

CARRETERAS - ESTUDIOS DEFINITIVOS

PROYECTO	CLIENTE
ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA DE LA CARRETERA FERREÑAFE - CHICLAYO (17 KMS.) UBICACIÓN : LAMBAYEQUE FECHA : 1967 PARTICIP. : 100 %	Corporación Departamental de Lambayeque
REPLANTEO DEL EJE, PERFILES, SECCIONES Y MOVIMIENTO DE TIERRAS DE LA CARRETERA CATAC - CARAZ (68 KMS.) UBICACIÓN : CARAZ — HUARAZ FECHA : 1970 PARTICIP. : 100 %	Ministerio de Transportes y Comunicaciones - MTC
ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA DE LA CARRETERA TARAPOTO - RÍO NIEVA. SECTORES RÍO NEGRO-SORITOR Y RÍO NARANJILLO - AGUAS CLARAS (31 KMS.) UBICACIÓN : SAN MARTIN FECHA : 1970 PARTICIP. : 100 %	Ministerio de Transportes y Comunicaciones - MTC
ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA DE LAS CARRETERAS DE ACCESO E INTERNAS PARA LA COLONIZACIÓN AGRÍCOLA TINGO MARÍA - TOCACHE. UBICACIÓN : HUANUCO - SAN MARTIN FECHA : 1970 PARTICIP. : 100 %	Ministerio de Agricultura
ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA DE LA CARRETERA ABRA GAVILÁN - MINAS DE MICHICHILLAY (20 KMS.) UBICACIÓN : CAJAMARCA FECHA : 1970 PARTICIP. : 100 %	Graña y Montero S.A.
REPLANTEO DEL EJE, PERFILES, SECCIONES Y MOVIMIENTO DE TIERRAS DE LA CARRETERA HUARAZ - ANTA (23 KMS.) UBICACIÓN : ANCASH FECHA : 1971 PARTICIP. : 100 %	Ministerio de Transportes y Comunicaciones - MTC
ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA DE LA CARRETERA NAZCA - CUZCO. SECTOR PUQUIO - CHALHUANCA (20 KMS.) UBICACIÓN : AYACUCHO — APURIMAC FECHA : 1971 PARTICIP. : 100 %	Ministerio de Transportes y Comunicaciones - MTC
ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA DE LA CARRETERA PISCOBAMBA - SAN LUIS (31 KMS.) UBICACIÓN : ANCASH FECHA : 1971 PARTICIP. : 100 %	Ministerio de Transportes y Comunicaciones - MTC
ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA DE LA CARRETERA URCOS - JULIACA. SECTOR SICUANI - SANTA ROSA (63 KMS.) UBICACIÓN : CUZCO — PUNO FECHA : 1972 PARTICIP. : 100 %	Ministerio de Transportes y Comunicaciones - MTC

CARRETERAS - ESTUDIOS DEFINITIVOS

PROYECTO	CLIENTE
<p>ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA DE LA CARRETERA INTERNACIONAL SULLANA - LA TINA. SECTOR LAS LOMAS PUENTE MACARA (54 KMS.) UBICACIÓN : PIURA FECHA : 1972 PARTICIP. : 100 %</p>	<p>Ministerio de Transportes y Comunicaciones - MTC</p>
<p>REPLANTEO DEL EJE, PERFILES, SECCIONES Y CÁLCULO DEL MOVIMIENTO DE TIERRAS DE LA CARRETERA TORNAVISTA - PUCALLPA (45 KMS.) UBICACIÓN : UCAYALI FECHA : 1972 PARTICIP. : 100 %</p>	<p>Ministerio de Transportes y Comunicaciones - MTC</p>
<p>ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA DE LA CARRETERA MOLLEPATA - PALLASCA (34 KMS.) UBICACIÓN : ANCASH - LA LIBERTAD FECHA : 1972 PARTICIP. : 100 %</p>	<p>Ministerio de Transportes y Comunicaciones - MTC</p>
<p>ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA DE LA CARRETERA PAVAYACU - CORRIENTES (17 KMS.) UBICACIÓN : LORETO FECHA : 1972 PARTICIP. : 100 %</p>	<p>Ministerio de Transportes y Comunicaciones - MTC</p>
<p>REPLANTEO DEL EJE, PERFILES, SECCIONES Y CÁLCULO DEL MOVIMIENTO DE TIERRAS DE LA CARRETERA OLMOS - CORRAL QUEMADO. SECTOR PUENTE EL SILENCIO - HUALAPAMPA (48 KMS.) UBICACIÓN : LAMBAYEQUE FECHA : 1973 PARTICIP. : 100 %</p>	<p>Ministerio de Transportes y Comunicaciones - MTC</p>
<p>REPLANTEO DEL EJE, PERFILES, SECCIONES Y CÁLCULO DEL MOVIMIENTO DE TIERRAS DE LA CARRETERA PIZANA - CAMPANILLA (13 KMS.) UBICACIÓN : SAN MARTIN FECHA : 1973 PARTICIP. : 100 %</p>	<p>Ministerio de Transportes y Comunicaciones - MTC</p>
<p>ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA DE LA CARRETERA TORATA - MAZOCRUZ (105 KMS.) UBICACIÓN : MOQUEHUA - APURIMAC FECHA : 1973 PARTICIP. : 100 %</p>	<p>Ministerio de Transportes y Comunicaciones - MTC</p>
<p>ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA DE LA CARRETERA DE ACCESO A LA IRRIGACIÓN DE MAJES (40 KMS.) UBICACIÓN : AREQUIPA FECHA : 1973 PARTICIP. : 50 %</p>	<p>Ministerio de Transportes y Comunicaciones - MTC</p>
<p>ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA DE LA CARRETERA LAS VEGAS - PAUCARTAMBO UBICACIÓN : JUNIN FECHA : 1973 PARTICIP. : 50 %</p>	<p>Ministerio de Transportes y Comunicaciones - MTC</p>

CARRETERAS - ESTUDIOS DEFINITIVOS

PROYECTO	CLIENTE
ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA DE LA CARRETERA BAYÓVAR-BAPPO, HASTA EL PUNTO DE EMPALME CON EL ÁREA PORTUARIA DEL OLEODUCTO NOR - PERUANO EN BAYÓVAR (75 KMS.) UBICACIÓN : PIURA FECHA : 1974 PARTICIP. : 100 %	Comité Ejecutivo del Complejo de Bayóvar
ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA DE LA CARRETERA NESHUYA - AGUAYTÍA (105 KMS.) UBICACIÓN : LORETO FECHA : 1975 PARTICIP. : 70 %	Ministerio de Transportes y Comunicaciones - MTC
ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA DE LA CARRETERA HUALLANCA-CHIMBOTE. TRAMO I: SANTA - SALIDA TÚNEL KM. 34 (32 KMS.) UBICACIÓN : ANCASH FECHA : 1982 PARTICIP. : 100 %	Corporación Departamental de Desarrollo de Ancash - CORDEANCASH
ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA DE LA CARRETERA HUALLANCA-CHIMBOTE. TRAMO II: SALIDA TÚNEL KM. 34 - CHUQUICARA (34 KMS.) UBICACIÓN : ANCASH FECHA : 1982 PARTICIP. : 100 %	Corporación Departamental de Desarrollo de Ancash - CORDEANCASH
ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA DE LA CARRETERA HUALLANCA-CHIMBOTE. TRAMO III: CHUQUICARA - PUENTE COLGANTE (32 KMS.) UBICACIÓN : ANCASH FECHA : 1982 PARTICIP. : 70 %	Corporación Departamental de Desarrollo de Ancash - CORDEANCASH
ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA DE LA CARRETERA HUALLANCA-CHIMBOTE. TRAMO IV: PUENTE COLGANTE - PUENTE HUAYLAS (26 KMS.) UBICACIÓN : ANCASH FECHA : 1982 PARTICIP. : 70 %	Corporación Departamental de Desarrollo de Ancash - CORDEANCASH
ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA DE LA CARRETERA CARAZ - HUALLANCA (40 KMS.) UBICACIÓN : ANCASH FECHA : 1982 PARTICIP. : 70 %	Corporación Departamental de Desarrollo de Ancash - CORDEANCASH
INVENTARIO Y PLANEAMIENTO DEL SISTEMA VIAL PARA EL DESARROLLO RURAL EN CHANCHAMAYO Y SATIPO (840 KMS.) UBICACIÓN : JUNIN FECHA : 1982 PARTICIP. : 100 %	INADE - Proyecto Especial Pichis - Palcazu
ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA DE LA CARRETERA CONTAMANA - AGUAS CALIENTES (22 KMS.) UBICACIÓN : LORETO FECHA : 1982 - 1983 PARTICIP. : 50 %	Corporación Departamental de Desarrollo de Loreto -CORDELOR
ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA DE LA CARRETERA CHUPURO - SOCOS - RUMICHACA, SECTOR KMS. 15 - KM. 21 (6 KMS.) UBICACIÓN : JUNIN FECHA : 1982 - 1983 PARTICIP. : 100 %	Corporación Departamental de Desarrollo de Junín -CORDEJUNÍN

CARRETERAS - ESTUDIOS DEFINITIVOS

PROYECTO	CLIENTE
<p>PLAN DE MEJORAMIENTO PARA LOS CAMINOS VECINALES DE LA REGIÓN CHANCHAMAYO Y SATIPO, II ETAPA (420 KMS.) UBICACIÓN : JUNIN FECHA : 1983 PARTICIP. : 100 %</p>	<p>INADE - Proyecto Especial Pichis - Palcazu</p>
<p>ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA DE LA CARRETERA TABLACHACAS-CONCHUCOS (7 KMS.) UBICACIÓN : ANCASH FECHA : 1983 PARTICIP. : 100 %</p>	<p>Corporación Departamental de Desarrollo de Ancash - CORDEANCASH</p>
<p>ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA DE LA CARRETERA CARHUAZ - CHACAS (7 KMS.) UBICACIÓN : ANCASH FECHA : 1983 PARTICIP. : 100 %</p>	<p>Corporación Departamental de Desarrollo de Ancash - CORDEANCASH</p>
<p>ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA DE LA CARRETERA IRMAN - AIJA (9 KMS.) UBICACIÓN : ANCASH FECHA : 1984 PARTICIP. : 100 %</p>	<p>Corporación Departamental de Desarrollo de Ancash - CORDEANCASH</p>
<p>ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA DE LA CARRETERA LA PERLA - CHOROS - LA SACILIA (25 KMS.) UBICACIÓN : CAJAMARCA FECHA : 1984 PARTICIP. : 50 %</p>	<p>INADE - Proyecto Especial Pichis - Palcazu</p>
<p>ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA DE LA CARRETERA SANTA ROSA - NEVATI (18 KMS.) UBICACIÓN : JUNIN FECHA : 1984 PARTICIP. : 100 %</p>	<p>INADE - Proyecto Especial Pichis - Palcazu</p>
<p>ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA DE LA CARRETERA CACAZU - PUERTO MAIRO, SECTOR: KMS. 51 - KMS. 70 (19 KMS.) UBICACIÓN : JUNIN FECHA : 1984 - 1985 PARTICIP. : 100 %</p>	<p>INADE - Proyecto Especial Pichis - Palcazu</p>
<p>ESTUDIO DE SUELOS DE LA CARRETERA ALIANZA - LAMAS (74.4 KMS.) UBICACIÓN : LORETO FECHA : 1985 PARTICIP. : 100 %</p>	<p>Corporación Departamental de Desarrollo de Loreto - ORDELOR</p>
<p>ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA DE LA CARRETERA SAN LORENZO - IBERIA - IÑAPARI (27 KMS.) UBICACIÓN : MADRE DE DIOS FECHA : 1985 PARTICIP. : 100 %</p>	<p>INADE - Proyecto Especial Pichis - Palcazu</p>

CARRETERAS - ESTUDIOS DEFINITIVOS

PROYECTO	CLIENTE
ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA DE LA CARRETERA SEASME - SANTA MARÍA DE NIEVA (16 KMS.) UBICACIÓN : AMAZONAS FECHA : 1987 PARTICIP. : 100 %	Corporación Departamental de Desarrollo de Amazonas CORDEAMAZONAS
ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA DE LA CARRETERA MOLINOPAMPA - JUMBILLA (75 KMS.) UBICACIÓN : AMAZONAS FECHA : 1987 PARTICIP. : 100 %	Corporación Departamental de Desarrollo de Amazonas CORDEAMAZONAS
ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA DE LA CARRETERA TARATA - TACNA (5 KMS.) UBICACIÓN : TACNA FECHA : 1987 PARTICIP. : 100 %	Corporación Departamental de Desarrollo de Tacna - CORDETACNA
ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA DE LA CARRETERA CHIQUIAN - PACCLON (10 KMS.) UBICACIÓN : ANCASH FECHA : 1988 PARTICIP. : 100 %	Corporación Departamental de Desarrollo de Ancash - CORDEANCASH
ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA PARA LA IMPLEMENTACIÓN DEL SISTEMA DE PEAJE EN LA CARRETERA LIMA - CHOSICA UBICACIÓN : LIMA FECHA : 1988 PARTICIP. : 100 %	Empresa Municipal Admin.de Peaje - EMAPE
ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA DE LA CARRETERA CAJAMARCA - CELENDÍN, TRAMO II (20 KMS.) UBICACIÓN : CAJAMARCA FECHA : 1992 PARTICIP. : 100 %	Ministerio de Transportes, Comunicaciones, Vivienda y Construcción - MTC
TRAZO EN GABINETE DE LOS CAMINOS DE ACCESO PARA EL APROVECHAMIENTO HÍDRICO DE LA CUENCA DEL RÍO PACHACAYO: CAMINOS A VICHECOCHA, YURA-COCHA Y ÑAHUINCOCHA (14 KMS.) UBICACIÓN : FECHA : 1993 PARTICIP. : 100 %	COPEMI Ingenieros
TRAZO EN GABINETE DE LA CARRETERA SANTO TOMÁS- PICOTA (9 KMS.) UBICACIÓN : SAN MARTIN FECHA : 1993 PARTICIP. : 100 %	Ministerio de la Presidencia Proyecto Especial Alto Huallaga
ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA DE LA CARRETERA PICOTA-WINGE-NUEVO CONTROL (26 KMS.) UBICACIÓN : SAN MARTIN FECHA : 1993 PARTICIP. : 100 %	Ministerio de la Presidencia Proyecto Especial Alto Huallaga
ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA PARA LA REHABILITACION Y MEJORAMIENTO A NIVEL DE ASFALTADO DE LA CARRETERA AREQUIPA - JULIACA. SECTOR: PATAHUASI - SANTA LUCIA, TRAMOS I, II Y III. UBICACIÓN : AREQUIPA - PUNO FECHA : 1994 PARTICIP. : 100 %	Ministerio de Transportes, Comunicaciones, Vivienda y Construcción - MTC-DGC

CARRETERAS - ESTUDIOS DEFINITIVOS

PROYECTO	CLIENTE
<p>ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA PARA LA REHABILITACIÓN Y MEJORAMIENTO DE LA CARRETERA LIMA - CANTA (50 KMS.). UBICACIÓN : LIMA FECHA : 1995 PARTICIP. : 100 %</p>	<p>Ministerio de Transportes, Comunicaciones, Vivienda y Construcción - MTC-DGC</p>
<p>ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA PARA LAS OBRAS DE MEJORAMIENTO A NIVEL DE ASFALTADO DE LA CARRETERA CATAC - HUARAZ - ANTA (55 KMS.) UBICACIÓN : HUARAZ FECHA : 1995 PARTICIP. : 100 %</p>	<p>Ministerio de Transportes, Comunicaciones, Vivienda y Construcción - MTC-DGC</p>
<p>ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA DE LA CARRETERA PUERTO MALDONADO - IÑAPARI, SECTOR LA NOVIA - SAN LORENZO (50 KMS.) UBICACIÓN : MADRE DE DIOS FECHA : 1996 PARTICIP. : 60 %</p>	<p>Proyecto Especial Madre de Dios - PEMD</p>
<p>ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA DE LA CARRETERA HUAMBOS - COCHABAMBA - CUTERVO (50+600 KMS.) UBICACIÓN : CAJAMARCA FECHA : 1997 PARTICIP. : 100 %</p>	<p>Ministerio de Transportes, Comunicaciones, Vivienda y Construcción - MTC</p>
<p>ESTUDIOS DE REHABILITACIÓN DE CAMINOS RURALES PAQUETE (92 KMS.) UBICACIÓN : SAN MARTIN FECHA : 1997 PARTICIP. : 100 %</p>	<p>Proyecto Especial de Rehabilitación de Transportes-PCR</p>
<p>ESTUDIO DEFINITIVO DE REHABILITACIÓN Y MEJORAM. DE LA CARRETERA NAZCA - ABANCAY - CUSCO. TRAMO: CHALHUANCA - PUENTE ANTARUMI Y PUENTE ANTARUMI - ABANCAY (118 KMS.) UBICACIÓN : CUSCO - ABANCAY FECHA : 1997 PARTICIP. : 100 %</p>	<p>Ministerio de Transportes, Comunicaciones, Vivienda y Construcción - MTC-PERT</p>
<p>ESTUDIOS DEFINITIVOS DE INGENIERÍA PARA LA REHABILITACIÓN Y MEJORAMIENTO DE UNA VARIANTE Y TRES PUENTES NUEVOS: VARIANTE CHAVÍN, PTE. UCHUCURHGA, PTE. LAOS Y PTE. CHACAHUAYON. CARRETERA CATAC - CHAVIN - SAN MARCOS; TRAMO: TÚNEL KAHUISH - SAN MARCOS UBICACIÓN : HUARAZ FECHA : 1999 PARTICIP. : 100 %</p>	<p>Ministerio de Transportes, Comunicaciones, Vivienda y Construcción - MTC-DGC</p>
<p>ACTUALIZACIÓN Y COMPLEMENTACIÓN DE LOS ESTUDIOS DEFINITIVOS PARA EL MEJORAMIENTO A NIVEL DE ASFALTADO DE LA CARRETERA: HUANCAYO - IMPERIAL - IZCUCHACA - MAYOC - HUANTA - AYACUCHO. TRAMO : IMPERIAL - IZCUCHACA. UBICACIÓN : HUANCANELICA FECHA : 1999 PARTICIP. : 100 %</p>	<p>Ministerio de Transportes, Comunicaciones, Vivienda y Construcción - MTC-PERT</p>

CARRETERAS - ESTUDIOS DEFINITIVOS

PROYECTO	CLIENTE
<p>ESTUDIO DEFINITIVO DE INFRAESTRUCTURA PARA LA REHABILITACIÓN DE LA CARRETERA TARAPOTO - YURIMAGUAS (RUTA TRANSVERSAL N° 8) UBICACIÓN : LORETO - SAN MARTIN FECHA : 1999 PARTICIP. : 100 %</p>	<p>Ministerio de Transportes, Comunicaciones, Vivienda y Construcción - MTC-PERT</p>
<p>ELABORACIÓN DEL EXPEDIENTE TÉCNICO Y LA EJECUCIÓN DE LOS TRABAJOS DE MANTENIMIENTO PERIÓDICO DE LA CARRETERA CIRCUITO TURÍSTICO DEL CUSCO. TRAMO: CUSCO (Km 2+570.00) - PISAC (Km 33+595.85) UBICACIÓN : CUSCO FECHA : 2001 PARTICIP. : 100 %</p>	<p>Consortio CETIC-Ce.Ce.Ge.</p>
<p>ESTUDIOS DEFINITIVOS PARA LA EJECUCION DE LAS OBRAS DE PROTECCION RIBEREÑA DE LA CARRETERA TARMA - LA MERCED - SATIPO UBICACIÓN : JUNIN FECHA : 2002 PARTICIP. : 50 %</p>	<p>Ministerio de Transporte, Comunicaciones PROVIAS NACIONAL</p>
<p>ESTUDIOS DEFINITIVOS PARA LA EJECUCION DE LAS OBRA DE PROTECCION RIBEREÑA DE LA CARRETERA CORRAL QUEMADO- RIO NIEVA - RIOJA. UBICACIÓN : JUNIN FECHA : 2002 PARTICIP. : 50 %</p>	<p>Ministerio de Transporte y Comunicaciones PROVIAS NACIONAL</p>
<p>ESTUDIOS DEFINITIVOS PARA EL MANTENIMIENTO PERIÓDICO DE LA CARRETERA: PANAMERICANA NORTE, TRAMO: SULLANA – PUENTE MACARÁ. UBICACIÓN : PIURA FECHA : 2005 PARTICIP. : 50 %</p>	<p>Ministerio de Transporte y Comunicaciones PROVIAS NACIONAL</p>
<p>DISEÑO GEOMÉTRICO DEFINITIVO DEL INTERCAMBIO A NIVEL DE LA INTERSECCIÓN DE LAS CARRETERAS: AZANGARO - PROGRESO – ASILLO; TRAMO 4 : AZANGARO - PUENTE INAMBARI. UBICACIÓN : PUNO FECHA : 2007 PARTICIP. : 100 %</p>	<p>INTERSUR CONCESIONES S.A.</p>
<p>DISEÑO DEFINITIVO DE LA CARRETERA DE ACCESO A ANTAUTA. UBICACIÓN : PUNO FECHA : 2007 PARTICIP. : 100 %</p>	<p>INTERSUR CONCESIONES S.A.</p>
<p>ELABORACION DEL EXPEDIENTE TECNICO REHABILITACION DE LA CARRETERA HUAMBUTIO - PAUCARTAMBO, TRAMO HUAMBUTIO - HUANCARANI (24.40 KM). UBICACIÓN : CUSCO FECHA : 2008 PARTICIP. : 100 %</p>	<p>GOBIERNO REGIONAL DEL CUSCO</p>
<p>ESTUDIO DEFINITIVO PARA LA CONSTRUCCION DE LA VIA DE EVITAMIENTO DE LA CIUDAD DE CHIMBOTE UBICACIÓN : CHIMBOTE FECHA : 2008 PARTICIP. : 100 %</p>	<p>MTC- PROVIAS NACIONAL</p>

CARRETERAS - ESTUDIOS DEFINITIVOS

PROYECTO	CLIENTE
ESTUDIO DEFINITIVO DEL TRAMO : RIO SECO - EL AHORCADO - SAYÁN DE 47.4 KM. UBICACIÓN : HUAURA—LIMA FECHA : 2008 PARTICIP. : 100 %	CIA. MINAS BUENAVENTURA S.A. Y EMPRESA MINERA LOS QUENUALES / MTC—PROVIAS NACIONAL
ESTUDIO DEFINITIVO PARA LA REHABILITACION Y MEJORAMIENTO DE LA CARRETERA QUINUA - SAN FRANCISCO; TRAMO : KM. 78+500 AL KM. 172+420 UBICACIÓN : AYACUCHO FECHA : 2008 PARTICIP. : 100 %	MTC - PROVIAS NACIONAL
ESTUDIO DEFINITIVO DE LOS PUENTES YUNCULMAS, PUELLAS, CHIVIS Y ACCESOS (CONSORCIO TRES PUENTES VMSA-FPL) UBICACIÓN : AYACUCHO FECHA : 2009 PARTICIP. : 60 %	MTC - PROVIAS NACIONAL
SERVICIO DE DISEÑO DEFINITIVO DE 05 TRAMOS DE LOS CAMINOS DE ACCESO A LAS VENTANAS Nº 01 y Nº 02 DEL TÚNEL; Tramo: Sondorillo—Pampas, Tramo: Tunas—Ventana Nº 2 y Tramo: Pampas—Ventana Nº 01 UBICACIÓN : PIURA FECHA : 2011 PARTICIP. : 100 %	CAMARGO CORREA
ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA Y EXPEDIENTE TÉCNICO DE LA CARRETERA- PROGR. 139+500 (INTEROCEANICA-EL CRUCERO) UBICACIÓN : PUNO FECHA : 2011 — 2012 PARTICIP. : 100 %	CONSTRUCTORA SUR S.A
DISEÑO A NIVEL DEFINITIVO DEL CAMINO DE ACCESO A LOS PUNTOS DE TOMA DE CAPTA- CIÓN DE AGUA Y A LA CASA DE MÁQUINAS DEL PROYECTO: "CONSTRUCCIÓN DE LA CENTRAL HIDROELECTRICA POTRERO" UBICACIÓN : CAJAMARCA FECHA : 2011 PARTICIP. : 100 %	EMPRESA ELECTRICA AGUA AZUL S.A.C.
ESTUDIO DE PREINVERSIÓN A NIVEL DE PERFIL DE LA CARRETERA EMP.PE-3S (HUAYLLAPAMPA) - LA QUINUA-SAN FRANCISCO-PUERTO ENE-TZOMAVENI-CUBANTÍA Y RAMAL PUENTE ALTO ANAPATI-BOCA SONORO-PUNTA CARRETERA POR NIVELES DE SERVICIO UBICACIÓN : AYACUCHO FECHA : 2014 (EN EJECUCIÓN)	MTC-PROVIAS NACIONAL
ESTUDIO DE PREINVERSIÓN A NIVEL DE PERFIL DE LA CARRETERA EMP.PE 3N (LAGUNA SAUSACOCHA-PUENTE PALLAR-CHAGUAL-TAYABAMBA-PUENTE HUACRACHUCO Y LOS RAMALES PUENTE PALLAR, CALEMAR Y TAYABAMBA-QUICHES-EMP.PE-12A (DV. SIHUAS) POR NIVELES DE SERVICIO UBICACIÓN : ANCASH FECHA : 2013	MTC-PROVIAS NACIONAL
ESTUDIO DEFINITIVO DEL PROYECTO MEJ VIAS DEP AM 106 TRAMO EMP PE 5N (BALZAPATA) JUMBILLA ASUNCION EMP PE 8B (MOLINOPAMPA) AM 110 CHACHAPOYAS LEVANTO TRAMO EMP PE 8B (TINGO) AM 111 EMP PE 8B (TINGO) LONGUITA MARIA KUELAP PROV CHACHAPOYAS BONGARA Y LUYA AMAZONAS UBICACIÓN : AMAZONAS FECHA : 2017	GOBIERNO REGIONAL DE AMAZONAS

PUENTES - ESTUDIOS DEFINITIVOS

PROYECTO	CLIENTE								
<p>ANTEPROYECTO DE PUENTE PRETENSADO PARA EL INTERCAMBIO A DOS NIVELES ENTRE LAS AVENIDAS UNIVERSITARIA Y ARGENTINA. UBICACIÓN : LIMA FECHA : 1970 PARTICIP. : 100 %</p>	CONCEJO PROVINCIAL DE LIMA								
<p>ANTEPROYECTO DE PUENTE PRETENSADO PARA EL CRUCE A DESNIVEL ENTRE LAS AVENIDAS UNIVERSITARIA Y MORALES DUAREZ. UBICACIÓN : LIMA FECHA : 1970 PARTICIP. : 100 %</p>	CONCEJO PROVINCIAL DE LIMA								
<p>ANTEPROYECTO DE PUENTE PRETENSADO PARA EL INTERCAMBIO A DOS NIVELES ENTRE LAS AVENIDAS UNIVERSITARIA Y MARISCAL BENAVIDES. UBICACIÓN : LIMA FECHA : 1970 PARTICIP. : 100 %</p>	CONCEJO PROVINCIAL DE LIMA								
<p>ESTUDIO PRELIMINAR DE DOS PUENTES VEHICULARES EN EL CRUCE DE LA AVENIDA VENEZUELA CON LAS AVENIDAS UNIVERSITARIA Y LA MARINA. UBICACIÓN : LIMA FECHA : 1970 PARTICIP. : 100 %</p>	CONCEJO PROVINCIAL DE LIMA								
<p>CÁLCULO ESTRUCTURAL DE UNA PASARELA PEATONAL EN LA QUEBRADA DE ARMENDARIZ, PROYECTO CIRCUITO DE PLAYAS. UBICACIÓN : LIMA FECHA : 1970 PARTICIP. : 100 %</p>	CONCEJO PROVINCIAL DE LIMA								
<p>ESTUDIO DEFINITIVO DE TRES PUENTES EN EL DISEÑO DE LA VIA DE EVITAMIENTO DE CHICLAYO.</p> <table style="margin-left: 40px;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;"><u>PUENTE</u></th> <th style="text-align: left;"><u>LUZ (MT)</u></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>REQUE</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>PIMENTEL</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td>LAMBAYEQUE</td> <td>28</td> </tr> </tbody> </table> <p>UBICACIÓN : CHICLAYO - LAMBAYEQUE FECHA : 1972 PARTICIP. : 100 %</p>	<u>PUENTE</u>	<u>LUZ (MT)</u>	REQUE	20	PIMENTEL	30	LAMBAYEQUE	28	CORPORACIÓN DEPARTAMENTAL DE LAMBAYEQUE
<u>PUENTE</u>	<u>LUZ (MT)</u>								
REQUE	20								
PIMENTEL	30								
LAMBAYEQUE	28								
<p>ESTUDIO DEFINITIVO DEL PUENTE POSTENSADO AGUA DULCE (LUZ: 21 M.), CHORRILLOS. INCLUYE ESTUDIO DE SUELOS Y FUNDACIONES. UBICACIÓN : LIMA FECHA : 1972 PARTICIP. : 100 %</p>	CONCEJO PROVINCIAL DE LIMA								
<p>ESTUDIO DEFINITIVO DEL PUENTE POSTENSADO PESCADORES (LUZ=22 M.). INCLUYE ESTUDIO DE SUELOS Y FUNDACIONES. UBICACIÓN : LIMA FECHA : 1972 PARTICIP. : 100 %</p>	CONCEJO PROVINCIAL DE LIMA								
<p>DISEÑO DEFINITIVO DEL PUENTE POSTENSADO REDUCTO (LUZ= 40 M.), EN LA BAJADA ARMENDARIZ, CHORRILLOS. INCLUYE ESTUDIO DE SUELOS Y FUNDACIONES. UBICACIÓN : LIMA FECHA : 1972 PARTICIP. : 100 %</p>	CONCEJO PROVINCIAL DE LIMA								

PUENTES - ESTUDIOS DEFINITIVOS

PROYECTO	CLIENTE														
<p>DISEÑO DEFINITIVO DEL PUENTE POSTENSADO SECUNDARIO N° 1 (LUZ: 12 M), EN LA BAJADA ARMENDARIZ, CHORRILLOS. INCLUYE ESTUDIO DE SUELOS Y FUNDACIONES.</p> <p>UBICACIÓN : LIMA FECHA : 1972 PARTICIP. : 100 %</p>	CONCEJO PROVINCIAL DE LIMA														
<p>DISEÑO DEFINITIVO DEL PUENTE POSTENSADO SECUN DARIO N° 2 (LUZ: 12 M.), EN LA BAJADA ARMENDARIZ CHORRILLOS. INCLUYE ESTUDIO DE SUELOS Y FUNDACIONES.</p> <p>UBICACIÓN : LIMA FECHA : 1972 PARTICIP. : 100 %</p>	CONCEJO PROVINCIAL DE LIMA														
<p>ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERIA DE LA CARRETERA INTERNACIONAL SULLANA - LA TINA. SECTOR LAS LOMAS - PTE. MACARA</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>PUENTE</th> <th>LUZ (MT)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>CACHAQUITO</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td>PALO BLANCO</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td>LA PUERTA</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>QUIRÓS</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>HUASIMO</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>GUINEO</td> <td>30</td> </tr> </tbody> </table> <p>UBICACIÓN : PIURA FECHA : 1972 PARTICIP. : 100 %</p>	PUENTE	LUZ (MT)	CACHAQUITO	30	PALO BLANCO	30	LA PUERTA	20	QUIRÓS	20	HUASIMO	20	GUINEO	30	MINISTERIO DE TRANSPORTES Y COMUNICACIONES
PUENTE	LUZ (MT)														
CACHAQUITO	30														
PALO BLANCO	30														
LA PUERTA	20														
QUIRÓS	20														
HUASIMO	20														
GUINEO	30														
<p>DISEÑO DEFINITIVO DEL PUENTE SUYO (LUZ: 40 M.) EN EL KM. 36.8 DE LA CARRETERA SULLANA - LA TINA. INCLUYE ESTUDIO DE SUELOS Y FUNDACIONES.</p> <p>UBICACIÓN : PIURA FECHA : 1984 PARTICIP. : 100 %</p>	MINISTERIO DE TRANSPORTES Y COMUNICACIONES														
<p>ANTEPROYECTO DEL PUENTE COLGANTE AZUPIZU (LUZ: 100 M.) EN EL KM. 10.4 DE LA CARRETERA SANTA ROSA - NEVATI.</p> <p>UBICACIÓN : JUNIN FECHA : 1984 PARTICIP. : 100 %</p>	INADE - PROYECTO ESP. PICHIS - PALCAZÚ														
<p>ANTEPROYECTO DEL PUENTE CHIVIS (LUZ: 20 m.) VIGAS METÁLICAS), EN EL KM. 23,14 DE LA CARRETERA SANTA ROSA - NEVATI.</p> <p>UBICACIÓN : JUNIN FECHA : 1984 PARTICIP. : 100 %</p>	INADE - PROYECTO ESP. PICHIS - PALCAZÚ														
<p>ANTEPROYECTO DEL PUENTE COLGANTE NAZARATEGUI (LUZ: 110 M.), EN EL KM. 14.6 DE LA CARRETERA SANTA ROSA - NEVATI.</p> <p>UBICACIÓN : JUNIN FECHA : 1984 PARTICIP. : 100 %</p>	INADE - PROYECTO ESP. PICHIS - PALCAZÚ														
<p>ANTEPROYECTO DEL PUENTE COLGANTE CHUNCHURRAS (LUZ: 90 M.), EN EL KM. 14.7 DE LA CARRETERA CACAZU - PUERTO MAIRO.</p> <p>UBICACIÓN : JUNIN FECHA : 1985 PARTICIP. : 100 %</p>	INADE - PROYECTO ESP. PICHIS - PALCAZÚ														
<p>ANTEPROYECTO DEL PUENTE AEROPUERTO (LUZ: 20M.VIGAS METÁLICAS), EN EL KM. 14.9 DE LA CARRETERA CACAZÚ-PUERTO MAIRO.</p> <p>UBICACIÓN : JUNIN FECHA : 1985 PARTICIP. : 100 %</p>	INADE - PROYECTO ESP. PICHIS - PALCAZÚ														

PUENTES - ESTUDIOS DEFINITIVOS

PROYECTO	CLIENTE
<p>ANTEPROYECTO DEL PUENTE ISCOSAZIN (LUZ: 250 M.) EN EL KM. 56.84 DE LA CARRETERA CACAZU - PUERTO MAIRO. UBICACIÓN : JUNIN FECHA : 1985 PARTICIP. : 100 %</p>	<p>INADE - PROYECTO ESP. PICHIS - PALCAZÚ</p>
<p>ANTEPROYECTO DEL PUENTE CONASO (LUZ:30 M. VIGAS METÁLICAS), EN EL KM. 59.9 DE LA CARRETERA CACAZÚ PUERTO MAIRO. UBICACIÓN : JUNIN FECHA : 1985 PARTICIP. : 100 %</p>	<p>INADE - PROYECTO ESP. PICHIS - PALCAZÚ</p>
<p>ANTEPROYECTO DEL PUENTE CAMPANAZO (LUZ: 20 M.),EN EL KM. 62.3 DE LA CARRETERA CACAZU – PUERTO MAIRO. UBICACIÓN : JUNIN FECHA : 1985 PARTICIP. : 100 %</p>	<p>INADE - PROYECTO ESP. PICHIS - PALCAZÚ</p>
<p>DISEÑO DEFINITIVO DEL PUENTE MAQUIA (LUZ: 26 M., MARCO DE OJOS MÚLTIPLES), EN LA CARRETERA CONTAMANA - AGUAS CALIENTES. UBICACIÓN : CONTAMANA - LORETO FECHA : 1985 PARTICIP. : 100 %</p>	<p>CORPORACIÓN DEPARTAMENTAL DE DESARROLLO DE LORETO CORDELOR</p>
<p>DISEÑO DEFINITIVO DEL PUENTE LONYA CHICO. UBICACIÓN : AMAZONAS FECHA : 1986 PARTICIP. : 100 %</p>	<p>CORPORACIÓN DEPARTAMENTAL DE DESARROLLO DE AMAZONAS CORDEAMAZONAS</p>
<p>DISEÑO DEFINITIVO DEL PUENTE CHONTAPAMPA. UBICACIÓN : AMAZONAS FECHA : 1986 PARTICIP. : 100 %</p>	<p>CORPORACIÓN DEPARTAMENTAL DE DESARROLLO DE AMAZONAS CORDEAMAZONAS</p>
<p>ANTEPROYECTO DE LOS PUENTES PARA PASOS A DESNIVEL EN LAS INTERSECCIONES DE LA AVENIDA UNIVERSITARIA CON LAS AVENIDAS LA MARINA, VENEZUELA, BENAVIDES, MEIGGS, RÍO RÍMAC Y TOMAS VALLE. UBICACIÓN : LIMA FECHA : 1987 PARTICIP. : 100 %</p>	<p>FONDO METROPOLITANO DE INVERSIONES INVERMET</p>
<p>DISEÑO DEFINITIVO DEL PUENTE DEL INTERCAMBIO VIAL NORTE, EN LA INTERSECCIÓN DE LA AVENIDA UNIVERSITARIA CON LA CARRETERA PANAMERICANA NORTE. UBICACIÓN : LIMA FECHA : 1991 PARTICIP. : 100 %</p>	<p>FONDO METROPOLITANO DE INVERSIONES INVERMET</p>
<p>DISEÑO DEFINITIVO DEL PUENTE OESTE (DOS PUENTES PARALELOS), PRETENSADOS (LUZ: 54.6 m) EN EL INTERCAMBIO VIAL SUR (EL TREBOL). UBICACIÓN : LIMA FECHA : 1991 PARTICIP. : 100 %</p>	<p>FONDO METROPOLITANO DE INVERSIONES INVERMET</p>
<p>DISEÑO DEFINITIVO DEL PUENTE ESTE (DOS PUENTES PARALELOS, PRETENSADOS (LUZ: 54.6 m.) EN EL INTERCAMBIO VIAL SUR (EL TREBOL). UBICACIÓN : LIMA FECHA : 1991 PARTICIP. : 100 %</p>	<p>FONDO METROPOLITANO DE INVERSIONES INVERMET</p>

PUENTES - ESTUDIOS DEFINITIVOS

PROYECTO	CLIENTE
<p>DISEÑO DEFINITIVO DEL PUENTE SUR (LUZ : 18 m. PARALELOS, PRETENSADOS ; LUZ: 54.6 m.) EN EL INTERCAMBIO VIAL SUR (EL TREBOL). UBICACIÓN : LIMA FECHA : 1991 PARTICIP. : 100 %</p>	FONDO METROPOLITANO DE INVERSIONES INVERMET
<p>DISEÑO DEFINITIVO DEL PUENTE HIPÓDROMO (LUZ :56 m PRETENSADO) EN EL INTERCAMBIO VIAL SUR (EL TREBOL). UBICACIÓN : LIMA FECHA : 1991 PARTICIP. : 100 %</p>	FONDO METROPOLITANO DE INVERSIONES INVERMET
<p>DISEÑO DEFINITIVO DEL PUENTE PEATONAL SOBRE LA AV. TUPAC AMARU CON EL JR. PUNO. UBICACIÓN : COMAS - LIMA FECHA : 1994 PARTICIP. : 100 %</p>	MUNICIPALIDAD DE COMAS
<p>DISEÑO DEFINITIVO DEL PUENTE PEATONAL SOBRE LA AV. TUPAC AMARU CON LA AV. ESPAÑA. UBICACIÓN : COMAS - LIMA FECHA : 1994 PARTICIP. : 100 %</p>	MUNICIPALIDAD DE COMAS
<p>ESTUDIO DEFINITIVO PUENTE SUMBAY UBICACIÓN : AREQUIPA - PUNO FECHA : 1995 PARTICIP. : 100 %</p>	MINISTERIO DE TRANSPORTES, COMUNICACIONES, VIVIENDA Y CONSTRUCCION MTC-DGC
<p>ESTUDIO DEFINITIVO PUENTE CERRILLOS. UBICACIÓN : AREQUIPA - PUNO FECHA : 1995 PARTICIP. : 100 %</p>	MINISTERIO DE TRANSPORTES, COMUNICACIONES, VIVIENDA Y CONSTRUCCION MTC-DGC
<p>ESTUDIO DEFINITIVO PUENTE IMATA I. UBICACIÓN : AREQUIPA - PUNO FECHA : 1995 PARTICIP. : 100 %</p>	MINISTERIO DE TRANSPORTES, COMUNICACIONES, VIVIENDA Y CONSTRUCCION MTC-DGC
<p>ESTUDIO DEFINITIVO PUENTE IMATA II. UBICACIÓN : AREQUIPA - PUNO FECHA : 1995 PARTICIP. : 100 %</p>	MINISTERIO DE TRANSPORTES, COMUNICACIONES, VIVIENDA Y CONSTRUCCION MTC-DGC
<p>ESTUDIO DEFINITIVO PUENTE CAÑUMA UBICACIÓN : AREQUIPA - PUNO FECHA : 1995 PARTICIP. : 100 %</p>	MINISTERIO DE TRANSPORTES, COMUNICACIONES, VIVIENDA Y CONSTRUCCION MTC-DGC
<p>ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL PARA LA CONSTRUCCION DEL PUENTE CONFRATERNIDAD PERU - JAPON Y ACCESOS. UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2000 PARTICIP. : 100 %</p>	MINISTERIO DE TRANSPORTES, COMUNICACIONES, VIVIENDA Y CONSTRUCCION MTC-DGC
<p>ELABORACIÓN DEL DISEÑO DE PUENTES PEATONALES NORTE—SUR DEL PROYECTO SODIMAC—JAVIER PRADO Y NUEVO TERMINAL ORMEÑO UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2007 PARTICIP. : 100%</p>	SODIMAC PERÚ S.A.

PUENTES - ESTUDIOS DEFINITIVOS

PROYECTO	CLIENTE
<p>ANTEPROYECTO Y ESTIMACION DE COSTOS DE DOS PUENTES PEATONALES EN EL INTERCAMBIO VIAL JAVIER PRADO Y VIA EXPRESA PASEO DE LA REPUBLICA</p> <p>UBICACION : LIMA FECHA : 2009 PARTICIP. : 100 %</p>	SODIMAC PERÚ S.A.
<p>DISEÑO DEFINITIVO DE DOS PUENTES PEATONALES EN EL INTERCAMBIO VIAL AV. JAVIER PRADO—VIA EXPRESA DEL PASEO DE LA REPUBLICA</p> <p>UBICACION : LIMA FECHA : 2010 PARTICIP. : 100%</p>	SODIMAC PERÚ S.A.
<p>ESTUDIO DEFINITIVO PARA LA CONSTRUCCIÓN DEL PUENTE CARROZABLE CHUCHURRAS (CONSORCIO PALCAZU)</p> <p>UBICACION : PASCO FECHA : 2011 PARTICIP. : 50 %</p>	MTC—PROVIAS NACIONAL
<p>ELABORACIÓN DEL ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA DEL PROYECTO RÍO VERDE Y DEL ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL- ESTUDIO DE INGENIERIA DE OBRAS DE INTEGRACIÓN URBANA , PUENTES PEATONALES (QUIROGA, CANTAGALLO, MARTINETE Y MARIATEGUI).</p> <p>UBICACION : LIMA FECHA : 2013 PARTICIP. : 35 %</p>	OAS

VÍAS URBANAS - ESTUDIOS DEFINITIVOS

PROYECTO	CLIENTE
ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA DE LA AVENIDA TINGO MARÍA (2.5 KMS.), INCLUYE ANTEPROYECTO DE ILUMINACIÓN, ASÍ COMO JARDINERÍA Y ARQUITECTURA PAISAJISTA. UBICACIÓN : LIMA FECHA : 1965 PARTICIP. : 100 %	CONCEJO PROVINCIAL DE LIMA
ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA DE LA INTERSECCIÓN ENTRE LAS AVS. CIRCUNVALACIÓN Y GRAU. UBICACIÓN : LIMA FECHA : 1965 PARTICIP. : 100 %	CONCEJO PROVINCIAL DE LIMA
ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA DE LA AVENIDA CORONEL PORTILLO. UBICACIÓN : SAN ISIDRO - LIMA FECHA : 1966 PARTICIP. : 100 %	MUNICIPALIDAD DE SAN ISIDRO
ESTUDIO PRELIMINAR Y DEFINITIVO DE INGENIERÍA DE LA AVENIDA UNIVERSITARIA ENTRE LA AV. TOMÁS VALLE Y LA AV. LA PAZ (9 KMS.), INCLUYE CINCO INTERCAMBIOS A DESNIVEL, ANTEPROYECTO DE ILUMINACIÓN, ASÍ COMO LA JARDINERÍA Y ARQUITECTURA PAISAJISTA. UBICACIÓN : LIMA FECHA : 1966 PARTICIP. : 100 %	CONCEJO PROVINCIAL DE LIMA
ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA DEL JIRÓN ZORRITOS, CALLE MOLINO DEL GATO Y JR. RAYGADA (1.8 KMS.). UBICACIÓN : LIMA FECHA : 1966 PARTICIP. : 100 %	CONCEJO PROVINCIAL DE LIMA
ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA DE LOS JIRONES JORGE CHÁVEZ Y PACASMAYO Y ACCESOS DE LA AVENIDA NICOLÁS DUEÑAS. UBICACIÓN : LIMA FECHA : 1966 PARTICIP. : 100 %	CONCEJO PROVINCIAL DE LIMA
ESTUDIO PRELIMINAR Y DEFINITIVO DE INGENIERÍA DE LA AUTOPISTA PASEO DE LA REPÚBLICA, ÚLTIMA ETAPA ENTRE LA QUEBRADA ARMENDARIZ Y LA INTERSECCIÓN CON LA PANAMERICANA SUR (13 KMS.), INCLUYE ANTE-PROYECTO DE CINCO INTERCAMBIOS A DESNIVEL. UBICACIÓN : LIMA FECHA : 1966 PARTICIP. : 100 %	CONCEJO PROVINCIAL DE LIMA
ESTUDIO PRELIMINAR Y DEFINITIVO DE INGENIERÍA DE LA AUTOPISTA PASEO DE LA REPUBLICA, SECTOR CHORRILLOS, ENTRE LA AV. ESCUELA MILITAR Y LA AV. LAS GAVIOTAS (2 KMS.). UBICACIÓN : LIMA FECHA : 1966 PARTICIP. : 100 %	MUNICIPALIDAD DE CHORRILLOS
ESTUDIO PRELIMINAR Y DEFINITIVO DE INGENIERÍA DE LA AUTOPISTA REPÚBLICA DE ARGENTINA QUE UNE LIMA Y CALLAO (8.5 KMS.). INCLUYE ANTEPROYECTO DE ILUMINACIÓN. UBICACIÓN : LIMA FECHA : 1966 PARTICIP. : 100 %	CONCEJO PROVINCIAL DE LIMA Y JUNTA DE OBRAS PÚBLICAS DEL CALLAO

VÍAS URBANAS - ESTUDIOS DEFINITIVOS

PROYECTO	CLIENTE
ESTUDIO PRELIMINAR Y DEFINITIVO DE INGENIERÍA DE LA AVENIDA PEZET EN EL DISTRITO DE SAN ISIDRO. UBICACIÓN : SAN ISIDRO - LIMA FECHA : 1966 PARTICIP. : 100 %	MUNICIPALIDAD DE SAN ISIDRO
ESTUDIO PRELIMINAR Y DEFINITIVO DE INGENIERÍA DE LOS JIRONES JUAN DE ARONA Y PAZ SOLDÁN (1.2 KMS.) UBICACIÓN : SAN ISIDRO - LIMA FECHA : 1966 PARTICIP. : 100	MUNICIPALIDAD DE SAN ISIDRO
ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA PARA LA REMODELACIÓN DE LA AVENIDA CAMINO REAL UBICACIÓN : SAN ISIDRO - LIMA FECHA : 1966 PARTICIP. : 100 %	MUNICIPALIDAD DE SAN ISIDRO
PROYECTO DEFINITIVO DE LA RED VIAL DE LA ZONA I, ENTRE RIOBAMBA, SANTA FE, AVENIDA LOS DOMINICOS y RÍO RÍMAC (9.7 KMS.) EN SAN MARTÍN DE PORRAS. UBICACIÓN : SAN MARTÍN DE PORRAS - LIMA FECHA : 1966 PARTICIP. : 100 %	MUNICIPALIDAD DE SAN MARTÍN DE PORRAS
ESTUDIO DE INGENIERÍA Y DISEÑO DEFINITIVO DE LAS VÍAS DE ACCESO A LA UNIVERSIDAD (1.2 KMS.). UBICACIÓN : LIMA FECHA : 1966 PARTICIP. : 100 %	UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERÍA - UNI
ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA DE LA AVENIDA ALEJANDRO TIRADO (1.1 KMS.), INCLUYE EL ANTEPROYECTO DE ILUMINACIÓN. UBICACIÓN : LIMA FECHA : 1967 PARTICIP. : 100 %	CONCEJO PROVINCIAL DE LIMA
ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA DE LA NUEVA AVENIDA CÉSAR VALLEJO EN LA CIUDAD DE TRUJILLO (2 KMS.). UBICACIÓN : TRUJILLO - LA LIBERTAD FECHA : 1967 PARTICIP. : 100 %	CORPORACIÓN DE LA LIBERTAD
ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA DE LA AVENIDA HUAYLAS (1.2 KMS.) EN CHORRILLOS. UBICACIÓN : CHORRILLOS - LIMA FECHA : 1967 PARTICIP. : 100 %	MUNICIPALIDAD DE CHORRILLOS
DISEÑO VIAL Y ANTEPROYECTO ARQUITECTÓNICO DE LA PLAZA DE LA BANDERA. UBICACIÓN : PUEBLO LIBRE - LIMA FECHA : 1967 PARTICIP. : 100 %	MUNICIPALIDAD DE PUEBLO LIBRE
ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA DE LA AVENIDA LAS PALMERAS (1.0 KMS.). UBICACIÓN : SAN ISIDRO - LIMA FECHA : 1967 PARTICIP. : 100 %	MUNICIPALIDAD DE SAN ISIDRO

VÍAS URBANAS - ESTUDIOS DEFINITIVOS

PROYECTO	CLIENTE
<p>ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA DE LA AVENIDA ZARUMILLA, CARRETERA PANAMERICANA NORTE (1.2 KMS.), INCLUYE TRES PASARELAS PEATONALES. UBICACIÓN : SAN MARTIN DE PORRAS - LIMA FECHA : 1967 PARTICIP. : 100 %</p>	MUNICIPALIDAD DE SAN MARTIN DE PORRAS
<p>ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA DE LA AVENIDA ROOSEVELT (1.0 KMS.), INCLUYE ANTEPROYECTO DE ILUMINACIÓN. UBICACIÓN : SURCO — LIMA FECHA : 1967 PARTICIP. : 100 %</p>	MUNICIPALIDAD DE SURCO
<p>ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA DE LA NUEVA AV. AMAZONAS EN LA CIUDAD DE TRUJILLO (2.7 KMS.) UBICACIÓN : TRUJILLO - LA LIBERTAD FECHA : 1968 PARTICIP. : 100 %</p>	CORPORACIÓN DE LA LIBERTAD
<p>PLAN VIAL DEL DISTRITO DE LINCE, REMODELACIÓN INTEGRAL DE DIECISÉIS ARTERIAS PRINCIPALES, INCLUYENDO LAS AVS. JOSÉ LEAL, CANEVARO, PARDO, LEÓN VELARDE, CANDAMO, HIPÓLITO UNANUE E INTERSECCIÓN CON LA AV. AREQUIPA, PASEO PARODI (13.1 KMS.), INCLUYE JARDINERÍA Y PAISAJISMO. UBICACIÓN : LINCE - LIMA FECHA : 1968 PARTICIP. : 100 %</p>	MUNICIPALIDAD DE LINCE
<p>ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA DE LA AVENIDA LAS MAGNOLIAS. UBICACIÓN : SAN ISIDRO - LIMA FECHA : 1968 PARTICIP. : 100 %</p>	MUNICIPALIDAD DE SAN ISIDRO
<p>ESTUDIO PRELIMINAR Y DEFINITIVO DE INGENIERÍA DEL PROYECTO CIRCUITO DE PLAYAS Y RETORNO DEL CIRCUITO (17.2 KMS.), INCLUYE CINCO INTERCAMBIOS A DESNIVEL, ESTUDIOS DE SANEAMIENTO, DRENAJE, ANTEPROYECTOS DE ILUMINACIÓN Y SEMAFORIZACIÓN. UBICACIÓN : CHORRILLOS - LIMA FECHA : 1970 PARTICIP. : 70 %</p>	CONCEJO PROVINCIAL DE LIMA
<p>ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA DE LA AVENIDA UNIVERSITARIA, SECTOR AV. PERÚ - AV. ARGENTINA. UBICACIÓN : LIMA FECHA : 1970 PARTICIP. : 100 %</p>	CONCEJO PROVINCIAL DE LIMA
<p>ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA PARA LA REMODELACIÓN DE LA AV. MORALES DUAREZ (PROYECTO MALECÓN RÍMAC), ENTRE EL PUENTE DEL EJÉRCITO Y LA AV. FAUCETT (6.4 KMS.). UBICACIÓN : LIMA FECHA : 1971 PARTICIP. : 100 %</p>	CONCEJO PROVINCIAL DE LIMA
<p>ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA DE LAS CALLES CIRCUNDANTES DEL ESTADIO NACIONAL (1.1 KMS.). UBICACIÓN : LIMA FECHA : 1971 PARTICIP. : 100 %</p>	CONCEJO PROVINCIAL DE LIMA

VÍAS URBANAS - ESTUDIOS DEFINITIVOS

PROYECTO	CLIENTE
<p>PROYECTO DEL SISTEMA VIAL Y PAVIMENTACIÓN INTEGRAL PARA LA REMODELACIÓN DE LA URBANIZACIÓN MIRONES (7.8 KMS.), INCLUYE ANTEPROYECTO DE JARDINERÍA Y ARQUITECTURA PAISAJISTA.</p> <p>UBICACIÓN : LIMA FECHA : 1971 PARTICIP. : 100 %</p>	<p>CONCEJO PROVINCIAL DE LIMA</p>
<p>ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA DE LA AVENIDA ENRIQUE MEIGGS, ENTRE EL PUENTE DEL EJÉRCITO Y LA AVENIDA FAUCETT (6.2 KMS.), INCLUYE ANTEPROYECTO DE JARDINERÍA Y ARQUITECTURA PAISAJISTA</p> <p>UBICACIÓN : LIMA FECHA : 1971 PARTICIP. : 100 %</p>	<p>CONCEJO PROVINCIAL DE LIMA</p>
<p>ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA PARA EL MALECÓN COSTA SUR.</p> <p>UBICACIÓN : LIMA FECHA : 1971 PARTICIP. : 100 %</p>	<p>CONCEJO DISTRITAL DE CHORRILLOS</p>
<p>ESTUDIO PRELIMINAR Y DEFINITIVO DE INGENIERÍA DE LA VÍA DE EVITAMIENTO DE CHICLAYO, INCLUYE EL CÁLCULO ESTRUCTURAL Y DISEÑO DE TRES INTERCAMBIOS A DESNIVEL (12 KMS.).</p> <p>UBICACIÓN : CHICLAYO - LAMBAYEQUE FECHA : 1972 PARTICIP. : 100 %</p>	<p>CORPORACIÓN DEPARTAMENTAL DE LAMBAYEQUE</p>
<p>ESTUDIO PRELIMINAR Y DEFINITIVO DE INGENIERÍA PARA LA REMODELACIÓN DE LA AVENIDA PANAMÁ, QUE UNE LOS DISTRITOS DE BARRANCO, MIRAFLORES, SURQUILLO Y EL CERCADO (7.0 KMS.), INCLUYE ANTEPROYECTO DE ILUMINACIÓN Y SEMAFORIZACIÓN, PROYECTO ARQUITECTÓNICO Y PAISAJISMO.</p> <p>UBICACIÓN : LIMA FECHA : 1971 PARTICIP. : 100 %</p>	<p>CONCEJO PROVINCIAL DE LIMA</p>
<p>ESTUDIO PRELIMINAR Y DEFINITIVO DE INGENIERÍA DE LA AVENIDA 9 DE OCTUBRE, VÍA DE ACCESO AL DISTRITO DE SAN JUAN DE LURIGANCHO (1.8 KMS.).</p> <p>UBICACIÓN : LIMA FECHA : 1975 PARTICIP. : 100 %</p>	<p>CONCEJO PROVINCIAL DE LIMA</p>
<p>ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA DE LA AUTOPISTA VENTANILLA - CALLAO, TRAMO REFINERÍA LA PAMPILLA (7.0 KMS.).</p> <p>UBICACIÓN : LIMA FECHA : 1975 PARTICIP. : 100 %</p>	<p>PETROLEOS DEL PERÚ</p>
<p>ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA PARA LA ACTUALIZACIÓN DE 6 PROYECTOS URBANOS EN LIMA</p> <p>UBICACIÓN : LIMA FECHA : 1981 PARTICIP. : 100 %</p>	<p>FONDO METROPOLITANO DE INVERSIONES - INVERMET</p>
<p>ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA PARA LA AVENIDA UNIVERSITARIA, ENTRE LA AV. JOSÉ GRANDA Y LA AV. PERÚ.</p> <p>UBICACIÓN : LIMA FECHA : 1982 PARTICIP. : 100 %</p>	<p>FONDO METROPOLITANO DE INVERSIONES - INVERMET</p>

VÍAS URBANAS - ESTUDIOS DEFINITIVOS

PROYECTO	CLIENTE
ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA PARA LA REMODELACION DE LA AVENIDA LIMA, 1 ^{ra} . ETAPA, PANAMERICANA NORTE – JOSÉ GRANDA (3.9 KMS.) UBICACIÓN : LIMA FECHA : 1982 PARTICIP. : 100 %	FONDO METROPOLITANO DE INVERSIONES - INVERMET
ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA PARA LA REMODELACION DE LA AVENIDA LIMA, 2 ^{da} . ETAPA, PANAMERICANA NORTE-JOSÉ GRANDA (1.3 KMS.) UBICACIÓN : LIMA FECHA : 1982 PARTICIP. : 100 %	FONDO METROPOLITANO DE INVERSIONES - INVERMET
ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA DEL INGRESO VEHICULAR A UNO Y DOS NIVELES AL CONJUNTO HABITACIONAL MARBELLA UBICACIÓN : LIMA FECHA : 1983 PARTICIP. : 100 %	EMPRESA NACIONAL DE EDIFICACIONES - ENACE
ANTEPROYECTO PARA LA RED VIAL EXTERNA DEL CONJUNTO HABITACIONAL SAN BORJA UBICACIÓN : LIMA FECHA : 1983 PARTICIP. : 100 %	EMPRESA NACIONAL DE EDIFICACIONES - ENACE
ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA PARA LA PAVIMENTACIÓN DE VÍAS EN PUEBLOS JÓVENES, ÁREA 1 (8.5 KMS.) UBICACIÓN : LIMA FECHA : 1984 PARTICIP. : 70 %	FONDO METROPOLITANO DE INVERSIONES - INVERMET
REVISIÓN DEL EXPEDIENTE TÉCNICO PARA LA PAVIMENTACIÓN DE VÍAS EN PUEBLOS JÓVENES, ÁREA 6 (18 KMS.) UBICACIÓN : LIMA FECHA : 1984 PARTICIP. : 70 %	FONDO METROPOLITANO DE INVERSIONES - INVERMET
ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA PARA LA REHABILITACIÓN DE VÍAS EN LIMA METROPOLITANA, GRUPO I (23.5 KMS.) UBICACIÓN : LIMA FECHA : 1984 PARTICIP. : 100 %	FONDO METROPOLITANO DE INVERSIONES - INVERMET
ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA DE LOS JIRONES EL ERMITAÑO, CUEVA Y TAHUANTINSUYO UBICACIÓN : LIMA FECHA : 1984 PARTICIP. : 100 %	FONDO METROPOLITANO DE INVERSIONES - INVERMET
ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA DE LA AV. TOMÁS MARSANO, TRAMO: AV. ANGAMOS ESTE - PTE. ATOCONGO, INCLUYENDO VUELO AEROFOTOGRAFICO Y LEVANTAMIENTO AEROFOTOGRAMETRICO. UBICACIÓN : LIMA FECHA : 1985 - 1986 PARTICIP. : 100 %	FONDO METROPOLITANO DE INVERSIONES - INVERMET
ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA DEL JR. ZAPOTILLO, AV. C. IZAGUIRRE, 25 DE ENERO Y CALLE 2 (23 KMS.) UBICACIÓN : LIMA FECHA : 1986 PARTICIP. : 100 %	FONDO METROPOLITANO DE INVERSIONES - INVERMET

VÍAS URBANAS - ESTUDIOS DEFINITIVOS

PROYECTO	CLIENTE
<p>ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA DE LA AV. UNIVERSITARIA, TRAMO AV LIMA - AV. TÚPAC AMARU (28 KMS.) UBICACIÓN : LIMA FECHA : 1986 PARTICIP. : 100 %</p>	FONDO METROPOLITANO DE INVERSIONES - INVERMET
<p>ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA DEL INTERCAMBIO VIAL MONTERRICO, INTERCAMBIO VIAL SUR, TAMBIÉN DENOMINADO "EL TRÉBOL" (16 KMS.), INCLUYE EL DISEÑO DE 4 PUENTES, PASARELAS PEATONALES, ILUMINACIÓN, ALCANTARILLADO, DRENAJE Y PAISAJISMO UBICACIÓN : LIMA FECHA : 1987 PARTICIP. : 90 %</p>	FONDO METROPOLITANO DE INVERSIONES - INVERMET
<p>ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA PARA LA PAVIMENTACIÓN DE LAS CALLES DE MOCHE, DPTO. LA LIBERTAD UBICACIÓN : MOCHE - LA LIBERTAD FECHA : 1987 PARTICIP. : 100 %</p>	CORPORACIÓN DEPARTAMENTAL DE DESARROLLO LA LIBERTAD (CORLIB)
<p>ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA PARA LA REMODELACIÓN DE LA AV. EL DERBY UBICACIÓN : LIMA FECHA : 1991 PARTICIP. : 100 %</p>	EMPRESA MUNICIPAL DE ADM. DE PEAJE - EMAPE
<p>ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA PARA LA REMODELACIÓN DE LA AV. CARLOS OLGUÍN UBICACIÓN : LIMA FECHA : 1991 PARTICIP. : 100 %</p>	EMPRESA MUNICIPAL DE ADM. DE PEAJE - EMAPE
<p>ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA PARA LA REMODELACIÓN DE LA AV. LA FLORESTA UBICACIÓN : LIMA FECHA : 1991 PARTICIP. : 100 %</p>	EMPRESA MUNICIPAL DE ADM. DE PEAJE - EMAPE
<p>ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA PARA LA REMODELACIÓN DE LOS ACCESOS A LA VÍA DE EVITAMIENTO UBICACIÓN : LIMA FECHA : 1991 PARTICIP. : 100 %</p>	EMPRESA MUNICIPAL DE ADM. DE PEAJE - EMAPE
<p>ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA DEL INTERCAMBIO VIAL NORTE EN LA INTERSECCIÓN DE LA AV. UNIVERSITARIA CON LA CARRETERA PANAMERICANA NORTE UBICACIÓN : LIMA FECHA : 1991 PARTICIP. : 100 %</p>	FONDO METROPOLITANO DE INVERSIONES - INVERMET
<p>ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA PARA LA REMODELACIÓN DE LA INTERSECCIÓN PANAMERICANA SUR -AVENIDA ANGAMOS UBICACIÓN : LIMA FECHA : 1992 PARTICIP. : 100 %</p>	EMPRESA MUNICIPAL DE ADM. DE PEAJE - EMAPE
<p>ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA PARA LA REMODELACIÓN DE LAS INSTALACIONES DE ALUMBRADO PÚBLICO DE LA AV. INDEPENDENCIA, MAGDALENA DEL MAR UBICACIÓN : MAGDALENA - LIMA FECHA : 1992 PARTICIP. : 100 %</p>	FONDO METROPOLITANO DE INVERSIONES - INVERMET

VÍAS URBANAS - ESTUDIOS DEFINITIVOS

PROYECTO	CLIENTE
ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA PARA LA REMODELACIÓN DE LA AV. INDEPENDENCIA Y PARCHADO DE LA AVENIDA TACNA UBICACIÓN : LIMA FECHA : 1992 PARTICIP. : 100 %	FONDO METROPOLITANO DE INVERSIONES - INVERMET
ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA PARA LA REHABILITACIÓN DEL JIRÓN RAMÓN CASTILLA UBICACIÓN : LIMA FECHA : 1992 PARTICIP. : 100 %	FONDO METROPOLITANO DE INVERSIONES - INVERMET
ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA PARA EL MEJORAMIENTO DE LA PISTA AUXILIAR ESTE DE LA AVENIDA TÚPAC AMARU ENTRE EL JR. GRAU Y LA RAMPA DE INGRESO (1.0 KM.) UBICACIÓN : COMAS - LIMA FECHA : 1993 PARTICIP. : 100 %	MUNICIPALIDAD DE COMAS
PROYECTO DE AMPLIACIÓN AV. MANUEL PRADO UGARTECHE Y MEJORAMIENTO DE LA INTERSECCIÓN VIAL CALLE 7 Y AV. MANUEL PRADO UGARTECHE UBICACIÓN : LA MOLINA - LIMA FECHA : 1993 PARTICIP. : 100 %	FONDO METROPOLITANO DE INVERSIONES - INVERMET
ESTUDIO DE MEJORAMIENTO VIAL DE LA INTERSECCIÓN AV. JAVIER PRADO ESTE - AV. HUAROCHIRÍ UBICACIÓN : LA MOLINA - LIMA FECHA : 1993 PARTICIP. : 100 %	FONDO METROPOLITANO DE INVERSIONES - INVERMET
ESTUDIO DE MEJORAMIENTO VIAL DE LA PROLONGAC. AV. HUAROCHIRÍ HACIA LA CARRETERA CENTRAL UBICACIÓN : LA MOLINA - LIMA FECHA : 1993 PARTICIP. : 100 %	FONDO METROPOLITANO DE INVERSIONES - INVERMET
ELABORACIÓN DEL PROYECTO "PASO A DESNIVEL EN EL CRUCE DE LA AV. TÚPAC AMARU CON EL JR. PUNO" UBICACIÓN : COMAS - LIMA FECHA : 1994 PARTICIP. : 100 %	MUNICIPALIDAD DE COMAS
ELABORACIÓN DEL EXPEDIENTE TÉCNICO Y PLANOS DEL PROYECTO "PUENTE PEATONAL SOBRE LA AV. TÚPAC AMARU FRENTE A LA AV. AREQUIPA (ESPAÑA)" UBICACIÓN : COMAS - LIMA FECHA : 1994 PARTICIP. : 100 %	MUNICIPALIDAD DE COMAS
ESTUDIO AV. VICENTE MORALES DUÁREZ (TRAMO: PUENTE FAUCETT - JR. TÚPAC AMARU) - II ETAPA UBICACIÓN : CALLAO - LIMA FECHA : 1994 PARTICIP. : 100 %	CORPORACIÓN DE DESARROLLO DEL CALLAO - CORDECALLAO
ESTUDIO DEFINITIVO "EJE VIAL AV. VENEZUELA E INTERCAMBIOS VIALES AV. ELMER FAUCETT - AV. VENEZUELA Y ÓVALO SALOOM" (2.4 KMS.) UBICACIÓN : CALLAO - LIMA FECHA : 1995 PARTICIP. : 100 %	CORPORACIÓN DE DESARROLLO LIMA - CALLAO (CORDELICA)

VÍAS URBANAS - ESTUDIOS DEFINITIVOS

PROYECTO	CLIENTE
ESTUDIO DEFINITIVO DE PAVIMENTACIÓN DE LA AV. GUADALUPE (TRAMO AV. CONTRALMIRANTE RAYGADA - AV. CONTRALMIRANTE MORA) (0.50 KMS.) UBICACIÓN : CALLAO - LIMA FECHA : 1996 PARTICIP. : 100 %	CORPORACIÓN DE DESARROLLO LIMA - CALLAO (CORDELICA)
ESTUDIO DEFINITIVO PARA LA "AMPLIACIÓN DE LA AV. ARGENTINA" (TERMINAL MARÍTIMO DEL CALLAO - OVALO TÚPAC AMARÚ) (1.700 KMS.) UBICACIÓN : CALLAO - LIMA FECHA : 1996 PARTICIP. : 100 %	CORPORACIÓN DE DESARROLLO LIMA - CALLAO (CORDELICA)
ESTUDIO DEFINITIVO DEL PLAN VIAL DEL CENTRO COMERCIAL PLAZA CAMACHO UBICACIÓN : LA MOLINA - LIMA FECHA : 1996 PARTICIP. : 100 %	CENTRO COMERCIAL PLAZA CAMACHO
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL URBANO DEL JOCKEY PLAZA SHOPPING CENTER UBICACIÓN : MONTERRICO - LIMA FECHA : 1996 PARTICIP. : 100 %	COSAPI S.A.
ANTEPROYECTO ESQUEMA VIAL INTERNO Y EXTERNO DEL JOCKEY PLAZA SHOPPING CENTER (5 KMS.) UBICACIÓN : MONTERRICO - LIMA FECHA : 1996 PARTICIP. : 100 %	COSAPI S.A.
ESTUDIO DEFINITIVO DE LA PROLONGACIÓN EL DERBY (0.34 KM.) UBICACIÓN : LA MOLINA - LIMA FECHA : 1997 PARTICIP. : 100 %	E. WONG S.A.
REMEDIACIÓN DE LAS AVS. EL GOLF, LOS INCAS, EL POLO Y LA ENCALADA, ENTRE EL ÓVALO EL MONITOR Y LA V. ANGAMOS (2.0 KMS.) UBICACIÓN : SURCO - LIMA FECHA : 1997 PARTICIP. : 100 %	MUNICIPALIDAD DE SANTIAGO DE SURCO
SOLUCIÓN VIAL INTERNA Y EXTERNA DEL ESTACIONAMIENTO SUBTERRÁNEO PARQUE MARISCAL CÁCERES (1.080 Km.) UBICACIÓN : SAN ISIDRO - LIMA FECHA : 1998 PARTICIP. : 100 %	LOS PORTALES
ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA CORREDOR VIAL DE LA AV. ABANCAY-AV.MANCO CAPAC Y PASO A DESNIVEL AV. ABANCAY CON AV. NICOLAS DE PIEROLA (CERCADO DE LIMA) UBICACIÓN : LIMA FECHA : 1998 PARTICIP. : 60 %	INVERMET
ESTUDIO DEFINITIVO DE ACTUALIZACIÓN Y COMPLEMENTACIÓN DEL DISEÑO VIAL DEL PROYECTO VIAL PERIFÉRICO NORTE, INCLUYE ANTEPROYECTO DE 20 PASOS A DESNIVEL, 10 INTERCAMBIOS VIALES Y 4 TÚNELES DE 2 KM. CADA UNO. UBICACIÓN : LIMA FECHA : 1999 PARTICIP. : 100 %	MINISTERIO DE TRANSPORTES, COMUNICACIONES, VIVIENDA Y CONSTRUCCIÓN MTC - PERT
DISEÑO DEFINITIVO A NIVEL DE CRUCE EN LA AV. JAVIER PRADO - OVALO MONITOR. UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2001 PARTICIP. : 100 %	EMPRESA MUNICIPAL ADMINIST. DE PEAJE DE LIMA - EMAPE S.A.

VÍAS URBANAS - ESTUDIOS DEFINITIVOS

PROYECTO	CLIENTE
<p>DISEÑO DEFINITIVO DE DOS RAMPAS CIRCULARES EN EL CRUCE AV. UNIVERSITARIA - PANAMERICANA NORTE. UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2001 PARTICIP. : 100 %</p>	EMPRESA MUNICIPAL ADMINIST. DE PEAJE DE LIMA - EMAPE S.A.
<p>DISEÑO DEFINITIVO Y EXPEDIENTE TECNICO DEL PASO A DESNIVEL PANAMERICANA NORTE Y AV. LECAROS DISTRITO DE PUENTE PIEDRA UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2001 PARTICIP. : 100 %</p>	EMPRESA MUNICIPAL ADMINIST. DE PEAJE DE LIMA - EMAPE S.A.
<p>SOLUCION VIAL 1^{ra}. Y 2^{da}. ETAPA AL CENTRO COMERCIAL SAN BORJA UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2001 PARTICIP. : 100 %</p>	INVERSIONES SAN BORJA S.A.
<p>SOLUCION VIAL PARA LA CIRCULACION INTERNA Y EXTERNA DE LA UNIVERSIDAD DE LIMA UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2001 PARTICIP. : 100 %</p>	UNIVERSIDAD DE LIMA
<p>DISEÑO DE INGENIERÍA DE LAS MEJORAS DE LAS CICLOVIAS EXISTENTES EN LAS AVENIDAS COLONIAL, UNIVERSITARIA, TOMÁS VALLE, ANGÉLICA GAMARRA Y MORALES DUA-REZ UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2002 PARTICIP. : 100 %</p>	FONDO NACIONAL DEL AMBIENTE FO- NAM
<p>ESTUDIO DE ACCESO VEHICULAR Y PEATONAL DEL CENTRO COMERCIAL PLAZA VEA HIGUERETA UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2001 — 2002 PARTICIP. : 100 %</p>	DECHINI S.A.C. INGENIEROS CONSULTORES
<p>ESTUDIO VIAL EXTERNO Y CIRCULACION INTERNA DE 4 CENTROS COMERCIALES. PLAZA VEA "EL CORTIJO", "MIRAFLORES", "BELLAVISTA" Y "ABANCAY" UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2002 PARTICIP. : 100 %</p>	DECHINI S.A.C. INGENIEROS CONSULTORES
<p>ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERIA, RAMPA VIA EXPRESA - PISTA AUXILIAR HASTA PUENTE CANADA UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2003 PARTICIP. : 100 %</p>	EMAPE S.A.
<p>DISEÑO VIAL DEL ESTUDIO DEFINITIVO DE LA REMODELACION DE LA AV. JAVIER PRADO. TRAMO VIA EXPRESA - AV. ARENALES Y AMPLIACION DEL PUENTE AV. AREQUIPA UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2003 PARTICIP. : 100 %</p>	EMAPE S.A.
<p>REMODELACION DE LA AV. CANADA UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2003 PARTICIP. : 100 %</p>	EMAPE S.A.
<p>ESTUDIO DEFINITIVO Y EXPEDIENTE TECNICO A NIVEL DE EJECUCION DE OBRA DEL PROYECTO : VIADUCTO ELEVADO VIA EXPRESA DEL PASEO DE LA REPUBLICA - AV. MANCO CAPAC Y REMODELACION DE LA AV. MANCO CAPAC. UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2003 PARTICIP. : 100 %</p>	EMAPE S.A.

VÍAS URBANAS - ESTUDIOS DEFINITIVOS

PROYECTO	CLIENTE
ESTUDIO DEFINITIVO Y EXPEDIENTE TECNICO A NIVEL DE EJECUCION DE OBRA DEL PROYECTO : VIA EXPRESA - CORREDOR VIAL AV. ALMIRANTE MIGUEL GRAU UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2003 PARTICIP. : 100 %	EMAPE S.A.
ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERIA: "DOS RAMPAS DE INGRESO Y SALIDA AV. CANADA Y AV. PASEO DE LA REPUBLICA" UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2004 PARTICIP. : 100 %	CONTISSA Constructores, Contratistas
ELABORACIÓN DEL ESTUDIO: INTERCAMBIO VIAL AV. VENEZUELA - AV. UNIVERSITARIA UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2005 PARTICIP. : 50 %	ORGANIZACIÓN INTERNACIONAL PARA LAS MIGRACIONES
ELABORACIÓN DEL ESTUDIO: INTERCAMBIO VIAL AV. PANAMERICANA NORTE - AV. EDUARDO DE HABICH UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2005 PARTICIP. : 60 %	ORGANIZACIÓN INTERNACIONAL PARA LAS MIGRACIONES
ELABORACIÓN DEL ESTUDIO: INTERCAMBIO VIAL AV. TOMÁS VALLE - PANAMERICANA NORTE UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2005 PARTICIP. : 100 %	ORGANIZACIÓN INTERNACIONAL PARA LAS MIGRACIONES
ELABORACIÓN DEL PLAN INTEGRAL BOSQUE EL OLIVAR UBICACIÓN : SAN ISIDRO - LIMA FECHA : 2006 PARTICIP. : 100 %	MUNICIPALIDAD DE SAN ISIDRO
ELABORACION DEL ESTUDIO "PASOS A DESNIVEL - AUTOPISTA RAMIRO PRIALE - AV. LAS TORRES Y CARRETERA CENTRAL - AV. LAS TORRES; AMPLIACION PUENTE HUACHIPA Y MEJORAMIENTO AV. LAS TORRES. UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2008 PARTICIP. : 100 %	ORGANIZACIÓN INTERNACIONAL PARA LAS MIGRACIONES (OIM)
ESTUDIOS DEFINITIVOS DE ARQUITECTURA DE INGENIERIA DE ESTACIONES, PARADEROS E INSERCIÓN URBANA DEL CORREDOR SEGREGADO DE ALTA CAPACIDAD CENTRO Y NORTE - COSAC I. UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2008 PARTICIP. : 50 %	INSTITUTO METROPOLITANO PROTRANSPORTE DE LIMA
DISEÑO DEFINITIVO DE INGENIERIA PARA LA REMODELACION DE LA INTERSECCION AV. TOMAS VALLE - AV. ANGÉLICA GAMARRA (ECO ALMACENES) UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2008 PARTICIP. : 100 %	WONG S.A.
DISEÑO DEFINITIVO DE INGENIERIA A NIVEL DE EXPEDIENTE TECNICO DE LA RED VIAL Y PEATONAL DEL CENTRO COMERCIAL PLAZA LIMA NORTE UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2008 PARTICIP. : 100 %	WONG S.A.

VÍAS URBANAS - ESTUDIOS DEFINITIVOS

PROYECTO	CLIENTE
ESTUDIO PREDIFINITIVO DE INGENIERIA DEL PROYECTO AMPLIACION DEL CUARTO CARRIL DEL PUENTE LUIS FELIPE VILLARAN. UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2008 PARTICIP. : 100 %	ORGANIZACIÓN DE ESTADOS IBEROAMERICANOS - OEI
ESTUDIO DE LA AMPLIACION DEL CUARTO CARRIL AV. JAVIER PRADO ESTE (TRAMO: AV. AREQUIPA - AV. PASEO DE LA REPUBLICA). UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2008 PARTICIP. : 100 %	ORGANIZACIÓN DE ESTADOS IBEROAMERICANOS - OEI
SUPERVISIÓN DEL SERVICIO: "INSTALACIÓN DE TUBERÍAS Y COLOCACIÓN DE ACCESORIOS EN LA AV. AREQUIPA - CERCADO DE LIMA - LINCE - SAN ISIDRO - MIRAFLORES" (SISTEMA DE RIEGO - AV. AREQUIPA). UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2008 PARTICIP. : 100 %	ORGANIZACIÓN INTERNACIONAL PARA LAS MIGRACIONES - OIM
ESTUDIO A NIVEL DE INGENIERIA DE DETALLE PARA OBRAS EXTERIORES DE VIALIDAD - PLAZA VEA SAN JUAN DE LIRIGANCHO 1 UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2009 PARTICIP. : 100 %	SALFACORP
ESTUDIO A NIVEL DE INGENIERIA DE DETALLE PARA OBRAS EXTERIORES DE VIALIDAD - PLAZA VEA SAN JUAN DE LIRIGANCHO 2. UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2009 PARTICIP. : 100 %	SALFACORP
ESTUDIO DE LA OBRA : REMODELACION DE LAS INTERSECCIONES DE LA AV. OSCAR R. BENAVIDES CON AV. LEONARDO ARRIETA Y JR. VICTOR GARCIA (GRIFO COLONIAL) UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2009 PARTICIP. : 100 %	EMAPE S.A.
ESTUDIO DE LA OBRA : DISEÑO DE LA VIALIDAD INTERIOR DEL PROYECTO MALL PRIMAVERA UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2009 PARTICIP. : 100 %	SAGA FALLABELLA
ESTUDIO DE LA OBRA : DISEÑO DE LA VIALIDAD INTERIOR DEL PROYECTO JOCKEY PLAZA UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2009 PARTICIP. : 100 %	SAGA FALLABELLA
ELABORACION DEL EXPEDIENTE TECNICO PARA LA RECUPERACION DEL SEPARADOR LATERAL DE LA AV. OSCAR R. BENAVIDES (EX—COLONIAL) SENTIDO ESTE—OESTE. UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2009 PARTICIP. : 100 %	GRIFOSA
ESTUDIOS DE UBICACIÓN, DISEÑO GENERAL Y AVANZADO DEL PROYECTO "PUESTA EN VALOR Y RECUPERACION DE LA PLAYA LA HERRADURA" UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2009 PARTICIP. : 100 %	EMAPE S.A.

VÍAS URBANAS - ESTUDIOS DEFINITIVOS

PROYECTO	CLIENTE
<p>ESTUDIOS DE PREINVERSION Y ELABORACION DEL EXPEDIENTE TECNICO DEFINITIVO DEL PROYECTO "PUESTA EN VALOR Y RECUPERACION DE LA PLAYA LA HERRADURA"</p> <p>UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2009 PARTICIP. : 100 %</p>	EMAPE S.A.
<p>ESTUDIO DE PREINVERSION A NIVEL DE FACTIBILIDAD DEL MEJORAMIENTO DE LA GEOMETRIA VIAL DEL CIRCUITO DE PLAYAS</p> <p>UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2009 PARTICIP. : 100 %</p>	EMAPE S.A.
<p>ESTUDIOS AVANZADOS DE INGENIERIA PARA EL MEJORAMIENTO DE LA GEOMETRIA VIAL DEL CIRCUITO DE PLAYAS</p> <p>UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2009 PARTICIP. : 100 %</p>	EMAPE S.A.
<p>ESTUDIO BASICOS DE UBICACIÓN Y DISEÑO VIAL PARA EL MEJORAMIENTO DE LA GEOMETRIA VIAL DEL CIRCUITO DE PLAYAS</p> <p>UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2009 PARTICIP. : 100 %</p>	EMAPE S.A.
<p>ESTUDIO DE PREINVERSION A NIVEL PERFIL DEL MEJORAMIENTO DE LA GEOMETRIA VIAL DEL CIRCUITO DE PLAYAS</p> <p>UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2009 PARTICIP. : 100 %</p>	EMAPE S.A.
<p>ESTUDIOS DEFINITIVOS DEL MEJORAMIENTO DE LA GEOMETRIA VIAL DEL CIRCUITO DE PLAYAS</p> <p>UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2009 PARTICIP. : 100 %</p>	EMAPE S.A.
<p>ESTUDIOS BASICOS DE UBICACIÓN Y DISEÑO PRELIMINAR DE ESCALERAS Y PUENTES PEATONALES DE LA COSTA VERDE</p> <p>UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2009 PARTICIP. : 100 %</p>	EMAPE S.A.
<p>ESTUDIOS AVANZADOS DE ESCALERAS Y PUENTES PEATONALES DE LA COSTA VERDE</p> <p>UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2009 PARTICIP. : 100 %</p>	EMAPE S.A.
<p>ESTUDIOS DE PREINVERSION A NIVEL DE PERFIL DE LA CONSTRUCCION DE ESCALERAS Y PUENTES PEATONALES DE LA COSTA VERDE</p> <p>UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2009 PARTICIP. : 100 %</p>	EMAPE S.A.
<p>ESTUDIOS AVANZADOS DE URBANISMO E INGENIERIA DEL MALECON COSTA VERDE</p> <p>UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2009 PARTICIP. : 100 %</p>	EMAPE S.A.

VÍAS URBANAS - ESTUDIOS DEFINITIVOS

PROYECTO	CLIENTE
ESTUDIOS BASICOS DE UBICACIÓN Y DISEÑO PRELIMINAR DE URBANISMO E INGENIERIA DEL MALECON COSTA VERDE UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2009 PARTICIP. : 100 %	EMAPE S.A.
ESTUDIOS DE PREINVERSION A NIVEL DE PERFIL DEL MEJORAMIENTO DEL MALECON COSTA VERDE FECHA : 2009 PARTICIP. : 100 %	EMAPE S.A.
ESTUDIOS DE PREINVERSION A NIVEL DE FACTIBILIDAD DEL MEJORAMIENTO DEL MALECON COSTA VERDE UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2009 PARTICIP. : 100 %	EMAPE S.A.
ESTUDIOS DEFINITIVOS DEL MEJORAMIENTO DEL MALECON COSTA VERDE UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2009 PARTICIP. : 100 %	EMAPE S.A.
ESTUDIOS DEL PLAN ESTRUCTURADOR DE LA COSTA VERDE UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2009 PARTICIP. : 100 %	EMAPE S.A.
ELABORACION DEL EXPÈDIENTE TECNICO A NIVEL DE EJECUCION DE OBRA DEL PROYECTO "MEJORAMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA VIAL DE LAS CALLES DE LOS SECTORES 11A, 11B, 11C, 12A, 12B, 12C Y 12D, DISTRITO DE MIRAFLORES - LIMA - LIMA. (CONSORCIO 11) UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2009 PARTICIP. : 100 %	MUNICIPALIDAD DE MIRAFLORES
ELABORACION DEL EXPEDIENTE TECNICO A NIVEL DE EJECUCION DE OBRA DEL PROYECTO "MEJORAMIENTO Y REHABILITACION DE LA INFRAESTRUCTURA VIAL DE LAS CALLES DE LOS SECTORES 8A, 8B, 9A, 9B, 10A 10B Y 10C, DISTRITO DE MIRAFLORES - LIMA - LIMA. (CONSORCIO 8) UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2009 PARTICIP. : 100 %	MUNICIPALIDAD DE MIRAFLORES
ELABORACION DEL EXPEDIENTE TECNICO A NIVEL DE EJECUCION DE OBRA DEL PROYECTO "MEJORAMIENTO Y REHABILITACION DE LA INFRAESTRUCTURA VIAL DE LA CALLE SCHELL - DISTRITO DE MIRAFLORES - LIMA. (CONSORCIO SCHELL) UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2009 PARTICIP. : 100 %	MUNICIPALIDAD DE MIRAFLORES
ELABORACION DEL EXPÈDIENTE TECNICO PARA LA RECUPERACION DEL SEPARADOR LATERAL DE LA AV. OSCAR R. BENAVIDES (EX - COLONIAL) UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2009 PARTICIP. : 100 %	GRIFOSA
ELABORACIÓN DEL ESTUDIO DE INFRAESTRUCTURA VIAL A NIVEL DE EXPEDIENTE TECNICO DEL PROYECTO: AMPLIACIÓN DEL CORREDOR SUR, TRAMO AV. EL SOL—JR. 2 DE MAYO—BARRANCO. UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2010 PARTICIP. : 100%	INSTITUTO METROPOLITANO PROTRANSPORTE DE LIMA

VÍAS URBANAS - ESTUDIOS DEFINITIVOS

PROYECTO	CLIENTE
DISEÑO DEFINITIVO Y EXPEDIENTE DE OBRA DE LA CALLE SANCHEZ CERRO UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2010 PARTICIP. : 100 %	UNIVERSIDAD DEL PACIFICO
DISEÑO DEFINITIVO Y EXPEDIENTE DE OBRA DE LA AV. SALAVERRY UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2010 PARTICIP. : 100 %	UNIVERSIDAD DEL PACIFICO
DISEÑO DEFINITIVO Y EXPEDIENTE TÉCNICO PARA LA CONSTRUCCIÓN DE VIAS PARA LA HABILITACIÓN URBANA, PLAYA POSITANO (EX MALIBU) UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2010 PARTICIP. : 100 %	INVERSIONES POSITANO
EXPEDIENTE TÉCNICO Y DISEÑO DEFINITIVO DEL PROYECTO MONA UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2011 PARTICIP. : 100 %	SUPERMERCADOS PERUANOS
ESTUDIOS DEFINITIVOS PARA LA CONSTRUCCIÓN DEL INTERCAMBIO VIAL DE LAS Avs. REYNALDO DE VIVANCO Y ALONSO DE MOLINA EN INTERSECCIÓN CON LA PANAMERICANA, DISTRITO DE SANTIAGO DE SURCO UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2011 PARTICIP. : 100 %	MUNICIPALIDAD DE SANTIAGO DE SURCO
ELABORACION DE EXPEDIENTES TECNICOS PARA EL MANTENIMIENTO DE PAVIMENTO EN PISTAS Y BERMAS VEREDAS Y SARDINELES UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2011 PARTICIP. : 100 %	EMAPE S.A.
DISEÑO A NIVEL DEFINITIVO DEL CAMINO DE ACCESO A LOS PUNTOS DE TOMA DE CAPTACIÓN DE AGUA Y A LA CASA DE MÁQUINAS DEL PROYECTO: "CONSTRUCCIÓN DE LA CENTRAL HIDROELECTRICA POTRERO" UBICACIÓN : CAJAMARCA FECHA : 2011 PARTICIP. : 100 %	EMPRESA ELECTRICA AGUA AZUL S.A.C.
ELABORACIÓN DEL ESTUDIO DEFINITIVO Y EXPEDIENTE TÉCNICO PARA LA EJECUCIÓN DEL ESTUDIO DE VÍAS DE LA NUEVA PLANTA DE LA CORPORACIÓN J.R. LINDLEY S.A. EN TRUJILLO. UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2011 PARTICIP. : 100%	CORPORACIÓN LINDLEY S.A.
ELABORACIÓN DE EXPEDIENTE TÉCNICO: ADECUACIÓN DEL PROYECTO DE MEJORAMIENTO DE LA GEOMETRÍA VIAL DEL CIRCUITO DE PLAYAS DE LA COSTA VERDE, TRAMO MAGDALENA - SAN MIGUEL UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2011 PARTICIP. : 100 %	EMAPE S.A.
SERVICIO DE CONSULTORÍA DE ACTUALIZACIÓN DE LOS ESTUDIOS DEFINITIVO DEL PROYECTO DE MEJORAMIENTO DE LA GEOMETRÍA VIAL DEL CIRCUITO DE PLAYAS DE LA COSTA VERDE, TRAMO DE SAN ISIDRO-MIRAFLORES-BARRANCO-CHORRILLOS, LIMA UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2012 PARTICIP. : 100 %	EMAPE S.A.

VÍAS URBANAS - ESTUDIOS DEFINITIVOS

PROYECTO	CLIENTE
<p>ELABORACIÓN DEL ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA DEL PROYECTO RÍO VERDE Y DEL ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL</p> <p>UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2013 PARTICIP. : 35 %</p>	OAS
<p>ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA Y EXPEDIENTE TÉCNICO: MEJORAMIENTO DE LA TRANSITABILIDAD PEATONAL Y VEHICULAR DE LA AV. EVITAMIENTO DE LA CIUDAD DEL CUSCO</p> <p>UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2013 PARTICIP. : 100 %</p>	CONSTRUCTORA NORBERTO ODEBRECHT
<p>SERVICIO DE CONSULTORÍA PARA LA ELABORACIÓN DEL DISEÑO Y EXPEDIENTE TÉCNICO DEFINITIVO DEL PROYECTO REMODELACIÓN CUADRA 1 GIUSEPPE GARIBALDI</p> <p>UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2014 PARTICIP. : 100 %</p>	UNIVERSIDAD DEL PACIFICO
<p>ESTUDIO DEFINITIVO PARA LA CONSTRUCCIÓN DE LA VÍA DE EVITAMIENTO DE LA CIUDAD DE ABANCAY</p> <p>UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2014 PARTICIP. : 100 %</p>	MTC—PROVIAS NACIONAL
<p>ELABORACIÓN DEL ESTUDIO DEFINITIVO DE LOS ACCESOS AL CENTRO COMERCIAL SUR</p> <p>UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2014 PARTICIP. : 100 %</p>	CORPORACIÓN EW
<p>EXPEDIENTE TÉCNICO DEL PROYECTO VÍAS Y TÚNEL DE ACCESO AL CENTRO COMERCIAL SUR, DISTRITO SAN JUAN DE MIRAFLORES - PROVINCIA Y DEPARTAMENTO DE LIMA</p> <p>UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2015 PARTICIP. : 100 %</p>	CORPORACIÓN EW
<p>INTEGRACIÓN DEL EXPEDIENTE TÉCNICO ETE SPHI-GE-0903: MEJORAMIENTO DEL SISTEMA DE PISTAS DEL AEROPUERTO DE CHICLAYO CON EL ETE-SPHI-GE-0912 PROLONGACIÓN DE PISTAS DE ATERIZAJE TEMPORAL (CALLE DE RODAJE DELTA) DEL AEROPUERTO DE CHICLAYO</p> <p>UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2015 PARTICIP. : 100 %</p>	ADP—AEROPUERTOS DEL PERU

VÍAS URBANAS - ESTUDIOS DEFINITIVOS

PROYECTO	CLIENTE
<p>INGENIERÍA CONCEPTUAL DE ALTERNATIVAS DE ACCESO VIAL A LA MINA CERRO VERDE, AREQUIPA</p> <p>UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2014 PARTICIP. : 100 %</p>	COSAPI
<p>ESTUDIO DEFINITIVO A NIVEL DE EXPEDIENTE TECNICO REFERENTE A LA AMPLIACIÓN DE LA AV. ALFREDO BENAVIDES DESDE LA PANAMERICANA SUR HASTA LA VIA EXPRESA DEL PASEO DE LA REPUBLICA, DEL PROYECTO "VÍAS NUEVAS DE LIMA".</p> <p>UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2015 PARTICIP. : 100 %</p>	CONSTRUCTORA NORBERTO ODEBRECHT
<p>EXPEDIENTE TÉCNICO PARA LA AMPLIACIÓN DE VÍAS EN LA PANAMERICANA SUR Y AV. EL DERBY Y EL TRATAMIENTO DE LA AV. EL DERBY ENTRE LA PANAMERICANA Y LA AV. MANUEL OLGUIN</p> <p>UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2015 PARTICIP. : 100 %</p>	CONSTRUCTORA NORBERTO ODEBRECHT
<p>EXPEDIENTE TÉCNICO DEL PROYECTO ACCESIBILIDAD AL CENTRO INDUSTRIAL LA CHUTANA INCLUYENDO VÍA DE ACCESO SUR, DISTRITO DE CHILCA—PROVINCIA Y DEPARTAMENTO DE LIMA.</p> <p>UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2016 PARTICIP. : 100 %</p>	CENTRO INDUSTRIAL LA CHUTANA
<p>SERVICIO DE ACTUALIZACIÓN DEL PROYECTO MALECÓN COSTA VERDE, TRAMO: SAN ISIDRO—CHORRILLOS</p> <p>UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2016 PARTICIP. : 100 %</p>	EMAPE S.A.
<p>EXPEDIENTES TÉCNICOS A NIVEL DE EJECUCIÓN DE OBRA PARA LA CONSTRUCCIÓN DE DOS VÍAS ARTERIALES EN EL DISTRITO DE LURIN, LIMA - AV. INDUSTRIAL—AV. GASODUCTO.</p> <p>UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2016 PARTICIP. : 100 %</p>	ALMONTE GYM
<p>ESTUDIOS DE PREINVERSION: A NIVEL DE PERFIL Y FACTIBILIDAD DEL PROYECTO DE INVERSION PUBLICA "CREACIÓN DE LA INTERCONEXION DE LAS VÍAS CIRCUITO DE PLAYAS DE LA COSTA VERDE Y BAJADA DE ARMENDARIZ, DISTRITO DE MIRAFLORES, LIMA - LIMA"</p> <p>UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2016 PARTICIP. : 100 %</p>	EMAPE S.A.

VÍAS URBANAS - ESTUDIOS DEFINITIVOS

PROYECTO	CLIENTE
<p>ESTUDIO DEFINITIVO A NIVEL DE EXPEDIENTE TÉCNICO DE LA SOLUCIÓN VIAL PARA FACILITAR EL ACCESO A LOS ALMACENES RANSA. OBRA DEL TUNEL SUBTERRANEO AV GAMBETTA</p> <p>UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2016 PARTICIP. : 100 %</p>	<p>RANSA</p>
<p>ELABORACIÓN DE LOS ESTUDIOS DE PREINVERSION A NIVEL DE FACTIBILIDAD Y ESTUDIOS DEFINITIVOS DE INGENIERÍA (EDI) DEL PROYECTO DE INVERSIÓN PÚBLICA: MEJORAMIENTO Y CONSTRUCCIÓN DE LA INFRAESTRUCTURA VEHICULAR Y PEATONAL DE LA VÍA COLECTORA COMPRENDIDA POR LAS CALLES SAN PEDRO, ACOMAYO Y AVENIDA LA UNIÓN TRAMO AVENIDA 26 DE NOVIEMBRE - AVENIDA VÍCTOR MALASQUEZ) - DISTRITO DE VILLA MARÍA DEL TRIUNFO Y PACHACAMAC, PROVINCIA DE LIMA - LIMA</p> <p>UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2016 PARTICIP. : 100 %</p>	<p>EMAPE S.A.</p>