ferrocarril Metropolitano para la ciudad de Sucre, Una alternativa de Solución para el transporte masivo de personal	Vías	2014
253	MEJIA CALLE, Raul Alberto	DISEÑO DE UN PLAN DE MANTENIMIENTO DEL TRAMO FERROVIARIO TUPIZA - TAMBILLO ALTO	Vías	2014
254	MENDEZ CORONADO, Samuel	DISEÑO GEOMETRICO DEL TRAMO CARRETERO CHACO - TROJAS - KOLLPANA MEDIANTE LA UTILIZACION DEL SOFTWARE AUTO CAD CIVIL 3D	Vías	2014
255	ORTUÑO PANIAGUA, Jose Luis	ESTABILIZACION DE SUELOS CON EMULSIONES ASFALTICAS PARA CAPA BASE TRAMO MILANES - SAN PEDRO	Vías	2014
256	PEDRAZAS ACHUCARRO, Juan Carlos	DISEÑO DE PAVIMENTO RIGIDO CON EL CONCRETO FAST TRACK PARA LA CIRCUNVALACION BARRIO JAPON	Vías	2005
257	Porco Arancibia; Hugo	Estabilización de suelos con cloruro de sodio aplicado al tramo Sucre - Punilla del departamento de Chuquisaca	Vías	2014
258	RIVERA CALA, Wilberth Fernando	Diseño de pavimento Flexible con el empleo de Geomallas de Fibras de Vidrio para la avenida Diego de Almagro del Municipio de Tupiza	Vías	2014
259	SERRUDO BEJARANO, Limbert	MOVIMIENTO DE TIERRAS Y CONSTRUCCION DE OBRAS DE ARTE, DEL PROYECTO MEJORAMIENTO CAMINO QUEPUPAMPA MOJOCOYA - PUENTE EL INCA , TRAMO RODEO PORVENIR - CASA GRANDE	Vías	2014
260	TABOADA MORALES, Omar	DISEÑO DE MEZCLA ASFALTICA UTILIZANDO COMO AGRAGADO ROCAS CALIZAS DE CAL ORKO, PROYECTO EN CONSTRUCCION CARRETERA SUCRE - RAVELO	Vías	2014
261	VARGAS LOAYZA, Edwin	DISEÑO DE UN PUENTE VEHICULAR POSTENSADO EN EL MUNICIPIO DE EL VILLAR COMUNIDAD EL DORADO	Vías	2014
262	VARGAS MEJIA , Julian Edgar	Construcción Recapado Asfáltico destacamento Chuquisaca Zona Sur	Vías	2014

263	VARGAS USTARES, Jorge Armando	DISEÑO GEOMETRICO DEL TRAMO SAN JUAN - QUILA QUILA - MARAGUA MEDIANTE LA UTILIZACION DEL SOFTWARE AUTO CAD CIVIL 3D LAND	Vías	2014
264	VASQUEZ ALARCON, Mauricio	DISEÑO GEOMETRICO DE LA CARRETERA DE LA ALEGRIA - LAS SIETE CASCADAS MEDIANTE CRITERIOS DE CAMINOS DE MONTAÑA	Vías	2014
265	ZARATE ROJO, Juan Rene	COMPARACION TECNICA- ECONOMICA ENTRE UN PAVIMENTO UNICAPA Y UN PAVIMENTO CONVENCIONAL RIPIADO APLICADO AL TRAMO SAN ANTONIO - AMANCAYA EN EL AREA RURAL	Vías	2014
266	ZURITA CESPEDES, Freddy Alejandro	ENSAYOS DE CONTROL DE CALIDAD DE PAVIMENTOS FLEXIBLES EN LABORATORIO DE ASFALTOS	Vías	2015
267	GORENA, Jose Albino	Diseño de Pavimento carretero con estructura invertida con subase de concreto en el tramo Padilla Villa Serrano	Vías	2015
268	BALLESTER MONTERO, Eliana	Alternativas para el mantenimiento del tramo Sopachuy -San Pedro de la ruta DH01 (Cruce Arquillos-Azurduy) del departamento de Chuquisaca	Vías	2015
269	BENITEZ BUESO, Alex Hector	Diseño Geometrico del tramo carretero Sayanchaca -Aliso Mayu Mediante la aplicaciòn del softwre autocad civil 3D	Vías	2015
270	CONTRERAS BARRIENTOS, Sergio Antonio	Mejoramientode camino cruce tierras del señor san juan del moro las carreras	Vías	2015
271	CHOQUEVILLCA CONDORI, Sonia	Diseño de un puente vehicular en arco a tirantado ubicado zudañez -pasota	Vías	2015
272	CUELLAR TINUCO, Virgilio	Construccion estacion policial integral de monte agudo	Vías	2015
273	GARNICA Barrón, Eloy	Diseño geometrico del camino de montaña tramo cruce huasa nuccho - villa santa rosa aplicado el software auto cad civil 3D	Vías	2015
274	DELGADO AYLLON, Gabriel	Diseño de un parqueo vehicular de 4 niveles con un sistema de mejoramiento de suelos ubiadcdo en pasaje gadastillas en zona terminal de Buses	Vías	2015
275	ESPINOZA CHISPAS, Diego Armando	Mejoramiento de camino y Obras de Arte "Rosario del Ingre"- Machicoca- Boca fase III (tomo 1)	Vías	2015
276	GARCIA AYAVIRI, Alvaro	Diseño Estructural del nuevo edificio Para la Oficialia de planiacion y ordenamiento territorial del G.A.M.S	Vías	2015
277	HIDALGO ZUBELZA, Litzzi Katerine	Diseño de una pasarela peatonal con elementos postenzados fundada en terrenos desfavorables por medio de un sistema de estabilizacion de estructuras(sobre la destacamento Chuquisaca en la Zona el Tejar	Vías	2015
278	JIMENEZ ANTEZANA, Daniel	Diseño de mezcla asfaltica en frio aplicado a la calle rene calvo arana zona del estadiun patria	Vías	2015
279	LOMA FLORES, Miguel Angel	Descongestion vehicular en el centro de la ciudad de sucre mediante la habilitacion de dos nuevas vías escalinata loa y tarapaca	Vías	2015
280	LLANOS PARI, Marco Antonio	Diseño geometrico de la Apertura de la continuidad de la Av. Del Maestro Hacia la Calle Jaime Urriolagoytia para la construccion de un Tunel	Vías	2015
281	MALDONADO GARRADO, Juan Pablo	T.D. apertura de camino thunac mayu - san antonio chalampampa - pujyuni	Vías	2015
282	MEDRANO PADILLA, Diego Armando	Diseño de pavimento rigido barrio Santo Domingo - España con el Método AASHTO 93	Vías	2015
283	MEJIA ENCALADA, Daniel Alejandro	Conformacion del Paquete Estructural para la pista de Aterrizaje del aeropuerto internacional de ALCANTARI - CHUQUISACA	Vías	2015
284	MIRANDA CABALLERO, Jorge Eduardo	Diseño de Pavimento Rigido para el tramo La Jastambo Thacopampa del distrito 3 de la ciudad de Sucre	Vías	2015
285	MORALES QUINTANILLA, Sergio Dennis	Diseño de pavimentos delgado de hormigon con losas de geometria optimizada aplicado en el barrio alemania unida	Vías	2015
286	MORALES SILVA, Cliver	Diseño de pavimento unicapa para los caminos rurales aplicado al tramo Misca Mayu - pampa Lupiara	Vías	2015
287	MOYE MUIBA, Anselmo	Diseño de puente de losa de seccion constante continuo sobre el rio bañadito municipio de villa serrano del departamento de chuquisaca	Vías	2015
288	MUJICA ROMERO, Nicolas Raul	Diseño de un distribuidor vehicular en la avenida Universitario zona de la ex Terminal de Buse de la ciudad de Potosi	Vías	2015
289	MURILLO VILDOSO, Alberto	Solucion al nudo Vehicular de las Avenidas Marcelo Quiroga Santa Cruz - Canada y Calle Inca Garsilazo	Vías	2015
290	NAVARRO COLQUE, Waldemar	Estudio del diseño estructural constructivo de pavimentos articulados en base a bloques de asfalto	Vías	2015
291	PADILLA LOTABA, Luis Miguel	Diseño de la pista de aterriaje en la localidad de culpina departamneto de chuquissaca aplicadola norma oaci	Vías	2015

292	PARINA TORIHUANO, Jorge Luis	Diseño de hormigones para pavimentos rígidos de alto desempeño con la incorporación de aditivos de fraguado y endurecimiento rápido	Vías	2015
293	PEREZ VENTURA, MARVIN	Diseño geométrico y estructural de un paso a desnivel en la rotonda FANCESSA	Vías	2015
294	PORCO ALBIS, ROSSE MARY	Desarrollo de un software para el diseño de pavimento rígido con la norma AASHTO - 93 y el método TCA para la avenida Martín Cardenas	Vías	2015
295	PORCO ALBIS, WILLIAMS	Diseño de pavimento flexible con capa base de NEOWEB para el tramo "AZARI KORA KORA"	Vías	2015
296	ROCHA DAZA, Orlando Tito	Diseño para el mejoramiento del camino cruce lavadero escana (Municipio de Yamparaes)	Vías	2015
297	ROCHA LOPEZ, Teofilo	Diseño de un puente vehicular metálico en arco con tablero superior sobre el río capilla llave zudañez	Vías	2015
298	RODRIGUEZ SOLIZ, Benito	Diseño Geométrico de la apertura de camino tramo Thurrumani - Catachila	Vías	2015
299	ROJAS DAVILA, Jorge Luis	Diseño sobre Carpetas para el pavimento existente en el tramo Sucre - Puente mendez mediante el software Dipav 2.0	Vías	2015
300	ROMERO MOSCOSO, Luis Gonzalo	Implementación del método Super superpave al laboratorio de Azfaltos de la carrera de Ing.Civil	Vías	2015
301	SERRUDO PEÑARANDA, Elver Franz	Uso de tablas sintéticas como medida de proyección contra la socavación en las fundaciones del puente san juan	Vías	2015
302	TORIHUANO CHIRAPI, Fidel	Diseño final de apertura de camino mediante el software autocad civil 3D en tramo veladera - huayrapata municipio de poroma	Vías	2015
303	TORREZ VARGAS, Grover Hugo	Comparación sistematizada del programa google earth versus - gps para el diseño carretero del tramo barrio nuevo - bajo libertadores	Vías	2015
304	VARGAS QUEVEDO, Marcelino	Diseño geométrico variantes de camino Lincata - San antonio tramoperas pampa grandes	Vías	2015
305	VILLCA YUCRA, Ruben	Mejoramiento del tramo puente Sacramento Sunchu Tambo con asfalto modificado con polímeros	Vías	2015
306	ZAMBRA LOAYZA, Guido	Diseño de una mezcla asfáltica de alto rendimiento para baches superficiales y profundos en la diagonal Jaime Mendoza	Vías	2016
307	ALACA ALACA, Rene	Diseño de un distribuidor vehicular con paso a desnivel subterráneo tipo Y en la intersección avenida circunvalación - destacamento chuquisaca ( zona el tejear )	Vías	2016
308	ALFARO FERNANDEZ, Oscar alejandro	"Construcción pavimento rígido área urbana (Municipio de Culpina)	Vías	2016
309	ALVAREZ PACHECO, Fernando Antonio	Diseño de Mezclas Asfálticas modificadas con un elastómero (caucho) y un plastómero (envases plásticos de PEBD) con asfalto 85/100 aplicado al tramo carretero Zudañez-Padilla	Vías	2016
310	AGUILAR KORAGUA, María Silvia	Mejoramiento de la Mezcla Asfáltica de Alto Rendimiento con la Incorporación de fibras de carbono	Vías	2016
311	ARAPA CHIPANA, Trifon Cristina	Diseño de pavimento rígido y obras de arte del tramo yotala - nucchu mediante la norma aashto	Vías	2016
312	AYZA VASQUEZ, Jorge	"Desarrollo de software para el cálculo del índice de condición del pavimento (PCI) para el mantenimiento de la carretera Sucre-Sunchu Tambo	Vías	2016
313	BEJARANO CUETO, Nelly Roxana	Diseño geométrico camino vecinal tramo huatina - miculpaya .	Vías	2016
314	CANDIA SANTOS, Daniel	Diseño para la rehabilitación de pavimentos asfálticos mediante el método de fresado reciclado en frío, aplicado para el centro histórico fase lide la ciudad de sucre	Vías	2016
315	CHAVEZ, Juan Carlos	Aplicación de herramienta sig para la selección de un tramo óptimo en el diseño geométrico de las variantes el oro del tramo nuevo mundo - puente santa rosa.	Vías	2016
316	CEREZO ZORRILLA, Juan David	"Construcción camino Chamina-Tres Cruces	Vías	2016
317	CONDO LLANOS, Domingo	Diseño de pavimento rígido barrio sinai - villa lajastambo	Vías	2016
318	CORONADO SACACA, Santos Tito	"Diseño estructural del puente vehicular en la zona de bajo aranjuez, con sus elementos de concreto preesforzados prefabricados"	Vías	2016
319	CRUZ ROCHA, Ovidio Melchor	Estudio a diseño final apertura de la carretera tolalpalca - quehua - alpacani - villa para para - río maycoma - sau sau	Vías	2016
320	CRUZ, Luis Miguel	"diseño geométrico para la ampliación del paso a desnivel de la Av. Jaime Mendoza desde la calle Junin hasta calle Guido villagomez"	Vías	2016



321	DAZA DIAZ,Rilder Yerko	Diseño de estacionamiento vehicular subterráneo ubicado en el mercado campesino del municipio de sucre mediante la norma aci 2008	Vías	2016
322	DIAZ SANDOVAL,Javier	Construcción pavimentado rígido av. Jose menduñña ( entre calle padillay saul abdelnur )	Vías	2016
323	DULON BRITO,Jimmy Henry	Control de calidad de materiales empleados en la plataforma de la carretera potosi - uyuni	Vías	2016
324	DURAN GARCIA,Richard	"Diseño y construcción pavimento rígido,vías de accesos y parques vehicular al interior de la planta agrícola Chuquisaca"	Vías	2016
325	ENCINAS MERCADO,Sergio Mauricio	"Diseño pavimento de hormigón compactado con rodillo en el tramo carretero Redención Pampa-Mojocoya del Departamento de Chuquisaca"	Vías	2016
326	GARCIA MENDEZ, Hugo	Emplazamiento de aeropuertos a mayores altitudes sobre el nivel del mar ; aeropuerto internacional de Potosi	Vías	2016
327	GUTIERREZ QUISPE,Gabriel Marco	Diseño geométrico de la avenida bartolina sisa aplicando el software auto cadcivil 3D land	Vías	
328	HERBOSO ENRRIQUEZ,Carla	"Aplicación de herramientas SIG. Para la priorización del mejoramiento de tramos estratégicos de la red vial de Chuquisaca,con enfoque al desarrollo"2016	Vías	2016
329	HEREDIA YAÑEZ,Mikjail	"Construcción puente vehicular Tocla- Riveralta en el departamento de Potosi"	Vías	2016
330	LLORENTTY PANIAGUA,Jose Luis	Construcción Av.Marcelo Quiroga Santa Cruz Tramo II ( Prog 1-540 A Prog 2-890 )	Vías	2016
331	MACHUCA FLORES, hermes	Rediseño construcción de camino tramo Sajlina - Huayco Pugio	Vías	2016
332	MALLCO OLANETA,Carlos Alfredo	Movimiento de tierras y obras de drenaje camino lluchu - ocuri	Vías	2016
333	MARCA MATIAS,Luis Ariel	Diseño de un software para el cálculo de túneles de hormigón armado	Vías	2016
334	MARCA SANTOS,Luis Alberto	Estudio a diseño final para el acceso a la urbanización lechuguillas tramo libertadores - bella vista	Vías	2016
335	MARCANI DURAN,Anwar	Construcción vehicular cororo tramo cayumbuco - el chavo	Vías	2016
336	MENDIETA MURILLO,Roger	"Proponer una metodología reciclado y reutilización de residuos de demolición de hormigón para la AV. Juana Azurduy de Padilla"	Vías	2016
337	NEGRETE SUAREZ,Marvin Dayler	"Diseño de puente vehicular Rio Concepción"	Vías	2016
338	NUÑEZ VEDIA,Jhonny Alberto	Reordenamiento vehicular en la zona del mercado campesino de la ciudad de sucre	Vías	2016
339	OLGIN MURIEL,Luis Alberto	Diseño estructural de puente peatonal CONVIGAT invertida entre calles Nataniel Aguirre(zona ex refisur) del municipio de Sucre	Vías	2016
340	OROZCO,Julio Andres	Diseño de un paso a desnivel subterráneo en las avenidas German y Jaime Mendoza intersección calle Ladislao Cabrera en el municipio de sucre	Vías	2016
341	ORTIZ REYNA,Leidy Laura	"Diseño puente vehicular comunidad de Ticucha"	Vías	2016
342	PADILLA CABRERA,Felix Ingacio	Estudio a diseño final y apertura camino vecinal tramo piocera - teja huasi,del municipio de poroma	Vías	2016
343	QUINTANILLA MURIEL,Osmar Israel	Diseño geométrico del tramo de la carretera tinguipaya aguas calientes aplicando el software autodesk land desktop.	Vías	2016
344	QUIROGA PARDO,Harold Rafael	Diseño geométrico del tramo villa socavon - caza y pesca aplicando el software civilcad	Vías	2016
345	QUISPE BAUTISTA,Gabriel	Estudio Tesa Construcción Pavimento Rígido Barrio1° de Mayo (Municipio de Buena Vista Santa Cruz)	Vías	2016
346	ROJAS CAVERO,Walter	Diseño de puente vehicular de hormigón armado tipo losa de inercia variable para la comunidad de" Sayanchaca"tramo san Antonio- La Torre- Zudañez progresiva 15+524	Vías	2016
347	ROJAS RIVERA,Jesus	Movimiento de tierras y construcción de obras de arte del proyecto ( camino asfaltado ventilla macha -colquechaca	Vías	2016
348	ROLLANO,Julio	"Diseño de un paso a desnivel bifurcado de H°A° en la intersección de la av.Juana Azurduy de Padilla y Av.Los Andes del municipio de Sucre"	Vías	2016
349	ROMERO SOLANO,Diego Armando	Diseño distribuidor vehicular subterráneo intersección av. Circunvalación - av. 6 de agosto	Vías	2016
350	TORRICO RUIZ,Jimmy Alexander	Diseño geométrico y estructural de paso a desnivel subterráneo con muros pantalla en intersección av jaimé mendoza calles guido villagomez y 29 de septiembre	Vías	2016

351	VIDES ZARATE,Milton	Diseño geométrico y estructuralde la carretera del pavimento flexible y comparacion tecnica - economicas de mezclasasfálticas poer los metodos marshall y superpave aplicado al tramo cruce lavadero - escana deptode chuquisaca .	Vías	2016
352	VILLAGOMEZ ZEBALLOS,Sergio Andres	Análisis Comparativo del Comportamiento del Polvo Mineral (Filler) en el Tramo Zudañez Padilla (Mezcla asfáltica en caliente)	Vías	2017
353	ARGUEDAS MOSCOSO;Freddy	Estabilización de Talud Camino Sucre-Yamparaez de zona Ckochis Km. 12 + 200 al 12 + 430	Vías	2017
354	AVERANGA VASQUEZ,Piter Jhasmany	Reordenamiento Vehicular del Servicio de transporte Urbano de Pasajeros aplicado a la Zona central de la ciudad de Sucre(Calle Aniceto Arce)	Vías	2017
355	BARRANCOS COLLAZOS,Dayana	Estudio del Comportamiento de Mezclas Asfálticas Drenajes,aplicable a la capa de rotura	Vías	2017
356	CABA CKACKA, Luis Miguel	Construcción de Puente Vehicular Toquibombo(central chaquety)-(Municipio de la Asunta del Departamento de L a Paz)	Vías	2017
357	CHACON MAMANI,Ivan	Estabilización de Taludes en Rocas en la Carretera Sucre-Cochabamba Progresivas 53 + 300 + 400 en el Sector Surima	Vías	2017
358	CHOQUERIVE CONDORI,Raul Rene	La deformación permanente y el consecuente deterioro de los pavimentos asfálticos en el altiplano boliviano doble via La Paz Oruro tramo III	Vías	2017
359	COCA MENDOZA,Nelson	Diseño Geométrico del Camino Suicara-Pangorasi-Poroma del Departamento de Chuquisaca mediante los software Autocad Civil 3D y Land Desktop 09	Vías	2017
360	CONDORI MONTALVO,Jose Alberto	Auditoria de Seguridad Vial aplicado a la Carretera Sucre-Cochabamba,en el tramoPuente Sacramento- Puente Chuqui Chuqui Progresiva(36+000 al 51+000)	Vías	2017
361	DIAZ MAMANI,miguel	Seguimiento a la Construcción de la carretera Zudañez-Padilla (Reingeniería y Emplazamiento d Obras Cíviles)	Vías	2017
362	DURAN CHOQUEVILLCA,Jose Luis	Analisis y Ajustes de modelos digitales de elevaciones para el trazo del alineamiento horizontal, previo del diseño geométrico del Tramo Carretero Pomanasa Alta-Pomanasa Baja	Vías	2017
363	ESPINOZA BELTRAN,Jose Luis	Comparación Tecnica-Económica en un Diseño Geométrico de Carretera utilizando Sig. Y un método convencional aplicado al tramo Tangoya-El verano,ubicado en el municipio de Incahuasi Departamento de Chuquisaca	Vías	2017
364	FERNADEZ ,Eloy	Diseño y mejoramiento del Camino Punkurani Cantón Quila Quila de la Provincia Oropeza del Departamento de Chuquisaca	Vías	2017
365	FLORES URQUIZU,Sergio	Rediseño para el Mejoramiento de Camino Vecinal Comunidad Lloques-Kompucio aplicandom el Paquete Civil 3D Municipio de Yamparaez	Vías	2017
366	GRIMALDIS FLORES,Roberto Matias	Construcción Puente Vehicular Molleni-Thaquis	Vías	2017
367	GUARACHI SALINAS,Cesar Luis	Diseño Geométrico con Alternativas de paso a nivel y desnivel subterráneo en las Avenidas German Mendoza,Jaime Mendoza y Avenida del Maestro Zona Estadio Patria	Vías	2017
368	GUTIERREZ MENDEZ,Maribel	Construcción Puente Vehicular Ingreso Población Alcalá-Chuquisaca	Vías	2017
369	IÑIGUEZ FERNANDEZ,Marcelo Daniel	Mejoramiento y Construcción del tramo carretero San Buenaventura-Ixiamas Lote1:Tramo 1 San Buenaventura-Tumapasa	Vías	2017
370	LA FUENTE CHACON,Pedro Abel	Análisis de los Factores que producen el deterioro de los pavimentos Rígidos y Decisiones de Conservación Calle Urcullo,intersección S.I.B. y Calle Bolívar	Vías	2017
371	LOAYZA CHURRUARRIN,Gustavo Rrodrigo	Diseño geométrico y estructural del distribuidor vehicular mediante rotonda flotante aplicable a la intersección de la ciudad de Sucre	Vías	2017
372	LOPEZ SANGUINO,Edwin	Construcción del puente sobre el rio tunel	Vías	2017
373	MENESES REVOLLO,Samir Mauricio	Diseño de un Puente Peatonal de Cuatro Accesos ubicado en la intersección Av. Venezuela y C. Ladislao Cabrera del Municipio de Sucre	Vías	2017
374	MEZA ROJAS,Alejandro	Diseño Geométrico y Estructural de un Distribuidor Vehicular ubicado en la Plazuela de San Juanillo	Vías	2017
375	PALENQUE VEGA, Vanina Yohaly	Incorporación de plástico Reciclado PET en Mezclas Asfálticas en Caliente aplicables a Pavimentos Flexibles	Vías	2017

376	QUISPE JESUS,David	Diseño de Hormigones para Pavimentos mediante la optimación del Cemento Fancesa IP-30 con Aditivos Superplastificantes	Vías	2017
377	QUISPE LLANQUI , Marcos	Diseño estructural de un puente vehicular metalico en arco con tablero intermedio sobre el rio de yotala cantu ñucchu	Vías	2017
378	REYNAGA VEDIA,Carmen Rosa	Diseño de Espesores de Pavimento Flexible introduciendo Geomallas para el tramo Carretero Padilla-El Salto	Vías	2017
379	SEJAS MOGRO,Alvaro Erik	Evaluación y rehabilitación de pavimentos flexibles por el metodo de reciclaje	Vías	2017
380	VEGA QUIROGA ,Jorge Luis	Diseño de una Mezcla asfaltica para Bajas Temperaturas aplicable al Tramo Padilla- El Rosal	Vías	2017
381	Torrez Vargas,Rodrigo	Construcción camino Poco poco-huano huano fase R (movimiento de tierras y obras de arte,entre las progresivas 20+000 A 25+000)	Vías	2017
382	Cuiza Sandoval,Cristian	Construccion de camino cruce Lagunillas -Quivincha Mojopoco-Vila vila -KM 127	Vías	2017
383	CUIZARA LEON,Juan Victor	Analisis tecnico economico entre el uso de la pasarelas metalicas o de hormigon ,aplicado en la intersección de las avenidas;Diagonal Jaime Mendoza y circunvalación D-5 del municipio de Sucre	Vías	2017
384	QUISPE MAMANI,Victor Hugo	Diseño geometrico y estructural de tunel de hormigon armado en el tramo San Jacinto -Barro Negro carretera Cochabamba - Santa Cruz	Vías	2017
385	QUISPE RICALDE,Ricalde	Diseño y mejoramiento de caminos vecinales con el sistema de pavimento placa huella aplicado al tramo Animas -Chocaya del departamento de Potosi	Vías	2017
386	PARRAGA CANAZA.Rolo	Construcción y diseño en base a bloques de pavimentos asfálticos articulados para la calle mamore ( Beni-Trinidad)	Vías	2017
387	FLORES ALARCON,Alexander	Comparación tecnica del software BS-PCA respecto a los metodos convencionales para dimensionales para dimencionamiento de pavimentos rigidos, aplicado al tramo Iscavachi-Copacabana (tarija)	Vías	2017
388	ROJAS ARANCIBIA,Jose Marcelo	Ensayo SPT manual automatico,efecto de sus diferencias en el diseño de un muro de contención	Vías	2017
389	TUMIRI VILLARPANDO,Jhair Alberto	Seguimiento a la construcción de la carretera Zudañez-Padilla Tramo II - Km157 + 000 - Km167 + 687	Vías	2017
390	BELTRAN MAMANI,Edwin	Diseño de una pasarela peatonal con rampa de acceso para el mercado el Morro de la ciudad de Sucre	Vías	2017
391	PANIAGUA MIRANDA,Weimar	Analisis de factores que producen el deterioro de los pavimentos rigidos y planteamiento de metodos de reparacion aplicado al tramo (Puente Sacramento - Puente Arce municipio de Sucre)	Vías	2017
392	CUETO SEGOVIA,Kevin Orlando	Estabilidad de un talud mediante el diseño comparativo entre un muro convencional de gaviones y un muro criblockb aplicado (Tramo Padilla -El Salto)	Vías	2017
393	PUMA SAAVEDRA,Andres	Contrucción de camino tramo Rodeo - Mojon Loma - Heredia (Tramo II ) municipio de Monteagudo del departamento de Chuquisaca.	Vías	2017
394	PALACIOS RIVERA,Adalid	Comparación tecnica economica de dos metodos de recapado para el mantenimiento de la AV.6 de Agosto empleando mezclas asfálticas en caliente y el Slurry Seal	Vías	2017
395	MOREIRA CAZAS,Alvaro Cristian	Construcción puente vehicular y accesos la palca ubicado en el municipio de Yocalla departamento de Potosi	Vías	2017
396	MALDONADO QUEVEDO,Sandro	Diseño geometrico de Glorieta (Rotonda) para Intersecciones,aplicable al nudo AV.-Canada - Calle Martin Cruz - Calle Inca Garcilazo de la Vega, de la ciudad de Sucre.	Vías	2017
397	GUTIERREZ TORREZ,Willian	Estabilización de talud en roca de las progresivas 25+510 A 25+640 del tramo carretero Sucre - Ravelo	Vías	2015
398	INCA SAAVEDRA, Gad Josue	Diseño de puente vehicular de Hormigon Presforzado para los barrios Rud Cenzano y Villa Maria de la localidad de Padilla - Chuquisaca	Vías	2017
399	VACA SANTILLAN,Oscar	Rediseño geométrico de la carrera Nujchu-Villa Santa Rosa aplicando el software Egalem Point.	Vías	2017
400	VELASQUEZ CABALLERO,Nelson Leonel	Determinación del comportamiento de suelo natural (Subrastante)estabilizada con emulsión asfáltica para carreterasde bajo volumen de trafico.	Vías	2018
401	BALDERRAMA MARQUEZ,Oscar	Construcción de concreto asfáltico modificado con polimeros,tramo Monteagudo-Ipati(Progresivas 4+500 a 30+000).	Vías	2018

402	FIENGO RENDÓN,Edson Luis	Diseño geométrico y estructural de retorno vehicular a desnivel tipo herradura en la carretera doble via Sucre-Yamparaez.	Vías	2018
403	MITA GODOY,Igor Jhonatan	Diseño de mezcla asfáltica empleando material reciclado,modificando la dosificación mediante el método de segregación,aplicado al recapado de la avenida Martin Cardenas.	Vías	2018
404	ZARATE ESTIVAREZ,Ruben	Diseño de pavimento rigido método de AASHTO93,tramo(Alegria-La Barranca) Distrito 6 municipio de Sucre.	Vías	2018
405	PATIÑO VASQUEZ,Paola	Análisis de patologías en puentes de hormigón armado en carreteras urbanas aplicada al puente Patacon	Vías	2018
406	CUELLAR MARTINEZ,Alison Daniela	Solución geotecnicapara la estabilizaciónde taludes en zona de riesgos distrito 2 (Calle toledo barrio univalle) de la ciudad de Sucre	Vías	2018
407	NAVIA MOSCOSO,Mario	Estudio de la calidad y las propiedades de los agregados petrerros provenientes del río villa charcas respecto al río camargo para su uso en obras civiles del minicipio de Villa Charcas	Vías	2018
408	CARO ESPADA,Jhovany Rodrigo	Comparación tecnica-economica entre el sistema Terramesh para la estabilización de taludes aplicado al tramo Kajchipata-Kacha Kacha,camino Sucre Kacha Kacha,progresiva 0+500 al +540	Vías	2018
409	FERNANDEZ CABALLERO,Mario	Diseño de una pasarela peatonal de sección T(H°P°) ubicado en la av.doble via 6de Agosto D-3	Vías	2018
410	Barrón BEJARANO,Silverio	Diseño geometrico estructural de un distribuidor vehicular a desnivel tipo trompeta en la intersección diagonal Jaime Mendoza- Acceso zona Qhora Qhora del municipio de Sucre	Vías	2018
411	COA DIAZ,Jose Clemente	Seguimiento a la construcción del puente vehicular Tapaxa-Tupiza Potosi	Vías	2018
412	ORTEGA ESPINOLA,Beymar	Diseño geometrico y construcción de la variante tramo 65+150-67+220 del proyecto construcción de la carretera Monteagudo-Ipati tramo II Muyupampa-Ipati	Vías	2018
413	SAINZ VILLAGOMEZ,Orlando	Seguimiento a la construcción del puente vehicular de hormigon armado tipo arco tablero superior ubicado en la Palca-San Lucas	Vías	2018
414	CRUZ LOBERA,Richar Ivan Cristobal	Comparación tecnica -economica de los métodos Invias y AASSHTO 93para el diseño de la estructura de pavimento flexible del tramo carretero Monteagudo-Huacareta del departamento de Chuquisaca	Vías	2018
415	FERNADEZ CORONADO,Mauricio Guillermo	Diseño de pavimento unipacade alto desempeño por el método Parmigiani-DI Pace para el acceso al tunel Incahuasi	Vías	2018
416	PAREJA MIRANDA,Henry Bruno	Diseño comparativo de pavimento rigido mediante la norma AASHTO-93y el Software DIPAV-para la avenida Julio Villa D2 de la ciudad de Sucre	Vías	2018
417	ESPADA NAVA,Cristian Marcelo	Movimienvo de tierras y construcción de obras de arte menores del proyecto construcción-Tinguipaya en las progresivas +760 a 15+490 y 22+460 a 25+500	Vías	2018
418	RIOS AVILA,Nicanor Sandro	Seguimiento a la construcción delsub tramo I de la carretera Muyupampa- Ipati progresivas 49+000 hasta 55+490 con pavimento de concreto de asfalto modificado con polimeros	Vías	2018
419	NOGALES TICONA,Jose Alvaro	Seguimiento a la construcción de la carretera Cieneguillas - Tinguipaya mucipio de Yocalla departamento de Potosi	Vías	2018
420	TORREZ PACO,Nicolas Tomas	Construcción de la estructuraldel pavimento flexible modificado con polimeros aplicado a la carretera Epizana-Comarapa tramo IV: Comarapa la Siberia	Vías	2018
421	RODRIGUEZ SIQUITA,Mario	Diseño geometrico para la apertura del camino vecinal Sola-Mayu Pucka Kasa-Chintetra del municipio de Ocuri mediante comparación de los Sofware Land Cad y Eagla Point	Vías	2018
422	RUIZ FLORES,Javier	Seguimiento a la construcción de la carretera Ravelo-Llallagua tramo I Ravelo-Lluchu	Vías	2018
423	RODRIGUEZ DURAN,Nieves	Diseño geometrico y estructural del pavimento flexible de la Av. 2018, de la ciudadde Sucre aplicando Sofware Civil 3D	Vías	2018
424	ECHALAR DEUER,Esther Guadalupe	Mejoramiento de caminos de bajo trafico vehicular con cal y ceniza de cascara de mani	Vías	2018
425	ARAUJO OVANDO,Javier	Diseño de pavimento Rigido con concreto Fast Track para la avenida Canada.	Vías	2018

426	PACO GONZALES,Beymar	Comparación tecnica de mezclas asfálticas drenante con cemento asfáltico convencional modificado con grono de caucho reciclado y modificado con fibra acrílica apliocado al tramo <b>Padilla y la avenida cicunvalación.</b>	Vías	2018
427	NINA COA,Silverio	Diseño y calculo estructural de pasarela peatonal mixta(Hormigón -acerop-cables de tesado) utilizando el codigo ASASTHOP LRFD2014,que enlace al barrio Patacón con la <b>avenida Juana Azurduy de Padilla y la avenida circunvalación.</b>	Vías	2018
428	TOTOLA NINA,Silvia Eugenia	Diseño estructural del puente peatonal atirantado ubicado en la <b>avenida Juana Azurduy de padilla.</b>	Vías	2018
429	VELASQUEZ FLORES,Fisher	Seguimiento al mejoramiento del terraplen capa sub base y capa base de la construcción camino asfalto Cieneguillas-Tinguipaya, tramo 6+880A 8+100.	Vías	2018
430	CARI LLANQUE JUANA Esperanza	Diseño estructural de pavimento flexible mediante el metodo AASHTO93 y revisión mediante el modelo empirico-mecanicista 3D move aplicado al tramo <b>Padilla el Salto.</b>	Vías	2018
431	ARANCIBIA DOMINGUEZ,Dniela Elena	Diseño de pavimento unipaca de alto desempeño tramo Culpina-el Centro	Vías	2018
432	FLORES RODRIGUEZ,Jorge Antonio	Diseño de puente peatonal en arco ubicado en las avenidas Jaime Mendoza y German Mendoza intersección calle Junin <b>zona del Reloj.</b>	Vías	2018
433	VEDIA MATURANO,Nelson Rufino	Diseño geométricoy estructural de carretera con pavimento flexible,metodo AASHTO93 y diseño de mezcla asfáltica metodo Marshall aplicado al tramo 4(Ckora Ckora-Lechuguillas).	Vías	2018
434	PLANTARROSA DURAN,Erick	Diseños de mesclas asfálticas tipo SMA (Stone Mastic Asphalt) aplicado al tramo carretero Muyupampa-Cruce Ipatiruta de la <b>diagonal Jaime Mendoza.</b>	Vías	2018
435	SANDI PERALTA,Jesus Manuel	Apertura avenida circunvalación en la localidad de Yotala	Vías	2018
436	MONTALVO CANAVIRI,Milena	Diseño de un puente de hormigón postensado mediante la norma AASHTO LRFD para la comunidad de Sarufaya (Tarabuco).	Vías	2018
437	BUSTAMANTE NAVA,Wara Aydee	Diseño geométricoy estructural de un entroque vehicular en el <b>cuce Tarabuco-Presto-Diagonal Jaime Mendoza.</b>	Vías	2018
438	AYLLON CARVALLO,Sergio Alejandro	Diseño de pavimento de concreto hidraulico empleando la tecnología de concreto compactado con rodillo CCR aplicado a la <b>avenida Emilio Mendizabal.</b>	Vías	2018
439	BELTRAN ESPADA,Limbert Vicente	Efecto de la incorporación de ceniza y cal en los parametros de resistencia al corte de un suelo(Cohesión y angulo de fricción) para uso vial.	Vías	2018
440	MANCILLA BEDOYA,Rodrigo	Re-diseño para mejoramiento de paquete estructural(Base, Sub-Base) mediante el uso de hidrxido de calcio aplicsdo al tramo denominado Fisculco progresivas 23+300 A 24+300 en carretera <b>Sucre-Ravelo.</b>	Vías	2018
441	PEÑA VACAFLORES,Victor Jesus	Construcción pavimentación ruta N° 4KM84-comunidad Caranda, municipio de Buena Vista del departamento de Santa Cruz.	Vías	2018
442	VELASQUEZ OLIVERA,Mijael	Estabilización de suelos con cascaras de arroz y cal para uso como sursante/OSU-BASE mejorada para pavimentos tramo(IVO/IPATITI de IVO) del municipio de Machareti.	Vías	2018
443	BALDIVIESO PEÑARANDA,Clevic Ulises	Análisis comparativo de trtamientos asfálticos Capeseal y Otta Seal aplicado al tramo puente Tumpeka-Ora d Toma Ravelo.	Vías	2018
444	ORTUÑO VILLAGOMEZ,Hernan Joel	Empleo de aceite quemado para mejorar las propiedades mecánicas de la capa base con material granular aplicado al <b>tramo Doble Via Sucre-Yamparaez.</b>	Vías	2018
445	CHIRI INCA,Elias	Seguimiento en la construcción de la carretera tramIII: Puente Taperas-La Palizada y emplazamiento de obras de arte en las <b>progresivas15+000 A 18+000.</b>	Vías	2018
446	CESPEDES MURILLO,Jose Antonio	Análisis comparativo para la estabilidad de talud aplicando el metoda convencional ( Anquinas) y Soil Nailing en la avenida <b>Japon-Qora Qora progresivas (1+760-1+830).</b>	Vías	2018
447	SOLANO CAMACHO,Paola Alejandra	Comportamiento de asfaltos modificados con latex natural aplicado en la carretera Zudañea- Padilla.	Vías	2016
448	ROJAS ENRIQUEZ,Alexander	Diseño geométrico y estructural de un paso a desnivel subterráneo ubicado en la zona del guerreo ( calle San alberto,Calvo y Morales Ugarte )del municipio de sucre	Vías	2018
449	JIMENEZ ARANCIBIA,Bertha Julieta	Diseño de pavimento rigidocon hormigón de alto desempeño mediante la ioncorporación de aditivos para la calle Regimiento Carabineros <b>zona mercado campesino.</b>	Vías	2018

450	MATURANO FLORES,Rodolfo Mauricio	Diseño de pavimento unicapa de alto desempeño para la confección de las zonas barrio Japon-Kora Kora, distrito 5 municipio de Sucre.	Vías	2018
451	PORCEL VALDA,Hernany Josue	Análisis estrategico para resolver los problemas de accidentalidad, congestión y accaidentes viales empleando la ingeniería de transito en la avenida Juana Azurduy de Padilla	Vías	2018
452	QUISPE RAMOS,Elizabeth	Ciomparraciones economicas y diseño de un puente peatonal de homigón y otra de metal, aplicados en la intersección del barrio Entre Rios,Avenida 6 de agostoy las calles Ingavi, Mauro Nuñez del Municipio de Sucre(D-3).	Vías	2018
453	ROSALES TORRICO,Kevin Rodrigo	Desarrollo de una politica de estacionamiento para el centro historico de la ciudad de Sucre.	Vías	2018
454	PEREZ PINTO,Luis Rodrigo	Análisis de la estabilidad del talud del barrio San Luis, Sucre considerando el estado saturado y no saturado del suelo	Vías	2018
455	SOLIZ,Paty Tania	Construcción de la estructura de pavimento rigido aplicable a la avenida Hornokasa-Villa Armonia.	Vías	2018
456	ALBA MARTINEZ,Dennis Abad	Diseño puente peatonal de estructura atirantada con vigas tipo cajón para la avenida Marcelo Quiroga Santa Cruz zonz el Rotari.	Vías	2018
457	BARCO VILLCA,Liseth Daysi	Estabilización de talud de terraplen y drenaje, par quebrada profunda proyecto Padilla-El Salto entre las progresivas 193+496,15-193+543.	Vías	2018
458	MENDOZA VACAFLOR,Alvaro Yasser	Construcción pavimento rigido alto La Jastambo D-3.	Vías	2018
459	TORREZ GARNICA,Carla Yesenia	Estudio de diseño técnico de preinversión del pavimento rigido (6 carriles) atravez del método AASHTO 93 en la avenida Navarra distrito 3 municipio de Sucre.	Vías	2019
460	SULLCA MARTINEZ,Luis Miguel	Seguimiento a la construcción carretera asfaltada Palos Blancos - Choere tramo Prog. 7+000 a la 10+000, provincia O Connor departamento de Tarija	Vías	2019
461	VASQUEZ VELASQUEZ,Jhovani	Evaluación de las propiedades mecánicas y de permeabilidad del concreto permeable modificando el contenido de vacios en el diseño de la mezcla	Vías	2019
462	VEDIA MATURANO,Eduardo	Diseño geometrico y estructural de pavimento rigido por el método AASHTO 93 tramo comunidad campesina (Kora Kora-Botadero distrito 6 municipio de Sucre)	Vías	2019
463	SERRUDO MAMANI,Reynaldo	Diseño geometrico doble vía de conexión intermunicipal del tramo Sucre (final Bustillos)-Yotala (Tranca) Utilizando el Software civil3D y obras de arte	Vías	2019
464	SULLCA TORREZ,Jhonny	Estabilización de taludes con pantalla de concreto lanzado reforzado con malla electrosoldada y anclajes postensados aplicada al tramo carretero Sunchu tambo- Palma en las progresivas 4+980 a 5+20	Vías	2019
465	VASQUEZ SALAZAR,Edmundo	Diseño de puente vehicular postensado sección alveolar aplicado en el R N en el municipio de Villa de Huacaya comunidad Boycobo.	Vías	2019
466	MONTAÑO FORONDA,Limbert	Construcción de la carretera puente Arce-Aiquile- La Palizada desde la unidad de control de calidad: Paquete estructural y densímetros nucleares.	Vías	2019
467	PARICAGUA CUTIPA,Rene	Diseño comparativo del pavimento rígido para la avenida Japon Qora Qora mediante el metodo AASTHO y el sotware BS.PCA.	Vías	2019
468	CHURQUI OVANDO,Miguel Angel	Diseño de carpeta asfaltica modificada v con el uso de polimeros en el pavimento flexible de la avenida Brasil de la ciudad de Oruro.	Vías	2019
469	ARANCIBIA SOLIZ,Marco Antonio	Diseño geométrico,estructural e l paquete modificado, aplicando polimeros semisinteticos a la capa base del pavimento rígido en el tramo barrio Japon - Qora Qora.	Vías	2019
470	CAMPOS SAAVEDRA,Wilber Hassan	Diseño de pavimento rígido método AASTHO 93 calle Bolivar municipio de Villa Serrano	Vías	2019
471	CRUZ ARMIJO,Pablo Hernan	Diseño pavimento Rígido usando el método AASHTO 93 tramo diagonal Jaime Mendoza Alcantari, Municipio de Yamparaez.	Vías	2019
472	PACO NIETO,Soledad	Determinar al inciencia del diseño geométrico en la accidentalidad de la carretera Sucre Yamparaez, Tramo Lonckon, con un estudio de seguridad Vial.	Vías	2019
473	PEÑA HUARITA,Maday Valeria	Conservación del camino Cotagaita-Lintca mediante la aplicación de Bischofita.	Vías	2019
474	QUISPE TORDOYA,Damiro Ernesto	Análisis de los espectros de carga y coeficientes de daño, enfocado en la reducción de la vida util por sobre carga en el tramo vial Potosi-Uyuni.	Vías	2019

475	RODRIGUEZ ALMENDRAS,Brayan	Construcción pavimento rígido ingreso barrio Pajchiri.	Vías	2019
476	SOTO PACAJA,Hugo	Diseño geométrico estructural de pasarela peatonal con cinco accesos ubicado en el nudo av. Juana Azurduy de Padilla-Av. Circunvalación- Av. Mariscal Sucre y calle Monseñor Fernando Santillan.	Vías	2019
477	VILLALBA BARJA,Guido Mauricio	Estabilización de taludes usando anclajes postensados aplicado al barrio San Luis de la ciudad de Sucre.	Vías	2019
478	LUCUY DOMINGUEZ,Jose David	Estabilización de suelos por medio de cemento aditivo y silicato de sodio aplicado al tramo Lechea-Rodeo (municipio de Ravelo)	Vías	2019
479	MONTOYA MAMANI,Mirian Aurora	Análisis tecnico-economico entre el uso de vigas de hormigón armado, preesforzado y metalicas para puente peatonal, aplicado en la Av. Juana Azueduy de Padilla-Parada Ravelo.	Vías	2019
480	SERRUDO AYALA,Jairo Ruddy	Diseño de anclajes pasivos (Barras) para la estabilización de talud en el tramo Padilla-El Salto.	Vías	2019
481	CACERES VELASCO,Douglas Alberto	Diseño y cálculo estructural de una pasarela peatonal con vigas postensadas vigas AASHTO-LRFD 2014 en el distrito 3 Av. Juana Azurduy de Padilla intersección Av. Republica Calle 5 de Septiembre.	Vías	2019
482	CUESTAS BASCOPE,Cristian Giovanni	Diseño doble vía empleando pavimento rígido para la Av. Navarra del distrito 3 de la ciudad de Sucre.	Vías	2019
483	OSINA ACEITUNO,Pamela Lorena	Estabilización suelo-Asfalto espumado para diseño plataforma tramo el Villar Mojonloma	Vías	2017
484	MONTOYA ,Gabriel Tito	Construcción del Puente Sacarca, Carretera : Potisi-Tarija Km. 67 + 565 Frente I - Tramo II : Lecori - Camargo.	Vías	2019
485	MALDONADO GARRADO,Freddy	Meloramamiento del,camino Kajchipata- Kacha Kacha	Vías	2019
486	MAMANI COLQUE,Ever Rafael	Comparación de la Metodología tradicional versus BIM en la etapa de seguimiento y construcción del puente vehicular y accesos La Palca Potosi.	Vías	2019
487	MARTINEZ LLANOS,Henry Dehivid	Diseño geométrico y estructural de empedrado y obras de arte para caminos vecinales aplicado a la vía tramo barrio Japon - Qhora Qhora	Vías	2019
488	MARTINEZ PANIAGUA ,Julio Leonardo	Comparación tecnica y economica del diseño geométrico del tramo de la carretera (La alegria- La Barranca) con levantamiento topográfico tradicional y levantamiento con drones.	Vías	2019
489	MERAS VEDIA,Miguel Angel	Diseño de un puente vehicular esviado aplicado sobre la carretera Muyupampa- Ipati, Progresiva 66+220 utilizando la norma AASHTO- LRFD 2010	Vías	2019
490	NUÑEZ CACERES,Adrian	Construcción puente vehicular San Mauro (Padilla)	Vías	2019
491	TINOCO FRIAS,Xenia Nayib	Estabilización de capa base para pavimentos flexibles conGEOWEB aplicado al carril izquierdo de la avenida 2 tramo I prog. 0.+000-1+350 de la urbanización Pentaguazu I fase de la ciudad de Santa Cruz de la Sierra.	Vías	2019
492	VERA ARDAYA,Luis Felipe	Estabilización de suelos dispersivos con cemento para capas sub-base de pavimentos rigidos aplicado al tramo vial del barrio Entre Rios de Sucre.	Vías	2019
493	CONDORI ZAMBRANA,Claudia	Diseño estructural de paso a desnivel subterraneo en la intersección DTTO. 317 Av. Jaime Mendoza de la ciudad de Sucre.	Vías	2019
494	OLIVA LIMACHI,Juan Carlos	Diseño geométrico y obras de arte para la doble vía tramo barrio Japon -Qhora Qhora mediante el paquete computacional civil 3D.	Vías	2019
495	PEREZ REVOLLO,Paola Alejandra	Diseño de mezclas asfálticas para pavimentos flexibles tramo barrio Japon - barrio Bolivia mediante la adición de desperdicios plasticos tipo (LDPE)	Vías	2019
496	BACA HERRERA,Yordij	Comparación tecnica economica para la cuantificación de las canteras de arcilla de la empresa de SERMISUD utilizando levantamiento topográfico tradicional y levantamiento con drones.	Vías	2019
497	ESCALANTE CESPEDES,Luis Arturo	Diseño de mezclas asfálticas con vidrio triturado utilizando el método Marshall, aplicado al recapado de la calle Regimiento Charcas	Vías	2019
498	GONZALES SAAVEDRA,Miguel Angel	Análisis de mezclas asfálticas modificadas usando material proveniente de desecho tipo plastomero como agente modificante .	Vías	2019
499	DIAZ ESPINOZA,Gerson	Comportamiento del modulo resilente en suelos granulares, mediante ensayo de carga estática.	Vías	2019

500	FLORES PINTO,Edwin	Diseño geométrico de un paso a desnivel en la Avenida Circunvalación intersección calle Mauro Nuñez.	Vías	2019
501	SALINAS SEGOVIA,Max Robert	Análisis de pavimento rígido mediante la utilización de soporte lateral con el software EverFe v2.25 aplicado al tramo Tarabuco - Zudañez progresivas 87+710 puente Quiscolimayu.	Vías	2019
502	ARANCIBIA ZAMORANO,Elizabeth	Diseño geométrico del camino Huacareta- Ñacamiri en el departamento de Chuquisaca mediante la aplicación de software INFRAWORKS 360 y civil 3D.	Vías	2019
503	ARRIOLA RENTERIA,Jose Luis	Implementación del programa de infraestructura urbana para la generación de empleo (Sucre) - Movimiento de tierra con maquinaria (Escarificado, compactación, Excavación, Relleno y capa base) GAM Sucre.	Vías	2019
504	AVENDAÑO NAVA MORALES ,Mario	Diseño comparativo de pavimento Unipaca con cemento Portland PI-30 E IP-40 Aplicado a la comunidad Juchuy Llinfi.	Vías	2019
505	SULLCATA CASTRO,Miguel Angel	Paso a desnivel vehicular en el cruce de la avenida Circunvalación y avenida 6 de agosto de la ciudad de Sucre- Chuquisaca- Bolivia.	Vías	2019
506	VELASQUEZ AGUILAR,Elmer Mauricio	Determinación del comportamiento de modulo resiliente mediante ensayo de carga estática, aplicado a suelos finos.	Vías	2019
507	GONZALES JAVIER,Diego Armando	Diseño geométrico y estructural del pavimento flexible del tgramo de la comunidad de Ocuri - Postopampa del departamento de Potosi mediante Vant y civil 3D.	Vías	2019
508	SOLIZ JANKO,Daniela Begonia	Determinación del comportamiento de un suelo arcilloso dispersivo estabilizado con zeolita.	Vías	2019
509	AGUILAR MORALES,Luis Javier	CONSTRUCCION PAVIMENTO RIGIDO AV. BUENA VISTA D-5	Vías	2020
510	AGUIRRE VELASQUEZ,Omar	APLICACIÓN DE GEOTEXTIL PARA MEJORAR LA RESISTENCIA DE LA SUBRASANTE CON PRESENCIA DE AFLORAMIENTO DE AGUA, EN EL TRAMO CIENEGUILLAS – TINGUIPAYA	Vías	2020
511	ANGULO CARPIO,Mauricio	REHABILITACION DE CARRETERAS MEDIANTE EL USO DE CAPAS DELGADAS DE HORMIGON APLICADO AL TRAMO SUCRE- SUNCHU TAMBO.	Vías	2020
512	ARANCIBIA LOPEZ,Jhonny	CONSTRUCCION PUENTE VEHICULAR TOMOROCO – PRESTO.	Vías	2020
513	CHAMBI PICHA,Shamir Isaac	SEGUIMIENTO DEL PROYECTO MEJORAMIENTO DEL CAMINO EL VILLAR-MOJON LOMA (FASE II)	Vías	2020
514	CALDERON TERRAZAS,Elionor Yadira	ESTUDIO DE LA TECNICA DE RECICLADO EN FRIO CON ASFALTO ESPUMADO, PARA EL MEJORAMIENTO Y REHABILITACION DEL PAVIMENTO FLEXIBLE EN LA CARRETERA SUCRE- SUNCHU TAMBO	Vías	2020
515	JESUS CALVIMONTES,Daniel	COMPARACION TECNICO-ECONOMICA DE CONSTRUCCION DE PAVIMENTOS FLEXIBLES (ADOQUINES) CON PAVIMENTO RIGIDO EN ZONAS PERIFERICAS DE LA CIUDAD DE SUCRE	Vías	2020
516	PINEDO MICAYO,Silvia	REHABILITACION DE LA CARRETERA SUCRE-YAMPARAEZ PROGRESIVA KM 619+500 – KM 620 + 500 EMPLEANDO EL SISTEMA BITUFOR MESH TRACK PARA REDUCIR AGRIETAMIENTOS Y PROLONGAR LA VIDA UTIL DEL PAVIMENTO FLEXIBLE	Vías	2020
517	SENO CONDORI,Veronica Lizeth	ESTABILIZACION DE SUELOS FINOS CON ASFALTO ESPUMADO	Vías	2020
518	TORRES BARRON,Edsom Cristiam	DETERMINACION DEL MODULO RESILIENTE DE SUELOS GRANULARES UTILIZADOS EN CAPAS BASE Y SUBBASE ESTABILIZADAS O MEJORADAS.	Vías	2020
519	TORRES ORTIZ,Hamel	DISEÑO COMPARATIVO DE UN PAVIMENTO RIGIDO MEDIANTE EL SOFTWARE WINPAS 12 Y LA NORMATIVA AASHTO 93 APLICADO A LA VIA DE ACCESO AL BARRIO CESSA	Vías	2020
520	VARGAS SAAVEDRA,Jhojara Mayra	MEJORAMIENTO DE SUELOS Y ESTABILIZACION DE LAS ZONA CIRCUNVALACION AV. 6 DE AGOSTO DE LA CIUDAD DE SUCRE.	Vías	2020
521	EQUISE HERBAS,Maribel Mayra	INFLUENCIA DEL USO DE MICROFIBRAS DE POLIMEROS EN LA RESISTENCIA A FLEXION DE LOSAS DE HORMIGON PARA PAVIMENTO RIGIDO, APLICADO A LA CALLE EMILIO HOCHMAN-PARAGUAY.	Vías	2020
522	KALIMAN REQUE,Hans Sergio	DISEÑO GEOMETRICO E HIDRAULICO DEL ENTRONQUE VIAL ENTRE LAS CALLES ADOLFO VILAR , AVENIDA MIGUEKL PEREDO ARGANDOÑA DE LA CIUDAD DE SUCRE	Vías	2020
523	LAYME ALBIS,Jose Luis	EVALUACION DE LA ADICION DE POLIESTIRENO RECICLADO EN MEZCLAS ASFALTICAS EN CALIENTE	Vías	2020
524	LOMAR VILTE,Imer Ignacio	DISEÑO PUENTE VEHICULAR CON VIGAS POSTENSADAS PARA LA QUEBRADA DE TOCORO EN EL MUNICIPIO DE VILLA MOJOCOYA DEL DEPARTAMENTO DE CHUQUISACA.	Vías	2020
525	CORTEZ PEÑAYLILLO,Gustavo Alexander	CONSTRUCCIÓN PAVIMENTO SAN JUAN DE DIOS BAJO JARQA PATA TRAMO II MUROS DE CONTENCIÓN Y OBRAS DE ARTE	Vías	2020



526	SOSA ZUÑIGA, Henry Wenseslao	ANALISIS Y DISEÑO ESTRUCTURAL DE PUENTE CONVENCIONAL DE HORMIGON PREFORZADO EN LA ZONA BAJO VILLA ROSA DE LA CIUDAD DE SUCRE	Vías	2020
527	SOLIZ PALACIOS, Richard	REHABILITACION Y RECONSTRUCCION DEL TRAMO CARRETERO EPIZANA-COMORAPA TRAMO I: EPIZANA PUENTE VALLE HERMOSO, MODULA CONFORMACION DE TERRAPLEN PROGRESIVA 38+000- 48+000	Vías	2020
528	QUISPE YUPANQUI, Victor	OPTIMIZACIÓN DE PASARELA PEATONAL CON DOBLE ACCESO DE TIPOLOGÍA MIXTA HORMIGON -ACERO UTILIZANDO VIGAS ARMADAS HIBRIDAS APLICADAS A LA INTERSECCIÓN AVENIDA JAIME MENDOZA Y CALLE JUNIN (EL REJO)	Vías	2020
529	FLORES GARRON, Jhonny	USO DE LAS HERRAMIENTAS DE SISTEMAS DE INFORMACION GEOGRAFICA S.I.G PARA DISEÑO DEL TRAZO DEL PROYECTO APERTURA CAMINO VECINAL QUELLU QUELLU – MINA MAYU COMUNIDAD MAMAHUASI	Vías	2020
530	MAYORGA COPA, Nigel Edson	SEGUIMIENTO Y PARTICIPACION EN LA OBRA APERTURA DE CAMINO TRAMO: ABRA PORTILLO – PILCOMAYO (EL FUERTE) DEL DEPARTAMENTO DE CHUQUISACA.	Vías	2020
531	BERRIOS TERCEROS, Yovanka Boneth	CONSTRUCCION PAVIMENTO RIGIDO VILLA COPACABANA – NUEVOS HORIZONTES	Vías	2020
532	COPA GOMEZ ROY, Rafael	CONSTRUCCIÓN PAVIMENTO RIGIDO TRAMO 6 DE AGOSTO – COINCA	Vías	2020
533	MENCHACA LOMAR, Leonel Zenobio	DISEÑO COMPARATIVO FLEXIBLE SEGÚN NORMA AASHTO 93 CON UNA SUBRASANTE ESTABILIZADA POR DOS METODOS QUIMICOS (CAL Y CEMENTO) APLICADO AL DISTRIBUIDOR VIAL TINTAMAYU.	Vías	2020
534	Herrera Rios Alvaro	SEGUIMIENTO AL PROCESO CONSTRUCTIVO DE LA CARRETERA EN REHABILITACION SANTA CRUZ- BOYUIBE, TRAMO I SANTA CRUZ- ABAPO PROG: 130 +000 A 135 + 000	Vías	2020
535	Villavicencio Jaldin Fernando	DISEÑO GEOMETRICO VIAL DE LOS ACCESOS DE LA TERMINAL DE SUCRE ZONA CAZA Y PESCA	Vías	2020
536	Poveda Santos Brayan	ANALISIS COMPARATIVO DE PROPIEDADES Y CARACTERISTICAS MECANICAS ENTRE MEZCLA ASFALTICA EN CALIENTE AUTOREPARABLE (CON LANA DE ACERO ) Y MEZCLA ASFALTICA EN CALIENTE CONVENCIONAL	Vías	2020
537	Enriquez Flores Rodrigo Freddy	DISEÑO GEOMETRICO Y ESTRUCTURAL DE PASARELA PEATONAL CIRCULAR CON CUATRO ACCESOS NUDO: AV. NAVARRA – AV. ALTO LA JASTAMBO- AV. DIAGONAL JAIME MENDOZA	Vías	2020
538	Valda Ovando Maria Alejandra	DISEÑO DE CARPETA DE ROTURA ASFALTICA UTILIZANDO COMO CAPA BASE CONCRETO HIDRAULICO REICLADO MEDIANTE TECNOLOGIA RESONANT RUBBLIZING, APLICADO AL TRAMO PUENTE SACRAMENTO- PUENTE ARCE DEL KM 42+000 AL KM 47+000	Vías	2020
539	Barrero Oña Cristhian Alvaro	CONSTRUCCION PAVIMENTO RIGIDO BARRIO LAGUNILLITAS	Vías	2020
540	Cordero Romero Juan Jose	CONSTRUCCION PUENTE VEHICULAR PASOTA	Vías	2020
541	Llanos Ramirez Carlos Alfredo	DISEÑO DE ASFALTO CON SUBBASE DE GEOFOAM PARA LA AV. CRISTO REDENTOR (ZONA LAJASTAMBO) POR EL MÉTODO AASHTO-93 Y MARSALL	Vías	2020
542	Morales Arias Luis Javier	COMPARACION TECNICA – ECONOMICA ENTRE UN PAVIMENTO RIGIDO Y UN PAVIMENTO ARTICULADO UTILIZANDO BASES GRANULARES Y BASE DE SUELO CEMENTO APLICADO A LA VIA PRINCIPAL BARRIO 30 DE MAYO – ICLA D-5 DEL MUNICIPIO DE SUCRE	Vías	2020
543	Padilla Salvatierra Carlos Andres	REDISEÑO GEOMETRICO DEL TRAMO PRESTO – EL PALMAR (CIRCUVALACION-SALIDA EL PALMAR ) EN EL MUNICIPIO DE PRESTO DEL DEPARTAMENTO DE CHUQUISACA UTILIZANDO EL SOFTWARE ISTRAM ISPOL	Vías	2020
544	Ramirez Zarate Nelson	DISEÑO DE UNA VIA FERREA QUE CONECTE LOS YACIMIENTOS DE MATERIA PRIMA Y LA FABRICA DE VIDRIO ENVIBOL MEDIANTE EL EMPLEO DE LA NORMA ARGENTINA	Vías	2020
545	Quispe Medrano Edgar	DISEÑO COMPARATIVO DE PAVIMENTOS DE CONCRETO CON GEOMETRIA OPTIMIZADA METODO TCP Y LOSAS CONVENCIONALES DISEÑADAS POR LA AASHTO 93 APLICADO A LA AMPLIACION DE LA AVENIDA MARTIN CARDENAS	Vías	2020
546	SALAZAR CALVO CIRO MAURICIO	Diseño de Adoquines Permeables en la Plazuela San Juanillo	Vías	2020
547	HEREDIA VILLANUEVA SERGIO MAURICIO	Cálculo y Diseño Estructural de un Puente en Arco con Tablero Superior Ubicado en la Comunidad de Yobeta Limite Interdepartamental Chuquisaca- Potosi sobre el Rio Pilcomayo	Vías	2020

548	VASQUEZ MARQUEZ PAOLA GISELA	Análisis de Distintos de Patologías en Pavimentos Articulados Aplicado en la Zona Alto San Juanillo	Vías	2020
549	POVEDA SANTILLAN PAOLA SOVEIDA	Comparación Tecnico- Economico del Puente Vehicular Yuqui-Muyupampa Empleando Vigas Isostaticas Postensadas IN-Situ y Vigas Segmentadas	Vías	2020
550	MOSCOSO LOPEZ JOSE MARIA	Diseño de un Mejoramiento de Suelos de Fundación Mediante el Empleo de Relleno Fluido Aplicado a las Cimentaciones del Distribuidor Tintamayu	Vías	2020
551	REJAS BOCANEGRA ALAN MAURICIO	Diseño de Pavimentos Rígidos para Areas de Carga Mediante la comparación del Hormigón Convencional y el Hormigón con Fibras de Acero aplicado a la Nueva Terminal Departamental de Buses Sucre	Vías	2020
552	PALLARES ESPADA SERGIO MANUEL	Comparación Entre el Sistema Tradicional y la Metodología Bim en la Etapa de Ejecución del Puente Fiscalco, Potosi	Vías	2020
553	AYAVIRI MERMA DARWIN	Aplicación de la Metodología Bim ebn el Diseño del Pavimento Rígido para el Ingreso y Calles de la Zona Uray Pampa del Distrito D-3 Municipio de Sucre	Vías	2020
554	ALCIBIA SISA RILMAR	Aplicación de Geomallas Biaxiales al Diseño de Pavimento Flexible de la Zona Barrio Japon D-5 del Municipio de Sucre Usando la Norma AASHTO-93	Vías	2020
555	CAMPOS QUIROGA,Jesus Reynaldo	Diseño estructural de pavimento semirrígido para el tramo barrio HornoKasa A-Munaypata	Vías	2021
556	LOAYZA JAIMES,Juan Pablo	Diseño de pavimento unicapa de alto desempeño para el tramo campo ferial Sucre-Uruypampa.	Vías	2021
557	MEDINA NAVA,Sergio Daniel	Comparación tecnica económica del sistema Rocamix y Rocamix ma vinaza para la conformación de subrasantes arcillosas de carreteras.	Vías	2021
558	GALLO CORONADO,Erlinda	Evaluación de la seguridad vial del tramo carretero Zapatera-Puente Sacramento mediante la metodología de calificación por estrellas del IRAP 8International Road ASSESSMENT Programme	Vías	2021
559	ARAUJO TORREZ,Diego Ivan	Diseño de paquete estructural de un pavimento flexible empleando geosintéticos (Geotextiles) aplicado a la av. Chuquisaca D-5 municipio de Sucre.	Vías	2021
560	MOLINA DELGADILLO,Mariana	Diseño capa ultra delgada de concreto hidráulico Ultra Thin Whitetopping para la rehabilitación de pavimento asfáltico aplicable a la calle destacamento 317 del municipio de Sucre.	Vías	2021
561	PERALTA PEREZ ,Juan Antonio	Estabilización de talud mediante el método de pantallas de concreto lanzado, malla electro soldada y anclajes Soil Nailing para el barrio Alto Delicias , calle Joaquin Gantier	Vías	2021
562	PEREZ GARRON,Miguel Angel	Mejoramiento de camino tramo Punilla-Potolo.	Vías	2021
563	QUISPE RAMOS,Jhosselyn	Diseño de una mezcla asfáltica de alto rendimiento para la preparación de fallas en el mantenimiento de pavimento flexible, aplicado a la carretera Sunchutambo-Sucre (Prog. Km. 260+800-Km. 263+100).	Vías	2021
564	QUISPE MUÑOZ,Juan Armando	Diseño geométrico y estructural del tramo Garcilazo-Lechuguillas mediante la utilización del Software Dipav 2.3 y Autocad Civil 3D	Vías	2021
565	YUCRA CACERES,Segio Alvaro	Diseño de un muro de contención anclado- postensado para la estabilidad del tyalud ubicado en el barrio Julio Villa (D-2) progresivas (3+255-3+315) de la ciudad de Sucre.	Vías	2021
566	ACUÑA OTONDO,Anibal	Comparación tecnica entre el método de polígono de vacíos-Ramcodes vs. El método convencional Marshall para el diseño de mezclas asfálticas.	Vías	2021
567	CERON CRUZ,Francisco Javier	Correlación entre el modulo de rotura y la resistencia a compresión de un concreto hidráulico ea borado con material procedente del Rio San Juan para el control de pavimentos rígidos.	Vías	2021
568	QUISPE AYALA Hernan Luis	" Construcción pavimento rígido limabamba centro municipio Alcala " Departamento de chuquisaca	Vías	2019
569	BELLIDO GUERRA, Deborah Fernanda	Nanotecnología una nueva alternativa de estabilización y mantenimiento de caminos rurales, aplicado al tramo San Isidro-Chuncusla (Municipio Monteagudo)	Vías	2021
570	CAMACHO ORTIZ ALBERTO ALEJANDRO	Evaluación técnica de mantenimiento en los sectores críticos del tramo Zudañez- Sucre-Puente Arce utilizando fotometría con Dron.	Vías	2021
571	ENRRIQUEZ KANCHI RICHARD	Determinación de los parámetros de resistencia al corte de suelo granular obtenido mediante el ensayo placa de carga ( Analizado en condiciones de laboratorio).	Vías	2021

572	DE LOS RIOS ESPADA LIZETH ROMINA	Diseño de mezcla asfáltica en caliente incorporando vidrio molido reciclado ( GLASSPHALT) aplicado al barrio Olivos D-5 de la ciudad de Sucre.	Vías	2021
573	VEGA QUIROGA FRANZ MIGUEL	Análisis de accidentes de tránsito desde el punto de vista del diseño geométrico de la carretera aplicado al tramo Sucre-Yamparaez	Vías	2021
574	MACHACA AMAYA LUIS DANIEL	Estabilización de taludes con suelo mecánicamente estabilizado implementando técnicas bioecológicas aplicando en el deslizamiento de la Calancha - Sucre.	Vías	2021
575	ARANDIA RODRIGUEZ JORGE LUIS	Evaluación de la condición superficial del pavimento rígido por el método PCI en la avenida Madre de Dios.	Vías	2021
576	CHAMBI MARTINEZ JHOEL FERNANDO	Diseño de ciclovía de pavimento flexible en las jardineras centrales de las avenidas Jaime-German Mendoza(Tramo Col. Fe y Alegría -C/ DTTO. 317) de la ciudad de Sucre	Vías	2021
577	CHAVEZ SAIRE DARIO YHASMANY	Diseño de pavimento flexible utilizado Slurry Seal como mortero asfáltico y el diseño de las bandas vibratoria Rumble Strips aplicado en el barrio Judicial surtidor Nayler.	Vías	2021
578	VILLARPANDO MOGRO JOSE RUBEN	Estabilización de suelo a nivel de la sub-rasante con el uso de bolsas de polietileno fundido aplicado a la avenida Cristo Redentor de la zona Lajastambo.	Vías	2021
579	QUISPE MAITA DAVID JHOVANY	Mapeo geográfico y análisis estadístico de los pavimentos en mal estado, zona mercado campesino de la ciudad de Sucre.	Vías	2021
580	ROCHA VILLCA FRANKLIN CESAR	Estudio de factores que ocasionan las fisuras en losas de pavimento rígido propuesta de solución para mantenimiento y reparación aplicado en la avenida final Canada.	Vías	2021
581	ALVAREZ FLORES SAID MAURICIO	Comparación técnica y económica de pavimentos rígidos (TCP) y pavimentos rígidos (AASHTO-93), aplicado a la calle s/n zona barrio Horno Kasa - Munaypata de la ciudad de Sucre	Vías	2021
582	PINTO VASQUEZ MAYRA MACIEL	Análisis de alternativas para el mejoramiento de caminos mediante la estabilización química del suelo con cloruro de magnesio y cenizas de carbón aplicado al barrio Eden de la ciudad de Sucre.	Vías	2021
583	SOLIZ CHAMBI FERNANDO MAURICIO	Análisis de un producto a base de polímeros como estabilizador químico de suelos para la construcción de caminos no pavimentados aplicado a la Av Ticucha barrio San Luis.	Vías	2021
584	TABORGA APAZA LIZETH	Análisis comparativo de diseño geométrico de caminos entre los softwares Openroads de Bentley y Civil 3D de Autodesk, aplicado al ingreso principal del barrio Pueblo Nuevo	Vías	2021
585	TORRE SIUCE MANUEL ALEJANDRO	Estabilización de suelos de baja capacidad portante con óxido de calcio para mejoramiento de la subrasante en el tramo doble vía Sucre- Yamparaez Km 0+000-4+400.	Vías	2021
586	GONZALES ZURITA CIRO CESAR ALEJANDRO	Diseño de una alternativa óptima con sistemas de información geográfica para el trazo de la doble vía Sucre Aeropuerto Alcantari.	Vías	2021
587	PEÑARANDA ROJAS MARIA ISABEL	Diseño de pavimento de concreto hidráulico con fibra de acero en la avenida Julio Villa D-2.	Vías	2021
588	CASTRO BELTRAN EFRAIN	Factores para el deterioro temprano de pavimentos flexibles y planteamiento de métodos de reparación aplicado en la carretera Sucre-Ravelo (Progresiva Km 19 +000-Km 22+000)	Vías	2021
589	CUENCA FLORES VICTOR HUGO	Comparación de la resistencia a la compresión y costos de fabricación en adoquines de concreto y adoquines elaborados con vidrio reciclado como agregado, Sucre, 2020	Vías	2021
590	BEJARANO CUETO EVER	Análisis comparativo de las características de mezclas asfálticas en frío fabricadas con emulsión asfáltica y emulsión asfáltica modificada con aceite usado vehicular.	Vías	2021
591	BARJA HINOJOSA DILVER	Diseño de pavimento rígido fundado sobre arcillas dispersivas estabilizadas aplicado al parque multipropósito, barrio Patacón distrito 4 del municipio de Sucre	Vías	2021
592	URIBE RODRIGUEZ RAYNER Kael	Análisis de la influencia sobre el tráfico vehicular debido a la implementación de la ciclovía en avenida Jaime Mendoza y avenida de las Américas en la ciudad de Sucre con el software Synchro.	Vías	2021
593	ESPADA MIRAMENDI GERSON ARIEL	Evaluación del pavimento flexible a partir de ensayos destructivos ( viga Benkelman) aplicada a la carretera Hardeman-Colonia Pirai Tramo III B Tramo Km 52+360 a Km 58+600	Vías	2021
594	BORDA MOSCOSO LIMBERT GIOVANNI	Construcción recapado asfáltico avenida German Mendoza	Vías	2021

595	HUANCA LEAÑO JAIME	Control del índice de rugosidad internacional (IRI) en el proyecto de construcción carretera Nazacara-Hito IV, San Andres de Machaca- Santiago de Machaca, 32,7 Km en el departamento de La Paz	Vías	2021
596	PANIAGUA ROCHA GUALBERTO IVAN	Diseño estructural del distribuidor vehicular de la avenida Juana Azurduy de Padilla y 6 de Ag.osto	Vías	2022
597	ARANCIBIA RAMOS NADIA EMILENNE	Diseño de mezclas asfálticas por el método SUPERPAVE sobre empedrado con capa nivelante para evitar fracturas ante altas cargas tramo Punilla Chataquilla, Sucre	Vías	2022
598	ARCOS CASILLAS ABIGAIL	Estudio del comportamiento de cenizas de cascarillas de arroz en mezclas asfálticas para mejorar sus propiedades físicas y mecánicas, aplicado a la Avenida Navarra zona ex aeropuerto	Vías	2022
599	DURAN DAZA ARIANA CRISTINA	Estudio de las deformaciones plásticas permanentes y el consecuente deterioro de las capas asfálticas aplicado en la Avenida Canada de la ciudad de Sucre	Vías	2022
600	BARRIOS CASTRO ROMARIO	Alternativa de solución al análisis de las deflexiones del pavimento de la carretera Sucre - Yamparaez progresivas 599+400 mediante el empleo de viga Benkelman	Vías	2022
601	CHOCLLU FLORES CELSO	Evaluación patológica en pavimento flexible por el método PCI (Pavemnet Condition Index) empleando software EVALPAC, aplicado a la carretera Sucre- Potosí, tramo Yotala - Puente Mendez, progresivas ( Km 291+ Akm 321+908)	Vías	2022
602	CHICCHI CALLAMULLO JESUS ELIEZER	Estabilización de suelos arcillosos con cal y cenizas volante para el tratamiento de la subrasante para tramo carretero Alegria - Barranca-Distrito & de la ciudad de Sucre	Vías	2022
603	BAUTISTA CAMACHO EDGAR ALBARO	Estudio a diseño final apertura de camino vecinal CKUCHO SOICO- Municipio Betanzos	Vías	2022
604	GARRON PAREJA AYRTON JHAMIL	Estabilización de taludes con miembros CRIB WALLS aplicado al tramo de barrio Nuevo Horizontesurbanización Bolivia, D-5 del municipio de Sucre en las progresivas( 0+260-0+520)	Vías	2022
605	PIÑAS JIMENEZ DANIEL AMERICO	Estudio de rehabilitación en pavimento rígido avenida Gaspar de la Cueva con sobre capa asfáltica en losas fracturadas (BREAKING AND SEATING )	Vías	2022
606	CAYO CASTILLO CARLOS DAVID	Diseño de pavimento con adoquín en la calle S/D Colindante al complejo deportivo Garcilazo, municipio de Sucre por medio del método de ASSTHO 93	Vías	2022
607	MARQUEZ GUTIERREZ DIEGO ARMANDO	Diseño de hormigón poroso para pavimento rígido aplicable a un Parking en el aeropuerto de Alcantari	Vías	2022
608	LEAÑOS TORRES MOISES ELOY	Diseño de pavimento rígido mediante la metodología PCA 84 y ASSTHO 93 aplicado al barrio 23 de Jukio zona Lajastambo ( D-3 ) de la ciudad de Sucre	Vías	2022
609	MARCA MAMANI LIMBER ELIO	Análisis técnico del esfuerzo residual del pavimento rígido reforzado con macrofibra estructural sintético de polipropileno en la ciudad de Sucre	Vías	2022
610	MIRANDA CARO JHONNY	Propuesta de rehabilitación de pavimento de concreto utilizando sobrecapas de refuerzo en la avenida Tokio de la ciudad de Sucre	Vías	2022
611	MARTINEZ JUAN PEDRO	Estabilización de capa sub base mediante reciclado de neumáticos desechados de automoviles aplicado a la avenida Marcelo Quiroga Santa Cruz de la ciudad de Sucre	Vías	2022
612	REYNOLDS ESPADA CARLOS LEONEL	Estudio de la influencia del uso de viruta de acero en la resistencia a la flexión de losas de hormigón para pavimento rígido aplicado a la calle Monseñor Santillan zona Bajo Delicias	Vías	2022
613	SEGOBIA CACERES ERICK MARBEL	Estudio de la influencia del hierro presente en agregado fino de las canteras del río San Juan Del Oroy el efecto en las principales propiedades del hormigón empleado en la construcción de obras civiles de los municipios de las Carreras y el Puente	Vías	2022
614	SANDI ASLLA ARIEL	Estudio Comparativo de estabilización de taludes por el método de diseño SOIL NAILING VS MURO DE CONTENCIÓN tradicional de Hº Aº en talud colapsado del distribuidor vehicular Tintamayú	Vías	2022
615	HERNANDEZ VEIZAGA CRHISTIAN HERLAND	Evaluación de Cloruro de magnesio ( Bischofita) como tratamiento estabilizador de la capa de rotura granular aplicado en el tramo de la carretera Uyuni- VintoK ( Progresiva 15+500 a 16+500)	Vías	2022
616	LASCANO ARCIENEGA LUIS FELIPE	Análisis comparativo del diseño en pavimentos flexibles entre el método empírico ASSTHO 1993 y el método empírico -mecanicista	Vías	2022

617	MEDRANO MENACHO DANIEL MILTON	Diseño de pavimento flexible incorporando geomalla de fibra de vidrio en la crpeta de rodadura, para mejorar las propiedades de los pavimentos flexibles, para el barrio Sancho de la ciudad de Sucre	Vías	2022
618	DURAN PACHECO GABRIELA KIMBERLY	Diseño geométrico y obras de arte del camino Cal - Orcko-Romeral para el mejoramiento del traslado de material a la planta de Fancesa mediante la aplicación del Sofwares <b>INFRAWORKS 360Y AUTOCAD CIVIL3D</b>	Vías	2022
619	ESCOBAR TUMIRI JHONNY GABRIEL	Diseño de pavimento rígido de concreto FAST TRACK ( Vía Rápida ) para las calles del barrio Obrero del distrito 2 de Sucre	Vías	2022
620	CUELLAR ORTIZ Gerson	Uso y comparacion del metodo Marshall y superpave para optimizar diseño y costos en pavimentos flexibles en la <b>comunidad de Punilla del municipio de Sucre</b>	Vías	2022
621	FLORES BARRRAGAN Dayler Mauricio	Diseño de pavimento rigido sobre un concreto asfaltico reciclado y mejorado con cemento para el tramo La zapatera - Sunchu Tambo con el uso del software Dipav 2.3	Vías	2022
622	ORTEGA SERRUDO Carlos Eduardo	Optimizacion de estrategias de mantenimiento de obras de artes mayores para la prevencion a fenomenos externos .aplicable al tramo limite Cochabamba (Puente Arce ) Sucre (Fancesa)	Vías	2022
623	ORTIZ COPA Wilkenvilk Richard	Estabilizacion de taludes mediante las tecnica Shotcrete ( Hormigon Lanzado ) para mejoramiento de via s/n paralela <b>avenida 8 de septiembre</b>	Vías	2022
624	SALVADOR RUIZ Lizbeth Fanny	Rehabilitacion de carpetas asfalticas en pavimentos flexibles utilizando un sistema de inter-capa con malla Biaxal como refuerzo de la estructura para solucionar las fallas relacionadas con la fatiga del material en la avenida Chuquisaca de la ciudad de Sucre	Vías	2022
625	TORREZ MIRANDA Willam Andres	Estabilizacion de capa subrasante con geogrilla para la AV. <b>Victorino Vega</b>	Vías	2022
626	VASQUEZ POZADAS Juan Pablo	Comparacion tecnica del diseño de losas cortas frente al diseño AASHTO 93 aplicado a la calle Wira Cocha desde la parada Tarabuco hasta la calle Cotoca en la ciudad de Sucre	Vías	2022
627	MURILLO SOTO Ludwing David	Aplicación de software Hdm4 para reducir costos de mantenimiento viral y operación vesicular en el tramo Sucre - Tarija	Vías	2022
628	NAVIA QUISPE Jhonn Dany	Estudio, evaluacion y desempeño de mezcla asfaltica modificada con residuos de Pvc tipo blister para reducir la contaminacion y optimizar el material granular aplicado a las calles del barrio <b>nuevo alegria</b>	Vías	2022
629	VARGAS HERRERA Sergio Alejandro	Inyeccion de suelo por medio de la tecnica Jet Grouting para dar solucion a los constantes hundimientos en el inicio de la avenida <b>6 de agosto de la ciudad de Sucre</b>	Vías	2022
630	GOMEZ ALACA Diego Armando	Diseño de pavimento hidraulico y obras de arte para la A.V. Victorino Vega zona del morro (distrito 2) por el metodo <b>AAHSTO 93 y PCA</b>	Vías	2022
631	HUARACHI CONDORI Wilber	Diseño de pavimento rigido con un analisis comparativo mediante modelos empericos utilizado el Software Acpa Streetrave- 12 y Dipav 2.3 aplicado a las clases S/D J:V zona <b>lomas de arañuez D4 de la ciudad Sucre</b>	Vías	2022
632	BENITEZ QUISPE Nelson	Aplicación del metodo estaticodirectoRoad And leve e indirecto con vehiculo aereono tripulado para el analisis comparativo del indice de rugosidad internacional en la ruta 14,Km 31-000 a 31-500.	Vías	2022
633	BURGOS DAVALOS Daniela	Mejoramiento y apertura del camino con pavimento rigido del tramo Chiguay Polla-Yesera norte del municipio de cercado - Tarija	Vías	2022
634	PEREZ CARMONA Daniela	Diseño para la estabilizacion de buzones de desmonte aplicado al tramo Cal Orcko Romeral	Vías	2022
635	PLAZA PORTUGAL Jose Ignacio	Mejoramiento outing, aplicado en la de suelo a traves del <b>metodo Jet Gr</b>	Vías	2022
636	CAMACHO MANRRRIQUE Richard Isai	Analisis de la resistencian a la flexion del hormigon con refuerzo de macrofibras para el diseño de pavimento rígido,aplicando a la calle <b>Daniel Sanchez Bustamante Tapacari</b>	Vías	2022
637	COANQUI VILLAVICENCIO Freddy	Estudio de la aplicación en base a hidricarbuos sulfomados para la estabilizacion de caminos arcillosos en la carreter provincial <b>Ckatalla-Romeral</b>	Vías	2022
638	LOPEZ CHACON Hasat Humberto	Diseño de pavimentos rigidos en concreto permeable para trafico ligero en la calle J.C fortun del municipio de Sucre	Vías	2022

639	MAMANI QUISPE Gladys	Implementacion de metodologia Bim y Last planner system para la planificacion y control del proceso constructivo del distribuidor vial Tintamayu del municipio de Sucre	Vías	2022
640	GALLARDO BEJARANO Allison Sidney	Utilizacion de la geomalla como refuerzo en la estructura del pavimento flexible aplicado en la via tramo lechuguillas - cruce botadero municipio de Sucre	Vías	2022
641	MIRANDA ALBINO Mijail Samed	Aplicación de la metodología Ramcondes en el diseño de suelos compactados para mejorar las propiedades mecanicas del suelo en la Avenida Huata de la ciudad de Sucre	Vías	2022
642	MOSTACEDO TORREZ Gerson	Uso de fibras metalicas Cab 3/16 Rx en adoquines de concreto para mejorar la resistencia y tiempo de vida en filas calles Sid que se encuentran entre el hospital San Pedro Claver y los manzanos 232 - 239del distrito 3 de la zona la Jastambo ,Sucre - Bolivia	Vías	2022
643	QUEZADA MERUBIA FreddyJavier	Evaluacion comparativa del deterioro del pavimento rigido de la avenida Emilio Mendizabal de la ciudad de Sucre a traves de los metodos Pci y Asocem	Vías	2022
644	GAMARRA GAMBOA Andrea	Comparacion tecnica de propiedades mecanicas y costos de mezcla asfaltica en caliente con adiccion de residuos plasticos VS adiccion con viruta de acero para la restauracion del pavimento en el casco viejo de la ciudad de Sucre	Vías	2022
645	TICONA OROPEZA Marco Antonio	Construccion de puente vehicular Atocha PK (88+360-88+500) con vigas postensadas y fundaciones profundas para el tramo carretero Uyuni-Atocha	Vías	2022
646	VARGAS RIVERA EDIBERTO	EVALUACIÓN TÉCNICO - ECONÓMICA DEL USO DE GEOMALLA TRIAXIAL PARA LA ESTABILIZACIÓN DE SUBRASANTE EN LA AVENIDA EMILIO MENDIZÁBAL DEL MUNICIPIO DE SUCRE	Vías	2023
647	Chavez Segovia Julio Cesar	"ANÁLISIS PATOLÓGICO DEL PAVIMENTO FLEXIBLE Y PROPUESTA DE MEJORA, POR EL MÉTODO PCI EN LA AVENIDA CHUQUISACA"	Vías	2023
648	GARDIAZABAL VARGAS GUADALUPE	INFLUENCIA DEL CAUCHO GRANULADO EN SUELOS COHESIVOS RELACIONADO A LA PROPIEDAD DE LA RESISTENCIA A LA PENETRACIÓN (CBR)	Vías	2023
649	GARNICA ARATEA Fermin	DIAGNOSTICO Y PROPUESTA DE RUTAS OPTIMAS APLICANDO SOFTWARE ARCGIS CON LA IMPLEMENTACION FLUJO bim PARA EL PROCESO DE ESTUDIO EN APERTURA DE CAMINOS DENTRO DE LA AVENIDA CIRCUMVALACION DEL MUNICIPIO DE SUCRE	Vías	2023
650	LOAYZA CHURRUARRIN MARCO ANTONIO	ADOQUINES DE CONCRETO EN VÍAS URBANAS, UTILIZANDO ESCOMBROS DE CONSTRUCCIÓN Y ADITIVOS ACELERANTES	Vías	2023
651	CANAVIRI PUQUI JHONNY RONALD	"EVALUACIÓN DE LA CONDICIÓN ACTUAL DEL PAVIMENTO ARTICULADO PARA LA REHABILITACIÓN Y MANTENIMIENTO APLICADO AL DISTRITO DOS DE SUCRE."	Vías	2023
652	NUÑEZ PRIETO CHRISTIAN GABRIEL	MEJORAMIENTO DE LA CARPETA ASFÁLTICA A TRAVÉS DEL MÉTODO POLÍGONO DE VACÍOS PARA REDUCIR TIEMPO DE EJECUCIÓN, AHORRAR MATERIALES Y GARANTIZAR CALIDAD DENTRO DEL TRAMO AZARI – CKOCHIS DESDE LA PROGRESIVA 353+300 A LA PROGRESIVA 353+613	Vías	2023
653	Hervoso Ortuño María Eugenia	"ANÁLISIS COMPARATIVO TÉCNICO Y ECONÓMICO PARA LOSAS CORTAS CON CONCRETO CONVENCIONAL Y CONCRETO REFORZADO CON FIBRAS DE ACERO DRAMIX 3D APLICADO AL TRAMO ENTRE EL BARRIO ALEGRIA Y EL BARRIO 20 DE JUNIO, D-6 DEL MUNICIPIO DE SUCRE"	Vías	2023
654	LOAYZA CHAVARRIA MIKE JASMANI	"ENCONTRAR Y DESCRIBIR LA CORRELACION QUE EXISTE ENTRE EL DCP Y EL CBR EN LA SUBRASANTE DE LA AV. CRISTO REDENTOR"	Vías	2023
655	Rios Arancibia Abel Angel	COMPARACIÓN TÉCNICA ECONÓMICA PARA LA CUANTIFICACIÓN DEL MOVIMIENTO DE TIERRAS DE LA DOBLE VIA SUCRE-YAMPARAEZ MEDIANTE LEVANTAMIENTO; TOPOGRÁFICO TRADICIONAL Y FOTOGRAFÉTRICO CON DRONES PIX4D	Vías	2023
656	Rodríguez Pérez Miguel Ángel	ANÁLISIS DE LA EVALUACIÓN ESTRUCTURAL DE PAVIMENTOS FLEXIBLES POR EL MÉTODO TRADICIONAL DE HOGG Y EL MÉTODO EMPÍRICO MECANICISTA, EN EL TRAMO EL ESPINOCHARAGUA-BOYUIBE	Vías	2023
657	ARANCIBIA SEMPTEGUI LUIS PAOLO	"IMPLEMENTACIÓN DE ESTUDIO PATOLÓGICO EN PAVIMENTO RÍGIDO TRAMO SUCRE – LAS PALMAS, KM 265 + 200 A KM 265 + 800 PARA REDUCIR EL NÚMERO DE FALLAS PRODUCIDAS ANTES DEL TIEMPO DE VIDA ÚTIL EN CONDICIONES SIMILARES A LA DEL PROYECTO".	Vías	2023

658	GARRÓN RODAS OSWALD MIGUEL	"IMPLEMENTACIÓN DE ADITIVO MEJORADOR DE ADHERENCIA ADHESOL EN MEZCLAS ASFÁLTICAS CALIENTES PARA TENER UNA ALTERNATIVA DE OPTIMIZACIÓN EN EL FUNCIONAMIENTO DE OBRAS VIALES DENTRO DEL MUNICIPIO DE SUCRE"	Vías	2023
659	VARGAS APAZA RUBÉN ALBERTO	"ASFALTO REESTRUCTURADO CON PLÁSTICO PARA MEJORAR LA ESTABILIDAD DE LA RED VIAL EN EL DEPARTAMENTO DE CHUQUISACA"	Vías	2023
660	ECHALAR PEREIRA MAURICIO	ADICIÓN DE CENIZAS VOLANTES DE PAPEL RECICLABLE EN EL PAVIMENTO RÍGIDO PARA MEJORAR SU DURABILIDAD Y DISMINUIR LA CONTAMINACIÓN DEBIDO A EMISIONES DE CO2 EN LAS CALLES ALREDEDOR DE LA UNIDAD EDUCATIVA ANICETO ARCE	Vías	2023
661	CARDONA GARCIA FRANZ	"COMPARACIÓN DE LA OBTENCIÓN DEL ÍNDICE DE RUGOSIDAD INTERNACIONAL (IRI) MEDIANTE EL USO DEL EQUIPO DE MERLÍN Y SENSORES ELÉCTRICOS APLICADO A UN TRAMO DE PT04 COLCHANI-UYUNI"	Vías	2023
662	JORGE DURAN Maximiliano Adolfo	CONSTRUCCIÓN PUENTE VEHICULAR Y ACCESOS PERAS PAMPA MUNICIPIO DE COTAGAITA – POTOSI	Vías	2023
663	CINDY MARICEL ARTEAGA PANIAGUA	ANÁLISIS DE TRÁFICO CON EL PROGRAMA IHSMD USANDO EL MÓDULO DE PREDICCIÓN DE ACCIDENTES CPM PARA LA EVALUACIÓN DE SEGURIDAD VIAL EN LA CARRETERA SUCRE - YOTALA	Vías	2023
664	Ronaldo Edwin Vallejos Tango	DISEÑO DE UN PUENTE VEHICULAR UTILIZANDO EL PROGRAMA MATHCAD BAJO LA NORMA AASHTO LRFD SOBRE EL RÍO QUIRPINCHACA, ZONA ARANJUEZ, DISTRITO 4. DEL MUNICIPIO DE SUCRE	Vías	2023
665	ESPÍNDOLA CHOQUE JOHAMS JHOEL	"EVALUACIÓN DE LAS PROPIEDADES FÍSICO-MECÁNICAS DEL CONCRETO HIDRÁULICO INCORPORADO CON FIBRAS PET PARA SU USO EN PAVIMENTOS RÍGIDOS APLICADO A LA CALLE RICARDO BACHERER DE LA CIUDAD DE SUCRE"	Vías	2023
666	Sergio Alejandro Ramos Huarachi	MODELACIÓN DE UN GEMELO DIGITAL HASTA 4D Y 5D DEL PUENTE VEHICULAR SANTA ROSA (AZURDUY) EN TIEMPO REAL, UTILIZANDO EL SOFTWARE SYNCHRO 4D PRO	Vías	2023
667	DIAZ GARCIA GUIDO	"DISEÑO DE PAVIMENTO RÍGIDO CON ANÁLISIS COMPARATIVO UTILIZANDO ADICIÓN DE FIBRA DE CAUCHO RECICLADO COMO AGREGADO EN LA CALLE S/N JUNTA VECINAL ÁNGEL BASPINEIRO DE LA CIUDAD DE SUCRE"	Vías	2023
668	ANTOR DEYBY RAMOS PADILLA	DISEÑO Y COMPARACIÓN TÉCNICO ECONÓMICA ENTRE UN PAVIMENTO CONVENCIONAL Y PAVIMENTO RÍGIDO USANDO FIBRAS DE ACERO 3D DRAMIX, PARA MEJORAR SU COMPORTAMIENTO MECÁNICO EN LA AVENIDA OSTRIA GUTIÉRREZ DE LA CIUDAD SUCRE	Vías	2023
669	Alcon Rodríguez Fabricio Rubén	MEJORAMIENTO DE SUBRASANTE MEDIANTE EL MÉTODO DE ESTABILIZACIÓN QUÍMICA, UTILIZANDO CLORURO DE CALCIO Y BISCHOFITA APLICADO A LA SUBRASANTE DEL PAVIMENTO FLEXIBLE EN LA CALLE ANDRÉS BELLO DEL BARRIO SIMÓN BOLÍVAR, UBICADO EN EL DISTRITO 2 DEL MUNICIPIO DE SUCRE	Vías	2023
670	JUAN CARLOS PACO CONDORI	APLICACIÓN DEL MÉTODO PCI CON USO DE DRONES PARA EVALUAR LAS FALLAS SUPERFICIALES DEL PAVIMENTO FLEXIBLE EN EL TRAMO THAQ'OS A RETEN CKOCHIS CARRETERA SUCRE A YAMPARAEZ	Vías	2023
671	SILVA ORTUÑO LINO ENRRIQUE	"ESTUDIO DEL EFECTO DE LA APLICACIÓN DE CLORURO DE SODIO EN LA SUBRASANTE EN LA ZONA DE CIMACO - BARRIO ANKUPITY"	Vías	2023
672	BARRIENTOS GOMEZ MARÍA ELVA	"CARACTERIZACIÓN DEL SUELO A NIVEL SUBRASANTE A PARTIR DEL ÍNDICE CBR MEDIANTE EL EMPLEO DEL ENSAYO PENETRÓMETRO DINÁMICO DE CONO (PDC), APLICADO EN EL BARRIO PAJCHIRI"	Vías	2023
673	Mariela Pomacusi Apala	DISEÑO DE PAVIMENTO RÍGIDO PERMEABLE EMPLEADO COMO SISTEMA DE CAPTACIÓN Y ALMACENAMIENTO DE AGUAS PLUVIALES UTILIZANDO LA NORMA ACI 522 R-06 APLICADO EN LA AVENIDA LIBERTADORES ALTO, D-2 DEL MUNICIPIO DE SUCRE	Vías	2023

674	MARIA DE LOS ANGELES UGARTE SANDOVAL	"DISEÑO DE PAVIMENTO RÍGIDO CON SUBRASANTE ESTABILIZADA CON PLÁSTICO PET, APLICADO A LA ZONA BARRIO MIRAFLORES NORTE DEL DISTRITO 2 DEL MUNICIPIO DE SUCRE"	Vías	2023
675	Dieter Harold Alata Carmona	"CARACTERIZACIÓN Y ANÁLISIS GEOTÉCNICO PARA LA ESTABILIZACIÓN DEL DESLIZAMIENTO DE LA PLATAFORMA EN LA CALLE DANIEL CAMACHO V. (BARRIO MESA VERDE)"	Vías	2023
676	BENEGAS IRIARTE ERWIN	ESTABILIZACIÓN DE SUELOS ARCILLOSOS CON CENIZA DE BAGAZO DE CAÑA DE AZÚCAR Y MATERIAL GRANULAR	Vías	2023
677	ROBERTO JEFREY ORTIZ	"DISEÑO DE PAVIMENTO ARTICULADO UTILIZANDO CONGLOMERANTES HIDRÁULICOS EN LA CAPA BASE Y SUB BASE PARA EVITAR EL DETERIORO POR LA ACCIÓN DE CARGAS ACCIDENTALES Y TEMPERATURAS ALTAS EN EL BARRIO LITORAL DEL MUNICIPIO DE INCAHUASI"	Vías	2023
678	ASTORAQUE ARAMAYO RONALD ARIEL	DISEÑO DE PAVIMENTO RÍGIDO CON MEJORAMIENTO DE LA SUBRASANTE MEDIANTE LA INCORPORACIÓN DE MATERIAL GRANULAR DE RÍO, APLICADO AL BARRIO LOS ÁNGELES DEL MUNICIPIO DE SUCRE	Vías	2023
679	HECTOR MERCADO TORRES	ANÁLISIS TÉCNICO-ECONÓMICO, APLICANDO GEOMALLA BIAXIAL PARA EL MEJORAMIENTO DE SUBRASANTE, EN UN DISEÑO DE PAVIMENTO FLEXIBLE EN SUELO NO NATURAL RELLENADO CON ESCOMBROS, CALLE QUEBRADA SECKE RANCHO BARRIO PROLONGACIÓN GUEREO	Vías	2023
680	ESPADA AGUILAR YERKO	ANÁLISIS COMPARATIVO DE LAS PROPIEDADES MECÁNICAS DE UN PAVIMENTO RÍGIDO REFORZADO CON FIBRAS SINTÉTICAS REUTILIZANDO LAS BOLSAS BIG BAG DE LA FABRICA NACIONAL DE CEMENTO (FANCESA)	Vías	2023
681	Sejas Lazo Sheila Mariana	EVALUACIÓN ESTRUCTURAL DEL PAVIMENTO RÍGIDO PARA FUTURAS SOLICITACIONES DE TRÁFICO, EN EL TRAMO DE LA AVENIDA CIRCUNVALACIÓN. BARRIO SENDA NUEVA	Vías	2023
682	DAVID LINARES HEREDIA	ANÁLISIS TÉCNICO Y ESTRUCTURAL DE LA SUPERFICIE DEL PAVIMENTO, IMPLANTANDO LOS MÉTODOS VIZIR, DEFLECTOMETRÍA Y CAPACIDAD DE SOPORTE (CBR) DE LA SUBRASANTE, EN EL TRAMO CARRETERO SUCRE PADILLA (SECTOR ZUDAÑEZ - TOMINA)	Vías	2023
683	VIDANGOS CORDOVA JUAN PABLO	"ESTABILIDAD DE TALUDES MEDIANTE MEMBRANAS FLEXIBLES EN LA AVENIDA DIAGONAL JAIME MENDOZA"	Vías	2023
684	Soria Alaca Edwin	ALTERNATIVA DE SOLUCIÓN AL CONGESTIONAMIENTO VEHICULAR EN LA AV. JUANA AZURDUY - ROTONDA CIMACO APLICANDO MICROSIMULACIÓN EN EL SOFTWARE PTV VISSIM	Vías	2023
685	MARÍA FERNANDA LEÓN FLORES	EFFECTO DEL EQUIPO EDMÉTRICO EN LOS PARÁMETROS DE CONSOLIDACIÓN	Vías	2023
686	ROBERTO FUERTES VIDAL	ESTUDIO Y EVALUACIÓN DE MEZCLAS ASFÁLTICAS MODIFICADAS CON LA ADICIÓN DE POLIETILENO DE BAJA DENSIDAD Y ALAMBRE DE NEUMÁTICOS EN DESUSO PARA MEJORAR LAS PROPIEDADES MECÁNICAS - FÍSICAS DENTRO LA AVENIDA DIAGONAL JAIME MENDOZA DE SUCRE	Vías	2023
687	JOSE CARLOS LOPEZ DURAN	"DISEÑO COMPARATIVO DE UN PAVIMENTO FLEXIBLE SEGÚN NORMA AASHTO 93, CON UNA SUBRASANTE ESTABILIZADA QUÍMICAMENTE POR DOS SALES (CLORURO DE CALCIO Y/O CLORURO DE SODIO), APLICADOS AL TRAMO DE LA ZONA CONDOMINIO LOS TARCOS - BAJO TUCSUPAYA"	Vías	2023
688	FLORES PADILLA JUAN DIEGO	PROPUESTA DE SOLUCIÓN APLICANDO MICROSIMULACIÓN CON EL SOFTWARE INFRA-WORKS 360 PARA OPTIMIZAR EL FLUJO DE SATURACIÓN VEHICULAR GENERADO EN LA AV. OSTRIA GUTIÉRREZ. MUNICIPIO DE SUCRE.	Vías	2023
689	PEÑARANDA CHOQUE WEIMAR	EVALUAR LAS PROPIEDADES FOTOCATALÍTICAS EN FABRICADOS DE CONCRETO CON ADICIÓN DE DIOXIDO DE TITANIO PARA OBRAS VIALES Y REDUCCIÓN DE LA CONTAMINACIÓN AMBIENTAL EMITIDA POR LOS VEHICULOS EN LA CALLE JUNIN DEL MUNICIPIO DE SUCRE	Vías	2023