

Av. José Leal N° 1526, Lima-14, Perú Telefax: (51-1) 470-3059, Teléfonos: (51-1) 470-1310, 470-0790
Cel.: 996 - 499064 Página Web: www.veraymoreno.com, e-mail: vmsa@veraymoreno.com
RPM: #946 - 471





### RESUMEN DE PROYECTOS

### PERIODO 2000-2018







### VERA & MORENO S.A. Consultores de Ingeniería

#### **ÁREA GEOGRÁFICA**

PERÚ y países de Sud América, Centro América y el Caribe.

#### PERSONAL DIRECTIVO

#### Presidente de Directorio

M.Sc. Ing. Luis Vera Barandiarán Máster en Ingeniería Civil, USA y PERÚ.

#### **Gerente General**

M.Sc. Ing. Luis Vera Barandiarán Máster en Ingeniería Civil, USA y PERÚ.

#### Representantes Legales

Ing. Anne Maquet Dubois Ing. Luis Vera Barandiarán

#### Gerencia de Proyectos

Ing. Jhonny Achic Chata

#### Gerencia de Planificación

Arq. José Oviedo Lira

#### Gerencia de Administración

Sra. Nelly Santillán García

#### Plantel Profesional:

Ingenieros, arquitectos, economistas, ambientalistas, sociólogos, geotecnistas, estructurales, hidráulicos.

#### Plantel Técnico:

Diseño, topografía, fotogrametría, geotecnia, tránsito, señalética y laboratorio de suelos.

#### Plantel Administrativo:

Secretariado, contabilidad, administración.

### Empresas Afiliadas:

**ESONDI S.A**., Perforación Diamantina

**INGESEL S.A.**, Gerencia de Construcción de obras.

### VERA & MORENO S.A., Consultores de Ingeniería,

inició sus actividades el 20 de Mayo de 1965, especializándose en la ejecución de proyectos de transporte urbano y regional incluyendo carreteras, caminos vecinales, arterias urbanas, pasos a desnivel e intercambios viales.

También participa en proyectos hidráulicos, desembarcaderos fluviales, caletas y puertos; aeropistas y aeropuertos; cartografía, aerofotogrametría digital, topografía y geodesia.

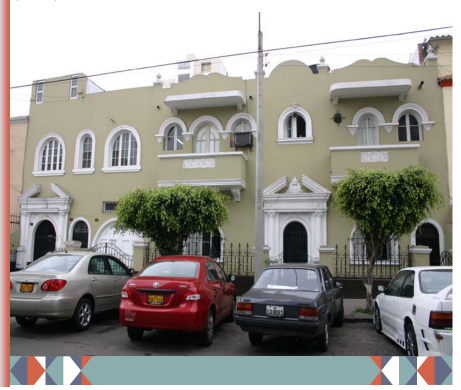
Con equipos propios desarrolla estudio de suelos y pavimentos, geología, estabilidad de taludes y perforación diamantina.

Hace amplio uso de la informática aplicada a los diseños de ingeniería, gerencia de proyectos y supervisión de obras civiles.

Desarrolla estudios de Impacto Vial, Impacto Ambiental, Diseño de Accesos y Estacionamientos de centros comerciales, conjuntos habitacionales e industriales, centros universitarios, paisajismo, señalización, semaforización y señalética.

Dispone de modernos departamentos de informática, laboratorio de suelos, equipos digitales de topografía, geodesia, e ingeniería de tránsito, programas computarizados y fotogrametría digital.

Está inscrita en el Registro Nacional de Proveedores del Estado—RNP (OSCE).



# MISION Y VISION EMPRESARIAL

### MISION

Brindamos servicios de Consultoría de Ingeniería elaborando estudios de Ingeniería Civil y Ambiental, Diseño de Proyectos Viales y Supervisión de Obras, basando nuestro accionar en valores éticos, el bienestar de nuestros profesionales y técnicos, la dedicada atención a nuestros clientes privados y públicos, asegurando un servicio integral identificado con la calidad y la puntualidad.

### VISION

Ser reconocidos como la mejor empresa consultora de Ingeniería a nivel nacional, con participación en el mercado latinoamericano, con profesionales del más alto nivel, comprometidos con la calidad y la excelencia, que brinden soluciones originales a nuestros clientes.

### **VALORES**

- HONESTIDAD: Actuamos con transparencia y principios éticos claros, manteniendo una conducta ejemplar dentro y fuera de la empresa.
- RESPONSABILIDAD: Cumplimos nuestras funciones y compromisos con nuestro equipo, clientes y proveedores de la mejor manera, asumimos las consecuencias de nuestras decisiones, contribuimos con el logro de los objetivos de la empresa y nos comprometemos con el medio ambiente.
- CALIDAD: Ofrecemos un servicio de excelencia, cumpliendo y superando los estándares de calidad establecidos, brindando soluciones eficientes para satisfacer las necesidades de nuestros clientes.
- **PUNTUALIDAD**: Cumplimos nuestros compromisos en los tiempos pactados, valorando y respetando el tiempo de los demás.
- TRABAJO EN EQUIPO: Fomentamos la comunicación, participación y colaboración de los equipos de trabajo con las diferentes áreas de la empresa y con nuestros clientes, con el propósito de alcanzar las metas comunes.



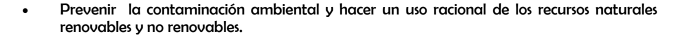
## POLITICA DE CALIDAD Y MEDIO AMBIENTE

**ERA & MORENO S.A. Consultores de Ingeniería**, empresa de servicio, especializada en elaboración de proyectos de Ingeniería Civil, Gerencia de Proyectos y Supervisión de Obras, orienta sus actividades de acuerdo a los siguientes lineamientos:

• Mejorar continuamente la eficacia de nuestro sistema integrado de gestión, mediante el desempeño

eficaz, oportuno y confiable, de nuestras actividades; la satisfacción de las expectativas y necesidades de nuestros clientes y la gestión de los impactos ambientales significativos asociados a nuestros procesos.

- Cumplir con las normas legales, regulaciones vigentes y otros requisitos suscritos, aplicables a la calidad de nuestros servicios y el medio ambiente.
- Lograr el bienestar y desarrollo técnico del personal de la empresa mediante capacitación constante, así como la toma de conciencia sobre los aspectos ambientales relacionados a sus tareas.
- Establecer y revisar periódicamente objetivos y metas de calidad y medio ambiente, en coherencia con esta política, así como planes y programas para lograr su cumplimiento.



**ERA & MORENO \$.A.** Consultores de Ingeniería, ha obtenido la Recertificación en ISO 9001:2008, con lo cual reafirma el compromiso asumido desde el año 2006; mediante la gestión de sus procesos alineados bajo este enfoque de calidad acorde con la normativa legal; dirigiendo nuestros esfuerzos para el logro de nuestro objetivo primordial: la satisfacción de nuestros clientes a través de la mejora continua de nuestros procesos.





# ESTRUCTURA ORGÁNICA

ERA & MORENO S.A. Consultores de Ingeniería, desde el inicio de sus actividades en 1965, ha optimizado sus recursos humanos. Cuenta con una organización compacta, pero a la vez funcional, que incluye personal técnico especializado en diversas áreas, lo que le permite atender los requerimientos de los diferentes proyectos a su cargo. Varios de sus profesionales tienen experiencia internacional, participando como especialistas multisectoriales en organismos internacionales de crédito y empresas consultoras foráneas, en países tales como Bolivia, Nicaragua, Panamá, Venezuela, Colombia, Honduras, Guyana, y Estados Unidos de Norteamérica.

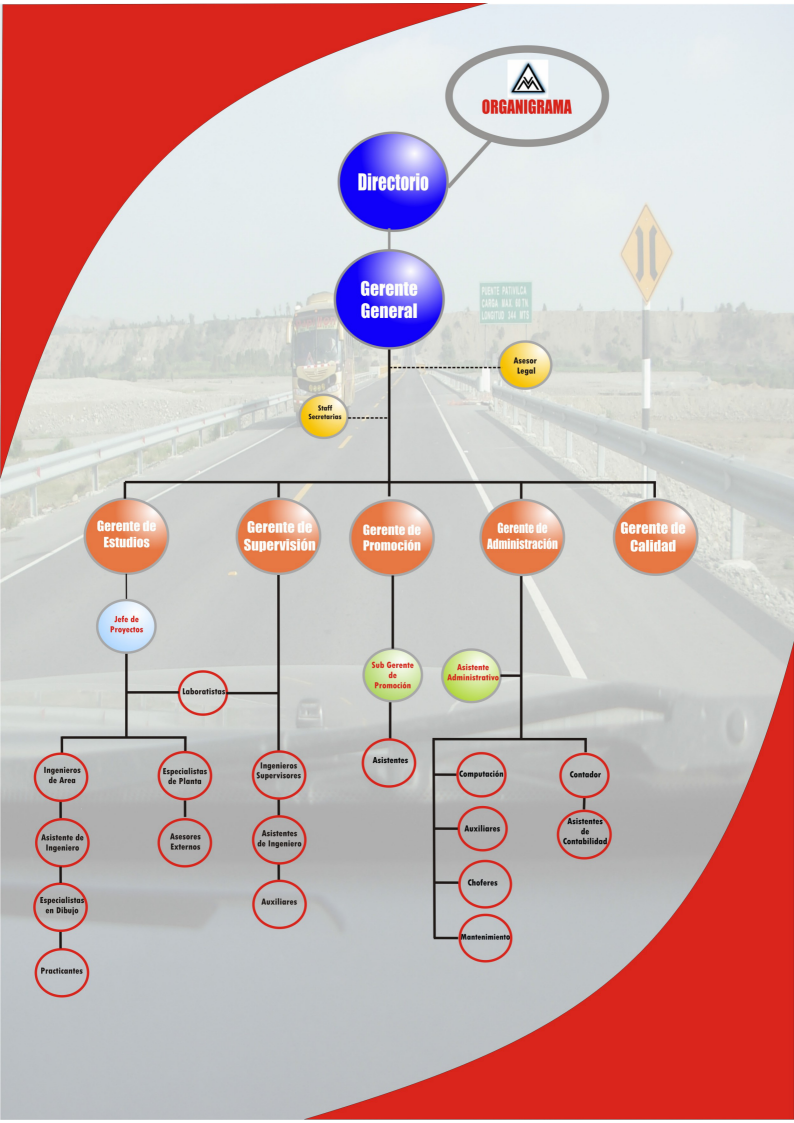
El Directorio, la Gerencia General y las Gerencias de Estudios, Supervisión, Energía y Medio Ambiente, Calidad y Administración, fijan la política general de la empresa y distribuyen las responsabilidades entre las diferentes áreas.

En la actualidad la empresa cuenta con las diferentes especialidades: Planeamiento y Vialidad Urbana, Proyectos Viales, Suelos y Pavimentos, Geología y Geotecnia, Hidrología y Drenaje, Estructuras y Obras de Arte, Trazo, Topografía y Cartografía, Energía y Medio Ambiente; las mismas que son apoyadas por nuestro plantel técnico de Dibujo, Laboratorio de Suelos, Concreto y Asfalto, Centro de Procesamiento de Datos e Informática y pool de Secretarias.

La Gerencia de Administración a través de sus diferentes áreas optimizan los recursos económicos, financieros y humanos, así como de los servicios generales.

En proyectos de gran envergadura nacionales e internacionales, se recurre a un plantel de profesionales especializados y asesores que complementan al plantel principal estable de la empresa. En dichos casos, también cuenta con el apoyo de empresas nacionales e internacionales de reconocido prestigio.

Para proyectos en el extranjero, la empresa proporciona servicios de consultoría y personal técnico a otras empresas consultoras o entidades particulares, especialmente en las áreas de ingeniería de transporte y tránsito, concesiones viales y estudios de medio ambiente.









# Servicios Regulares

### **ALCANCE**

- ♦ Estudios de Preinversión (SNIP).
- Perfiles técnico-económicos.
- Estudios de Factibilidad.
- Estudios Definitivos.
- Expedientes Técnicos a nivel de ejecución de obras.
- Gerencia de proyectos.
- ♦ Supervisión de obras.
- Asesoría Técnica

### **ESPECIALIDADES**

	Carreteras, caminos rurales y mineros.
	Planificación urbana y regional.
	Diseño de avenidas y autopistas.
	Diseño de intercambios viales.
	Ingeniería de Tránsito y Transporte.
	Señalización y Semaforización.
	Señalética y Seguridad Vial.
	/IALES Y PEATONALES, ESTUDIOS DE IMPACTO VIAL, IMPACTO AMBIENTAL Y MIENTOS A NIVEL, ELEVADOS Y SUBTERRÁNEOS PARA:
П	Centros Comerciales.
П	Compleios Industriales.
_	Centros Universitarios.
	Centros Deportivos.
	Terrapuertos.
	Complejos Habitacionales.
	· ·

### **AREAS COMPLEMENTARIAS**

- Suelos y Pavimentos.
- Geología y Geotecnia.
- Cálculos estructurales.
- Estabilidad de Taludes.
- Topografía y Catastro.
- Saneamiento.
- Alumbrado Público.
- Expropiaciones.
- Sociología.

- Arqueología.
- Mantenimiento Vial.
- Turismo.
- Energía Solar.
- Aeropuertos.
- Sistemas de peajes.
- Puertos y Caletas.
- Concesiones viales.







## Servicios Regulares

### AGRICULTURA E HIDROENERGIA

#### Cartografía

- Levantamientos topográficos a curvas de nivel, por sistemas convencionales.
- Establecimiento de redes de control topográfico mediante poligonación electrónica.
- Establecimiento de redes de nivelación.
- Trazo y replanteo de obras hidráulicas.
- Planos y mapas topográficos por fotogrametría
- Fotoidentificación de puntos de control terrestre
- Control suplementario fotogramétrico
- Triangulación aérea
- Restitución fotogramétrica digitalizada (láser)
- Mapas para estudio de:
  - Suelos
  - Hidrológicos
  - Uso de tierras
  - Evaluación de cultivo
  - Modificación de la infraestructura de riego
  - Creación y/o modificación de la infraestructura de transporte
  - Parcelaciones
  - · Habilitación de eriazos

### Perforaciones Diamantinas

- Prospecciones hidrológicas
- Irrigaciones
- Ensayos y permeabilidad
- Estudios de Suelos
- Análisis de Laboratorio

### MINERIA

### Cartografía

- Mapas topográficos en el Sistema Universal Transversal Mercator y/o en Coordenadas Locales, para:
  - Delimitación de denuncios
  - · Cubicación de yacimientos
  - Evaluación geológica de la inversión
  - Actualización cartográfica
- Estudios de Ingeniería
- Triangulación geodésica
- Poligonales electrónicas geodésicas
- Nivelación de precisión
- Nivelaciones trigonométricas
- Topografía subterránea

#### **Perforaciones Diamantinas**

- Exploraciones mineras
- Geología y geotécnica
- Pruebas de penetración
- Análisis de Laboratorio

### Caminos y Carreteras de Acceso

#### Plan de Cierre de Minas

### CARTOGRAFIA URBANA Y REGIONAL

- Trazos y replanteos de proyectos urbanos
- Control topográfico de obras
- Trazo y replanteo de obras viales
- Mapas fotográficos en el sistema U.T.M. y/o en coordenadas locales para:

#### Estudios Urbanos

Catastro; Urbanizaciones; Viales; Municipales; Uso de tierra y Estudios especiales de ingeniería.

#### Proyectos de Desarrollo

Líneas de transmisión; Electrificación urbana; Carreteras; Oleoductos; y Gaseoductos.

### **HOSPITALES**

- Anteproyecto de obras nuevas o de ampliación de existentes.
- Diseño Definitivo.
- Evaluación de instalaciones electromecánicas.
- Diagnóstico de equipamiento de hospitales.
- Programas de mantenimiento rutinario y preventivo
- Sistemas de ahorro de energía en hospitales.
- Informática aplicada a la administración hospitalaria.

### CENTROS COMERCIALES Y EDIFICACIONES

 Topografía; Impacto Vial, Impacto Ambiental, Estacionamientos, Suelos y Pavimentos, Alumbrado Público, Coordinación con Municipalidades y Empresas de Servicio, Gestiones para Licencia de Obras y Señalética.

### **CONCESIONES VIALES**

 Ingeniería Vial, Tránsito, Pesaje, Filmación, Evaluación de Peaje, Expediente Técnico, Presupuesto, Asesoría y Memoria Descriptiva.







## Servicios Especiales

**VERA & MORENO S.A. Consultores de Ingeniería**, fuera de sus servicios regulares viene incursionando directamente o a través de empresas subsidiarias y asociada con otras empresas, en otros campos de especialización tales como agricultura, minería, cartografía, y geodesia aplicada.

Estos servicios especiales cuentan con el respaldo y experiencia de destacados profesionales asociados, así como con el equipamiento requerido. Ello incluye maquinarias para perforación diamantina, equipo de sondaje y análisis de laboratorio, y una gama de instrumentos modernos que la empresa adquiere periódicamente. Se caracteriza por la constante renovación de sus equipos y por la incorporación periódica de nuevas tecnologías.

VERA & MORENO S.A. mantiene un programa constante de especialización y perfeccionamiento de su personal técnico y administrativo que le permite estar actualizada en el empleo de nuevas tecnologías.

### MEDIO AMBIENTE

Estudios sobre medio ambiente y la forma en que éste se ve afectado ya sea en su medio físico, biológico y/o sociocultural.

Detección, análisis y estudio de problemas de contaminación del Medio Ambiente en empresas industriales y de servicios con especial énfasis en petroleras, forestales, metalúrgicas y mineras.

Análisis y estudio de las emisiones a la atmósfera, contaminación en aguas superficiales y subterráneas, problemas en el trabajo por residuos sólidos o por ruidos y vibraciones.

Proyectos técnicos sobre las medidas correctoras necesarias y su valoración económica dentro del marco de la legislación vigente.

Evaluación del impacto ambiental derivado de la construcción de infraestructura (carreteras, puertos, aeropuertos, industrias y centros comerciales), contaminación de la atmósfera, de los suelos, aguas y su influencia sobre la salud humana.

Formulación de las medidas necesarias a ser aplicadas para corregir los problemas ambientales, y diseño de los programas de conservación de la naturaleza y recuperación de las zonas afectadas.

### GENERACION Y CONSERVACION DE ENERGIA

Desarrollo de Estudios y Proyectos de Centrales de Generación de energía, para lo cual se realizan:

- Estudios de evaluación de recursos hídricos
- Estudios Geológicos y Geotécnicos
- Estudios y proyecto de obras de captación hidráulica
- Estudios de equipamiento mecánico y electromecánico de hospitales
- Estudio y desarrollo de las obras civiles de centrales de generación
- Desarrollo de proyectos en sus diversas etapas: prefactibilidad, factibilidad, definitivo, ingeniería de proyecto ejecutivo
- Elaboración de expedientes técnicos para licitaciones públicas

De manera afín se realiza la supervisión de las diferentes etapas o desarrollo global del proyecto. Bajo conceptos y/o casos necesarios se puede gerenciar la ejecución del proyecto desde la etapa de estudio hasta la ejecución en sí. En el desarrollo de los estudios y/o proyectos se toman en cuenta criterios de ahorro y conservación de energía.

En lo que concierne a Conservación de Energía se pueden realizar directamente o en asociación con otros organismos, diferentes tipos y niveles de estudio:

- Estudio para la detección de posibilidades concretas de ahorro y conservación de energía (AUDITORIAS).
- Estudios de necesidades de administración de carga, demanda de insumos y/o recursos energéticos.
- Estudio de necesidades de sistemas de mantenimiento para coadyuvar al logro de metas de ahorro de conservación de energía.
- Estudio de necesidades de cambios y/o innovaciones tecnológicas para fines de concretizar ahorro y conservación de energía.
- Estudios de necesidades de implementación de sistema de costos para fines de coadyuvar los programas de ahorro y
  conservación de energía.
- Supervisión de la implantación de mejoras, producto de los estudios de ahorro de energía (AUDITORIA).
- Aplicación de energía solar a industrias, complejos turísticos y centros habitacionales.







### Servicios Especiales

### AGRICULTURA E HIDROENERGIA

#### Cartografía

- Levantamientos topográficos a curvas de nivel, por sistemas convencionales.
- Establecimiento de redes de control topográfico mediante poligonación electrónica.
- Establecimiento de redes de nivelación.
- Trazo y replanteo de obras hidráulicas.
- · Planos y mapas topográficos por fotogrametría
- Fotoidentificación de puntos de control terrestre
- Control suplementario fotogramétrico
- Triangulación aérea
- Restitución fotogramétrica digitalizada (láser)
- Mapas para estudio de:
  - Suelos
  - Hidrológicos
  - Uso de tierras
  - Evaluación de cultivo
  - Modificación de la infraestructura de riego
  - Creación y/o modificación de la infraestructura de transporte
  - Parcelaciones
  - · Habilitación de eriazos

### Perforaciones Diamantinas

- Prospecciones hidrológicas
- Irrigaciones
- Ensayos y permeabilidad
- Estudios de Suelos
- Análisis de Laboratorio

### MINERIA

### <u>Cartografía</u>

- Mapas topográficos en el Sistema Universal Transversal Mercator y/o en Coordenadas Locales, para:
  - Delimitación de denuncios
  - Cubicación de yacimientos
  - Evaluación geológica de la inversión
  - Actualización cartográfica
- Estudios de Ingeniería
- Triangulación geodésica
- Poligonales electrónicas geodésicas
- Nivelación de precisión
- Nivelaciones trigonométricas
- Topografía subterránea

#### **Perforaciones Diamantinas**

- Exploraciones mineras
- Geología y geotécnica
- Pruebas de penetración
- Análisis de Laboratorio

### Caminos y Carreteras de Acceso

#### Plan de Cierre de Minas

### CARTOGRAFIA URBANA Y REGIONAL

- Trazos y replanteos de proyectos urbanos
- · Control topográfico de obras
- Trazo y replanteo de obras viales
- Mapas fotográficos en el sistema U.T.M. y/o en coordenadas locales para:

#### Estudios Urbanos

Catastro; Urbanizaciones; Viales; Municipales; Uso de tierra y Estudios especiales de ingeniería.

#### Proyectos de Desarrollo

Líneas de transmisión; Electrificación urbana; Carreteras; Oleoductos; y Gaseoductos.

### **HOSPITALES**

- Anteproyecto de obras nuevas o de ampliación de existentes.
- Diseño Definitivo.
- Evaluación de instalaciones electromecánicas.
- Diagnóstico de equipamiento de hospitales.
- Programas de mantenimiento rutinario y preventivo
- Sistemas de ahorro de energía en hospitales.
- Informática aplicada a la administración hospitalaria.

### CENTROS COMERCIALES Y EDIFICACIONES

 Topografía; Impacto Vial, Impacto Ambiental, Estacionamientos, Suelos y Pavimentos, Alumbrado Público, Coordinación con Municipalidades y Empresas de Servicio., Gestiones para Licencia de Obras y Señalética.

### **CONCESIONES VIALES**

 Ingeniería vial, tránsito, pesaje, filmación, evaluación de peaje, expediente técnico, presupuesto, asesoría y memoria descriptiva.



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 PA- RA 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 MICHIQUILLAY (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



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



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



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



PROYECTO	CLIENTE
ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA DE LA CARRETERA SEASME - SANTA MARÍA DE NIE- VA (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 <b>CARRETERA SANTO TOMÁS- PICOTA</b> (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 REHABILITA- CION 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



PROYECTO	CLIENTE
ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA PARA LA REHABILITACIÓN Y MEJORAMIENTO DE LA CARRETERA LIMA - CANTA (50 KMS.). UBICACIÓN : LIMA FECHA : 1995 PARTICIP. : 100 %	Ministerio de Transportes, Comunicaciones, Vivienda y Construcción - MTC-DGC
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 %	Ministerio de Transportes, Comunicaciones, Vivienda y Construcción - MTC-DGC
ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA DE LA CARRETERA PUERTO MALDONADO - IÑAPA- RI, SECTOR LA NOVIA - SAN LORENZO (50 KMS.) UBICACIÓN : MADRE DE DIOS FECHA : 1996 PARTICIP. : 60 %	Proyecto Especial Madre de Dios - PEMD
ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA DE LA CARRETERA HUAMBOS - COCHABAMBA - CUTERVO (50+600 KMS.)  UBICACIÓN : CAJAMARCA FECHA : 1997 PARTICIP. : 100 %	Ministerio de Transportes, Comunicaciones, Vivienda y Construcción - MTC
ESTUDIOS DE REHABILITACIÓN DE <b>CAMINOS RURALES PAQUETEH</b> (92 KMS.) UBICACIÓN : SAN MARTIN FECHA : 1997 PARTICIP. : 100 %	Proyecto Especial de Rehabilitación de Transportes-PCR
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 %	Ministerio de Transportes, Comunicaciones, Vivienda y Construcción - MTC-PERT
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: TÜNEL KAHUISH - SAN MARCOS UBICACIÓN : HUARAZ FECHA : 1999 PARTICIP. : 100 %	Ministerio de Transportes, Comunicaciones, Vivienda y Construcción - MTC-DGC
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 : HUANCAVELICA FECHA : 1999 PARTICIP. : 100 %	Ministerio de Transportes, Comunicaciones, Vivienda y Construcción - MTC-PERT



PROYECTO	CLIENTE
ESTUDIO DEFINITIVO DE INFRAESTRUCTURA PARA LA REHABILITACIÓN DE LA CARRETERA TARAPOTO - YURIMAGUAS (RUTA TRANSVERSAL Nº 8) UBICACIÓN : LORETO - SAN MARTIN FECHA : 1999 PARTICIP. : 100 %	Ministerio de Transportes, Comunicaciones, Vivienda y Construcción - MTC-PERT
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 %	Consorcio CETIC-Ce.Ce.Ge.
ESTUDIOS DEFINITIVOS PARA LA EJECUCION DE LAS OBRAS DE PROTECCION RIBEREÑA DE LA CARRETERA TARMA - LA MERCED - SATIPO UBICACIÓN : JUNIN FECHA : 2002 PARTICIP. : 50 %	Ministerio de Transporte, Comunicaciones PROVIAS NACIONAL
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 %	Ministerio de Transporte y Comunicaciones PROVIAS NACIONAL
ESTUDIOS DEFINITIVOS PARA EL MANTENIMIENTO PERIÓDICO DE LA CARRETERA: PANAMERICANA NORTE, TRAMO: SULLANA – PUENTE MACARÁ. UBICACIÓN : PIURA FECHA : 2005 PARTICIP. : 50 %	Ministerio de Transporte y Comunicaciones PROVIAS NACIONAL
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 %	INTERSUR CONCESIONES S.A.
DISEÑO DEFINITIVO DE LA CARRETERA DE ACCESO A ANTAUTA.  UBICACIÓN : PUNO FECHA : 2007 PARTICIP. : 100 %	INTERSUR CONCESIONES S.A.
ELABORACION DEL EXPEDIENTE TECNICO REHABILITACION DE LA CARRETERA HUAMBUTIO - PAUCARTAMBO, TRAMO HUAMBUTIO - HUANCARANI (24.40 KM). UBICACIÓN : CUSCO FECHA : 2008 PARTICIP. : 100 %	GOBIERNO REGIONAL DEL CUSCO
ESTUDIO DEFINITIVO PARA LA CONSTRUCCION DE LA <b>VIA DE EVITAMIENTO DE LA CIUDAD DE CHIMBOTE</b> UBICACIÓN : CHIMBOTE FECHA : 2008 PARTICIP. : 100 %	MTC- PROVIAS NACIONAL



PROYECTO	CLIENTE
ESTUDIO DEFINITIVO DEL <b>TRAMO</b> : <b>RIO SECO</b> - <b>EL AHORCADO</b> - <b>SAYÁN</b> 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







PROYECTO	CLIENTE
SUPERVISIÓN DEL PLAN DE MEJORAMIENTO DE CAMINOS VECINALES DEL PROYECTO CHANCHAMAYO - SATIPO (450 Kms) UBICACIÓN : JUNIN FECHA : 1983 PARTICIP. : 100 %	INADE - Proyecto Especial Pichis Palcazú
SUPERVISIÓN DE LAS OBRAS DE REHABILITACIÓN DE LA CARRETERA FEDERICO BASADRE, SECTOR PUCALLPA NESHUYA, TRAMO I: KM. 20 - KM. 65 (45 KMS.)  UBICACIÓN: PUCALLPA - UCAYALI FECHA: 1984 - 1985  PARTICIP::	INADE - Proyecto Especial de Rehabilita- ción Selva
SUPERVISIÓN DE LAS OBRAS DE CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA NAPO- PUTUMAYO, TRAMO: PUTUMAYO - ALGODÓN (24.3 KMS.)  UBICACIÓN : LORETO FECHA : 1984 - 1986 PARTICIP. : 25 %	Corporación Departamental de Desarrollo de Loreto - CORDELOR
SUPERVISIÓN DE LAS OBRAS DE CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA NAPO - PUTUMAYO, TRAMO: NAPO - ALGODÓN (54 KMS.) UBICACIÓN : LORETO FECHA : 1984 - 1986 PARTICIP. : 25 %	Corporación Departamental de Desarrollo de Loreto - CORDELOR
SUPERVISIÓN DE LAS OBRAS DE REHABILITACIÓN DE LA CARRETERA PANAMERICA- NA NORTE, SECTOR CANCAS -TUMBES - AGUAS VERDES, TRAMO IV (20 KMS.) UBICACIÓN : TUMBES FECHA : 1985 - 1986 PARTICIP. : 50 %	Ministerio de Transportes y Comunicaciones - MTC
SUPERVISIÓN DE LAS OBRAS DE REHABILITACIÓN DE LA CARRETERA PANAMERICANA NORTE, SECTOR CANCAS-TUMBES - AGUAS VERDES, TRAMO II (20 KMS.)  UBICACIÓN : TUMBES FECHA : 1985 - 1986 PARTICIP. : 50 %	Ministerio de Transportes y Comunicaciones - MTC
SUPERVISIÓN DE LAS OBRAS DE REHABILITACIÓN DE LA CARRETERA PANAMERICANA NORTE, SECTOR: CANCAS - TUMBES - AGUAS VERDES, TRAMO III (20 KMS.) UBICACIÓN: TUMBES FECHA: 1985 - 1986 PARTICIP.: 50 %	Ministerio de Transportes y Comunicaciones - MTC
SUPERVISIÓN DE LAS OBRAS DE CONSTRUCCIÓN DEL CAMINO VECINAL PUENTE ZONANGA - EL TRIUNFO - MORRO SOLAR (82.6 KMS.) UBICACIÓN : JAEN, CAJAMARCA FECHA : 1986 PARTICIP. : 50 %	INADE - Proyecto Especial Jaén - San Ignacio - Bagua
SUPERVISIÓN DE LAS OBRAS DE CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA SAUNA - CALLANCAS, TRAMO: CRUCE A COMPÍN - CAÑA BRAVA UBICACIÓN: AMAZONAS FECHA: 1986 PARTICIP: 100 %	Corporación Departamental de Desarrollo de La Libertad - CORLIB







PROYECTO	CLIENTE
SUPERVISIÓN DE LAS OBRAS DE REHABILITACIÓN DE LA CARRETERA CENTRAL, SECTOR OVALO - STA. ANITA -VITARTE (16 KM. CONCRETO - ASFALTICO)  UBICACIÓN : LIMA FECHA : 1987 PARTICIP. : 100 %	Fondo Metropolitano de Inversiones INVERMET
SUPERVISIÓN Y CONTROL DE LAS OBRAS DE MEJORAMIENTO DE LA CARRETERA LONGITUDINAL DE CAJAMARCA, TRAMO I : CAJAMARCA - PUENTE CRISNEJAS (32.4 KM.S)  UBICACIÓN : CAJABAMBA, CAJAMARCA FECHA : 1987 PARTICIP. : 100 %	Corporación Departamental de Desarrollo de Cajamarca CORDECAJ
SUPERVISIÓN Y CONTROL DE LAS OBRAS DE MEJORAMIENTO DE LA CARRETERA LONGITUDINAL DE CAJAMARCA, TRAMO X: CAJAMARCA - KM. 24.891 (24.9 KMS.) UBICACIÓN : CAJABAMBA, CAJAMARCA FECHA : 1987 PARTICIP. : 100 %	Corporación Departamental de Desarrollo de Cajamarca CORDECAJ
SUPERVISIÓN DE REHABILITACIÓN DE PISTAS EN LA CARRETERA PANAMERICANA SUR, TRAMO I: ÓVALO JAVIER PRADO - PUENTE ANGAMOS, SENTIDO NORTE - SUR. UBICACIÓN : LIMA FECHA : 1991 PARTICIP. : 100 %	Empresa Municipal Admin. de Peaje - EMA- PE
SUPERVISIÓN DE REHABILITACIÓN DE PISTAS EN LA CARRETERA PANAMERICA- NA SUR, TRAMO II : PUENTE ANGAMOS - PUENTE BENAVIDES, SENTIDO SUR-NORTE. UBICACIÓN : LIMA FECHA : 1991 PARTICIP. : 100 %	Empresa Municipal Admin. de Peaje - EMA- PE
SUPERVISIÓN DE REHABILITACIÓN DE PISTAS EN LA CARRETERA PANAMERICA- NA SUR, TRAMO III: PUENTE ANGAMOS - PUENTE BENAVIDES, SENTIDO NORTE-SUR UBICACIÓN : LIMA FECHA : 1991 PARTICIP. : 100 %	Empresa Municipal Admin. de Peaje - EMA- PE
SUPERVISIÓN DE LAS OBRAS DE CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA LIMACPAMPA - OTORONGO (13 KMS.)  UBICACIÓN : PUNO FECHA : 1994 - 1995 PARTICIP. : 100 %	Ministerio de Transportes, Comunicaciones, Vivienda y Construcción - MTC
SUPERVISIÓN DE LAS OBRAS DE CONSTRUCCIÓN DE LA CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA ACOBAMBA -IZCUCHACA - LIRCAY (20 KMS.)  UBICACIÓN : HUANCAVELICA FECHA : 1994 - 1995 PARTICIP. : 100 %	Ministerio de Transportes, Comunicaciones, Vivienda y Construcción - MTC
GERENCIA TÉCNICA PARA LAS OBRAS DE CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA IQUITOS - NAUTA  UBICACIÓN : LORETO FECHA : 1994 - 1995 PARTICIP. : 100 %	Jefatura Militar de la Carretera Iquitos - Nauta
SUPERVISIÓN DE OBRA: REPARACIÓN DE CARRETERA <b>DESVÍO LAS VEGAS - TAR- MA</b> (TRAMO I : KM. 2 + 560 - KM.20 + 000)  UBICACIÓN : TARMA FECHA : 1995 - 1996 PARTICIP. : 100 %	Ministerio de Transportes, Comunicaciones, Vivienda y Construcción - MTC







PROYECTO	CLIENTE
SUPERVISIÓN DE LOS TRABAJOS DE REHABILITACIÓN DE LA CARRETERA RÍO NIEVA - RIOJA (100 KMS.) UBICACIÓN : SAN MARTIN FECHA : 1997 PARTICIP. : 59 %	Ministerio de Transportes, Comunicaciones, Vivienda y Construcción - MTC-PERT
SUPERVISIÓN INTEGRAL Y CONTROL DE LAS OBRAS DE RECONSTRUCCIÓN Y REHABILITACIÓN, PAQUETE № 5: <b>Dv OLMOS - PIURA</b> (Km. 141+000 al 256+000) UBICACIÓN : PIURA FECHA : 1998 PARTICIP. : 100 %	Ministerio de Transportes, Comunicaciones, Vivienda y Construcción - MTC-SINMAC
SUPERVISIÓN INTEGRAL Y CONTROL DE LA IMPLEMENTACIÓN DE LAS ESTACIONES DE PESAJE DINÁMICO EN LAS CARRETERAS DEL PERÚ, PAQUETE Nº 4: AREQUIPA Y DESAGUADERO  UBICACIÓN : AREQUIPA, PUNO FECHA : 1999 PARTICIP. : 100 %	Ministerio de Transportes, Comunicaciones, Vivienda y Construcción - MTC-PERT
SUPERVISION TEMPORAL DE LA OBRA: REHABILITACION Y/O MEJORAMIENTO DE LA CARRETERA IMPERIAL - IZCUCHACA UBICACIÓN : HUANCAVELICA FECHA : 2003 PARTICIP. : 45.7 %	Ministerio de Transportes y Comunicaciones Proyecto Especial de Infraestructura de Transporte Nacional PROVIAS NACIONAL
SUPERVISION DE LA ELABORACION Y ADECUACION DEL EXPEDIENTE TECNICO Y SUPERVISION DE LAS OBRAS DE REHABILITACION Y MEJORAMIENTO DE LA CARRETERA LIMA - CANTA UNISH, TRAMO: CANTA - UNISH. SECTOR: HUAYLLAY - COCHAMARCA, KM 218+130 AL KM 235+605 UBICACIÓN : CERRO DE PASCO FECHA : 2003 PARTICIP. : 49 %	Ministerio de Transportes y Comunicaciones Proyecto Especial de Infraestructura de Transporte Nacional PROVIAS NACIONAL
SUPERVISION DEL MANTENIMIENTO PERIODICO DE LA CARRETERA PANAMERICANA SUR, TRAMO: PALPA-KM. 715 (PALPA KM. 715, PRIMERA ETAPA)  UBICACIÓN : ICA FECHA : 2004 PARTICIP. : 22.5 %	Ministerio de Transportes y Comunicaciones Proyecto Especial de Infraestructura de Transporte Nacional PROVIAS NACIONAL
SUPERVISIÓN DE LA OBRA: REHABILITACIÓN Y MEJORAMIENTO DE LA CARRETERA IZCUCHACA - HUANCAVELICA, TRAMO III: SACHAPITE - HUANCAVELICA UBICACIÓN : HUANCAVELICA FECHA : 2005 PARTICIP. : 50 %	Ministerio de Transportes y Comunicaciones PROVIAS NACIONAL
SUPERVISIÓN DE LA OBRA: ASISTENCIA TÉCNICA INTERNACIONAL PARA LA SUPERVISIÓN DE OBRAS BINACIONALES. EJE VIAL Nº 1: PERÚ—ECUADOR.  UBICACIÓN: PERÚ—ECUADOR FECHA: 2006 PARTICIP: 49.30 %	MTC—PROVIAS NACIONAL







PROYECTO	CLIENTE
SUPERVISIÓN DE LA OBRA: MEJORAMIENTO DE LA CARRETERA CARHUAMAYO - PAUCARTAMBO - DV. EL MILAGRO LLAUPI - OXAPAMPA (TRAMO II: Km. 37+000 - Km. 45+300)  UBICACIÓN : PASCO FECHA : 2007  PARTICIP. : 70 %	Gobierno Regional de Pasco
SUPERVISIÓN DE LA OBRA: "ASFALTADO DE LA ZONA URBANA DE PUQUIO DE LA CARRETERA NAZCA - PUQUIO-CHALHUANCA UBICACIÓN : NAZCA—PUQUIO—CHALHUANCA FECHA : 2007 PARTICIP. : 100 %	Ministerio de Transportes y Comunicaciones PROVIAS NACIONAL
SUPERVISIÓN DE LA OBRA: "REHABILITACION Y MEJORAMIENTO A NIVEL DE ASFALTADO DE LA CARRETERA: CAJAMARCA - CELENDIN - BALZAS TRAMO III: LA ENCAÑADA (Km. 26 + 000 - Km. 52 + 000)  UBICACIÓN: CAJAMARCA FECHA: 2007  PARTICIP: 100 %	GOBIERNO REGIONAL DE CAJAMARCA
SUPERVISIÓN DE LA OBRA: "REHABILITACION Y MEJORAMIENTO DE LA CARRETERA IZCUCHACA - HUANCAVELICA TRAMO III. UBICACIÓN : HUANCAVELICA FECHA : 2007 PARTICIP. : 50 %	GOBIERNO REGIONAL DE CAJAMARCA
SUPERVISIÓN DE LA OBRA: "MEJORAMIENTO Y REHABILITACIÓN DE LA CARRETERA: SULLANA—EL ALAMOR DEL EJE № 2 INTERCONEXIÓN VIAL PERÚ—ECUADOR"  UBICACIÓN : SULLANA FECHA : 2009 PARTICIP. : 30%	MTC— PROVIAS NACIONAL
SUPERVISIÓN DE LA OBRA DE REHABILITACIÓN DE CAMINO VECINAL: PAMPAS— MANTACRA (LONG. 46.130 Km.) UBICACIÓN : HUANCAVELICA FECHA : 2009 PARTICIP. : 100%	MTC—PROVIAS DESENTRALIZADO







PROYECTO	CLIENTE
ANTEPROYECTO DE <b>PUENTE PRETENSADO</b> PARA EL INTERCAMBIO A DOS NIVELES ENTRE <b>LAS AVENIDAS UNIVERSITARIA Y ARGENTINA</b> .  UBICACIÓN: LIMA FECHA: 1970 PARTICIP: 100 %	CONCEJO PROVINCIAL DE LIMA
ANTEPROYECTO DE <b>PUENTE PRETENSADO</b> PARA EL CRUCE A DESNIVEL ENTRE LAS <b>AVENIDAS UNIVERSITARIA Y MORALES DUAREZ</b> .  UBICACIÓN: LIMA FECHA: 1970 PARTICIP: 100 %	CONCEJO PROVINCIAL DE LIMA
ANTEPROYECTO DE <b>PUENTE PRETENSADO</b> PARA EL INTERCAMBIO A DOS NIVELES ENTRE LAS <b>AVENIDAS UNIVERSITARIA Y MARISCAL BENAVIDES</b> . UBICACIÓN: LIMA FECHA: 1970 PARTICIP: : 100 %	CONCEJO PROVINCIAL DE LIMA
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 %	CONCEJO PROVINCIAL DE LIMA
CÁLCULO ESTRUCTURAL DE UNA <b>PASARELA PEATONAL</b> EN LA <b>QUEBRADA DE ARMENDA- RIZ</b> , PROYECTO CIRCUITO DE PLAYAS. UBICACIÓN : LIMA FECHA : 1970 PARTICIP. : 100 %	CONCEJO PROVINCIAL DE LIMA
ESTUDIO DEFINITIVO DE TRES PUENTES EN EL DISEÑO DE LA VIA DE EVITAMIENTO DE CHICLAYO.  PUENTE LUZ (MT)  REQUE 20  PIMENTEL 30  LAMBAYEQUE 28  UBICACIÓN : CHICLAYO - LAMBAYEQUE  FECHA : 1972	CORPORACIÓN DEPARTAMENTAL DE LAMBAYEQUE
PARTICIP.: 100 %  ESTUDIO DEFINITIVO DEL PUENTE POSTENSADO AGUA DULCE (LUZ: 21 M.), CHORRILLOS. INCLUYE ESTUDIO DE SUELOS Y FUNDACIONES. UBICACIÓN: LIMA FECHA: 1972 PARTICIP.: 100 %	CONCEJO PROVINCIAL DE LIMA
ESTUDIO DEFINITIVO DEL <b>PUENTE POSTENSADO PESCADORES</b> (LUZ=22 M.). INCLUYE ESTUDIO DE SUELOS Y FUNDACIONES. UBICACIÓN: LIMA FECHA: 1972 PARTICIP.: 100 %	CONCEJO PROVINCIAL DE LIMA
DISEÑO DEFINITIVO DEL <b>PUENTE POSTENSADO REDUCTO</b> (LUZ= 40 M.), EN LA BAJADA ARMENDARIZ, CHORRILLOS. INCLUYE ESTUDIO DE SUELOS Y FUNDACIONES. UBICACIÓN: LIMA FECHA: 1972 PARTICIP: 100 %	CONCEJO PROVINCIAL DE LIMA





PROYECTO	CLIENTE
DISEÑO DEFINITIVO DEL <b>PUENTE POSTENSADO SECUNDARIO Nº 1</b> (LUZ: 12 M), EN LA BAJADA ARMENDARIZ, CHORRILLOS. INCLUYE ESTUDIO DE SUELOS Y FUNDACIONES. UBICACIÓN: LIMA FECHA: 1972 PARTICIP: 100 %	CONCEJO PROVINCIAL DE LIMA
DISEÑO DEFINITIVO DEL <b>PUENTE POSTENSADO SECUN DARIO Nº 2</b> (LUZ: 12 M.), EN LA BAJADA ARMENDARIZ CHORRILLOS. INCLUYE ESTUDIO DE SUELOS Y FUNDACIONES. UBICACIÓN: LIMA FECHA: 1972 PARTICIP: 100 %	CONCEJO PROVINCIAL DE LIMA
ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERIA DE LA CARRETERA INTERNACIONAL SULLANA - LA TINA. SECTOR LAS LOMAS - PTE. MACARA  PUENTE LUZ (MT)  CACHAQUITO 30  PALO BLANCO 30  LA PUERTA 20  QUIRÓS 20  HUASIMO 20  GUINEO 30  UBICACIÓN : PIURA FECHA : 1972 PARTICIP. : 100 %	MINISTERIO DE TRANSPORTES Y COMUNICACIONES
DISEÑO DEFINITIVO DEL <b>PUENTE SUYO</b> (LUZ: 40 M.) EN EL KM. 36.8 DE LA <b>CARRETERA SULLANA - LA TINA</b> . INCLUYE ESTUDIO DE SUELOS Y FUNDACIONES. UBICACIÓN : PIURA FECHA : 1984 PARTICIP. : 100 %	MINISTERIO DE TRANSPORTES Y COMUNICACIONES
ANTEPROYECTO DEL <b>PUENTE COLGANTE AZUPIZU</b> (LUZ: 100 M.) EN EL KM. 10.4 DE LA CARRETERA SANTA ROSA - NEVATI. UBICACIÓN : JUNIN FECHA : 1984 PARTICIP. : 100 %	INADE - PROYECTO ESP. PICHIS - PALCAZÚ
ANTEPROYECTO DEL <b>PUENTE CHIVIS</b> (LUZ: 20 m.) VIGAS METÁLICAS), EN EL KM. 23,14 DE LA CARRETERA SANTA ROSA - NEVATI. UBICACIÓN : JUNIN FECHA : 1984 PARTICIP. : 100 %	INADE - PROYECTO ESP. PICHIS - PALCAZÚ
ANTEPROYECTO DEL <b>PUENTE COLGANTE NAZARATEGUI</b> (LUZ: 110 M.), EN EL KM. 14.6 DE LA CARRETERA SANTA ROSA - NEVATI.  UBICACIÓN : JUNIN  FECHA : 1984  PARTICIP. : 100 %	INADE - PROYECTO ESP. PICHIS - PALCAZÚ
ANTEPROYECTO DEL <b>PUENTE COLGANTE CHUNCHURRAS</b> (LUZ: 90 M.), EN EL KM. 14.7 DE LA CARRETERA CACAZU - PUERTO MAIRO.  UBICACIÓN : JUNIN FECHA : 1985 PARTICIP. : 100 %	INADE - PROYECTO ESP. PICHIS - PALCAZÚ
ANTEPROYECTO DEL <b>PUENTE AEROPUERTO</b> (LUZ: 20M.VIGAS METÁLICAS), EN EL KM. 14.9 DE LA CARRETERA CACAZÚ-PUERTO MAIRO. UBICACIÓN : JUNIN FECHA : 1985 PARTICIP. : 100 %	INADE - PROYECTO ESP. PICHIS - PALCAZÚ



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





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



PROYECTO	CLIENTE
ANTEPROYECTO Y ESTIMACION DE COSTOS DE DOS PUENTES PEATONALES EN EL INTERCAMBIO VIAL JAVIER PRADO Y VIA EXPRESA PASEO DE LA REPUBLICA UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2009 PARTICIP. : 100 %	SODIMAC PERÚ S.A.
DISEÑO DEFINITIVO DE DOS PUENTES PEATONALES EN EL INTERCAMBIO VIAL AV. JAVIER PRADO—VÍA EXPRESA DEL PASEO DE LA REPÚBLICA  UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2010 PARTICIP: 100%	SODIMAC PERÚ S.A.
ESTUDIO DEFINITIVO PARA LA CONSTRUCCIÓN DEL PUENTE CARROZABLE CHUCHURRAS (CONSORCIO PALCAZU)  UBICACIÓN: PASCO  FECHA: 2011  PARTICIP: 50 %	MTC—PROVIAS NACIONAL
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).  UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2013 PARTICIP: 35 %	OAS







# **PUENTES—SUPERVISIONES**

PROYECTO	CLIENTE
SUPERVISIÓN Y CONTROL DE LAS OBRAS DE CONSTRUCCIÓN DEL <b>PUENTE POSTENSADO</b> UBICACIÓN: LIMA FECHA: 1972 PARTICIP: 100 %	CONCEJO PROVINCIAL DE LIMA
SUPERVISIÓN Y CONTROL DE LAS OBRAS DE CONSTRUCCIÓN DEL <b>PUENTE POSTENSADO PESCADORES</b> (LUZ: 22 m). CIRCUITO DE PLAYAS.  UBICACIÓN: LIMA  FECHA: 1972  PARTICIP: 100 %	CONCEJO PROVINCIAL DE LIMA
SUPERVISIÓN Y CONTROL DE LAS OBRAS DE CONSTRUCCIÓN DEL <b>PUENTE POSTENSADO REDUCTO</b> (LUZ : 40 m.) QUEBRADA ARMENDARIZ.  UBICACIÓN : LIMA FECHA : 1972 PARTICIP. : 100 %	CONCEJO PROVINCIAL DE LIMA
SUPERVISIÓN Y CONTROL DE LAS OBRAS DE CONSTRUCCIÓN DEL <b>PUENTE POSTENSADO SECUNDARIO Nº 1</b> (LUZ: 12 m) QUEBRADA ARMENDARIZ.  UBICACIÓN : LIMA FECHA : 1972 PARTICIP. : 100 %	CONCEJO PROVINCIAL DE LIMA
SUPERVISIÓN Y CONTROL DE LAS OBRAS DE CONSTRUCCIÓN DEL <b>PUENTE POSTENSADO SECUNDARIO Nº 2</b> (LUZ: 12 M) QUEBRADA ARMENDARIZ.  UBICACIÓN : LIMA FECHA : 1972 PARTICIP. : 100 %	CONCEJO PROVINCIAL DE LIMA
SUPERVISIÓN Y CONTROL DE LAS OBRAS DE CONSTRUCCIÓN DE TRES PASARELAS PEATONALES (LUZ: 24 m.) EN LA AVENIDA ZARUMILLA (CARRETERA PANAMERICANA).  UBICACIÓN: LIMA FECHA: 1973 PARTICIP: 100 %	CONCEJO DISTRITAL DE SAN MARTIN DE PORRAS
SUPERVISIÓN Y CONTROL DE LAS OBRAS DE CONSTRUCCIÓN DEL <b>PUENTE BARTENS LLERENA</b> (LUZ: 35 m.) EN IQUITOS.  UBICACIÓN: IQUITOS, LORETO FECHA: 1984 - 1985 PARTICIP: 100 %	CORPORACIÓN DEPARTAMEN- TAL DE DESARROLLO DE LORE- TO CORDELOR
SUPERVISIÓN Y CONTROL DE LAS OBRAS DE CONSTRUCCIÓN DEL <b>PUENTE</b> MORONACOCHA (LUZ:70 m.) EN IQUITOS.  UBICACIÓN: IQUITOS, LORETO FECHA: 1984 - 1985 PARTICIP: 100 %	CORPORACIÓN DEPARTAMEN- TAL DE DESARROLLO DE LORE- TO CORDELOR
SUPERVISIÓN Y CONTROL DE LAS OBRAS DE CONSTRUCCIÓN DEL <b>PUENTE PUYANGO</b> (LUZ: 55 m.) EN LA CARRETERA CANCAS - TUMBES - AGUAS VERDES). UBICACIÓN: TUMBES FECHA: 1986 PARTICIP.: 100 %	MINISTERIO DE TRANSPORTES Y COMUNICACIONES



# **AEROPUERTOS Y AERODRÓMOS**

PROYECTO	CLIENTE
SUPERVISIÓN DE LA OBRA: MEJORAMIENTO DEL <b>AEROPUERTO DE JAUJA</b> . UBICACIÓN : JUNIN FECHA : 1985 PARTICIP. : 60 %	MINISTERIO DE TRANSPORTES Y COMUNICACIONES MTC
ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA DEL <b>AERÓDROMO "EL ESTRECHO"</b> . UBICACIÓN : LORETO FECHA : 1986 PARTICIP. : 60 %	CORPORACIÓN DEPARTAMENTAL DE DESARROLLO DE LORETO CORDELOR
ACTUALIZACIÓN DEL EXPEDIENTE TÉCNICO Y SUPERVISIÓN DE EJECUCIÓN DE OBRAS DEL PROYECTO: <b>AERÓDROMO DE PUERTO ESPERANZA</b> .  UBICACIÓN: UCAYALI FECHA: 1986 PARTICIP: 100 %	MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE PURUS
SUPERVISIÓN DE LA OBRA: CONSTRUCCIÓN DEL <b>AEROPUERTO RODRIGUEZ DE MENDOZA</b> .  UBICACIÓN : AMAZONAS FECHA : 1986 PARTICIP. : 100 %	CORPORACIÓN DEPARTAMENTAL DE DESARROLLO DE AMAZONAS CORDEAMAZONAS
SUPERVISIÓN DE LA OBRA: <b>AEROPUERTO DE JAÉN.</b> UBICACIÓN : CAJAMARCA FECHA : 1986 PARTICIP. : 100 %	MINISTERIO DE TRANSPORTES Y COMUNICACIONES MTC
SUPERVISIÓN DE LAS OBRAS DE REHABILITACIÓN DE LA PISTA DE ATERRIZAJE Y OVER RUN DE LA PISTA DE TAXEO LA JOYA.  UBICACIÓN: AREQUIPA FECHA: 1987 PARTICIP:: 50 %	MINISTERIO DE AERONÁUTICA
SUPERVISIÓN DE LA OBRA DE MEJORAMIENTO DE LA PISTA DE ATERRIZAJE DEL <b>AEROPUERTO DE ANDAHUAYLAS</b> POR SISTEMA DE ADMINISTRACIÓN DIRECTA. UBICACIÓN: ANDAHUAYLAS FECHA: 2005 PARTICIP: 40 %	MTC - OGA



# **AEROPUERTOS Y AERODRÓMOS**

PROYECTO	CLIENTE
ESTUDIOS DEFINITIVOS DE INGENIERIA PARA LA REHABILITACION DE LOS PAVIMENTOS DEL LADO AIRE Y OTROS EN EL AEROPUERTO JOSE ABELARDO QUIÑONEZ DE CHICLAYO (CONSORCIO AEROPUERTO CHICLAYO) (EN EJECUCIÓN)  UBICACIÓN: CHICLAYO FECHA: 2012 PARTICIP: 34 %	ADP - AEROPUERTOS DEL PERU
ESTUDIOS DEFINITIVOS DE INGENIERIA PARA LA REHABILITACION Y/O COMPLEMENTA- CIÓN DEL CERCO PERIMETRICO DEL AEROPUERTO JOSE ABELARDO QUIÑONEZ DE CHICLAYO (EN EJECUCIÓN)  UBICACIÓN: CHICLAYO FECHA: 2012 PARTICIP.: 100 %	ADP - AEROPUERTOS DEL PERU
ESTUDIOS DEFINITIVOS DE INGENIERÍA PARA LA CONSTRUCCIÓN Y/O COMPLEMENTACIÓN DEL CERCO PERIMÉTRICO DEL LADO AIRE Y OTROS EN EL AEROPUERTO INTERNACIONAL CAPITÁN FAP GUILLERMO CONCHA IBERICO DE PIURA (CONSORCIO AEROPUERTO PIURA)  UBICACIÓN: PIURA FECHA: 2012 PARTICIP:: 50 %	ADP - AEROPUERTOS DEL PERU
ESTUDIOS DEFINITIVOS DE INGENIERÍA PARA LA CONSTRUCCIÓN Y/O COMPLEMENTACIÓN DEL CERCO PERIMÉTRICO DEL LADO AIRE Y OTROS EN EL AEROPUERTO INTERNACIONAL CAPITÁN AP VICTOR MONTES ARIAS DE TALARA (CONSORCIO AEROPUERTO TALARA)  UBICACIÓN: TALARA FECHA: 2012 PARTICIP.: 50 %	ADP - AEROPUERTOS DEL PERU
SERVICIO DE INSPECCIÓN Y GERENCIA DEL MANTENIMIENTO PERIÓDICO DE LOS PAVIMENTOS DEL LADO AIRE DEL AEROPUERTO INTERNACIONAL DE PISCO.  UBICACIÓN: PISCO FECHA: 2013 PARTICIP: 100 %	ADP—AEROPUERTOS DEL PERÚ
SERVICIO DE CONSULTORÍA PARA LOS ESTUDIOS DEFINITIVOS DE INGENIERÍA PARA LA PROLONGACIÓN DE LA PISTA DE ATERRIZAJE TEMPORAL (CALLE DE RODAJE DELTA) EN EL AEROPUERTO JOSÉ ABELARDO QUIÑONEZ DE CHICLAYO. (EN EJECUCIÓN)  UBICACIÓN: CHICLAYO FECHA: 2014 PARTICIP: 100 %	ADP—AEROPUERTOS DEL PERÚ
ESTUDIO DE INGENIERIA PARA LA CLIMATIZACION DEL TERMINAL DE PASAJEROS E IM- PLEMENTACION GRUPO ELECTROGENO AEROPUERTO PIURA  UBICACIÓN : PIURA FECHA : 2014 PARTICIP. : 100 %	ADP—AEROPUERTOS DEL PERÚ



# **AEROPUERTOS Y AERODRÓMOS**

PROYECTO	CLIENTE
ESTUDIO DE INGENIERIA PARA LA CLIMATIZACION DEL TERMINAL DE PASAJEROS E IM- PLEMENTACION GRUPO ELECTROGENO AEROPUERTO TUMBES UBICACIÓN : TUMBES FECHA : 2014 PARTICIP. : 100 %	ADP - AEROPUERTOS DEL PERU
INTEGRACIÓN DEL EXPEDIENTE TÉCNICO ETE SPHI-GE-0903: MEJORAMIENTO DEL SISTE-MA DE PISTAS DEL AEROPUERTO DE CHICLAYO CON EL ETE-SPHI-GE-0912 PROLONGA-CIÓN DE PISTAS DE ATERIZAJE TEMPORAL (CALLE DE RODAJE DELTA) DEL AEROPUERTO DE CHICLAYO  UBICACIÓN : CHICLAYO FECHA : 2015 PARTICIP. : 100 %	ADP - AEROPUERTOS DEL PERU
ADMINISTRACIÓN Y GERENCIA DEL MANTENIMIENTO PERIODICO DE LOS PAVIMENTOS DEL AEROPUERTO INTERNACIONAL "CAP. FAP DAVID ABENZUR RENGIFO" DE PUCALLPA  UBICACIÓN : PUCALLPA FECHA : 2015 PARTICIP. : 100 %	ADP - AEROPUERTOS DEL PERU



PROYECTO	CLIENTE
ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA DE LA <b>AVENIDA ZARUMILLA</b> , <b>CARRETERA PANAMERICANA NORTE (1.2 Kms)</b> incluye tres pasarelas peatonales UBICACIÓN : SAN MARTIN DE PORRES, LIMA FECHA : 1967 PARTICIP. : 100%	MUNICIPALIDAD DE SAN MARTIN DE PORRES
ESTUDIO PRELIMINAR Y DEFINITIVO DE INGENIERÍA DEL PROYECTO CIRCUITO DE PLAYAS Y RETORNO DEL CIRCUITO (1.72 Km.) incluye cinco intercambios a desnivel, estudios de saneamiento, drenaje, anteproyectos de iluminación y semaforización.  UBICACIÓN: Chorrillos—Lima FECHA: 1970 PARTICIP: 70%	CONCEJO PROVINCIAL DE LIMA
SUPERVISIÓN GENERAL DE LAS OBRAS DE CONSTRUCCIÓN DE LA AUTOPISTA CIRCUITO DE PLAYAS (8 Kms.), incluyendo la Av. Reducto, Bajada Armendáriz y Playa Barranquito (concreto asfáltico) y Playa Chorrillos (incluyendo cinco puentes vehiculares) UBICACIÓN: LIMA FECHA: 1972 PARTICIP: 70%	CONCEJO PROVINCIAL DE LIMA
ESTUDIO PRELIMINAR Y DEFINITIVO DE INGENIERÍA DE LA <b>VÍA DE EVITAMIENTO DE CHICLAYO</b> , incluye el cálculo estructural y diseño de tres intercambios a desnivel (12 Kms.)  UBICACIÓN: Chiclayo—Lambayeque FECHA: 1972 PARTICIP: 100%	CORPORACIÓN DEPARTAMENTAL DE LAMBAYEQUE
ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA DEL INTERCAMBIO VIAL MONTERRICO, INTERCAMBIO VIAL SUR, TAMBIÉN DENOMINADO "EL TRÉBOL" (16 Kms), INCLUYE EL DISEÑO DE CUATRO PUENTES, PASARELAS PEATONALES, ILUMINACIÓN, ALCANTARILLADO, DRENAJE Y PAISAJISMO.  UBICACIÓN: LIMA FECHA: 1987 PARTICIP: 90%	FONDO METROPOLITANO DE INVERSIONES—INVERMET
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%	FONDO METROPOLITANA DE INVERSIO- NES—INVERMET
ELABORACIÓN DEL PROYECTO: "PASO A DESNIVEL EN EL CRUCE DE LA AV. TUPAC 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 DEFINITIVO "EJE VIAL AV. VENEZUELA E INTERCAMBIOS VIALES AV. ELMER FAUCETT—AV. VENEZUELA Y OVALO SALOOM"  UBICACIÓN : CALLAO—LIMA FECHA : 1995 PARTICIP. : 100%	CORPORACIÓN DE DESARROLLO LIMA— CALLAO (CORDELICA)



PROYECTO	CLIENTE
SOLUCIÓN VIAL INTERNA Y EXTERNA DEL ESTACIONAMIENTO SUBTERRÁNEO PARQUE MARISCAL CÁCERES (1.080 Km.)  UBICACIÓN : SAN ISIDRO—LIMA FECHA : 1998 PARTICIP. : 100%	EMPRESA MUNICIPAL ADMINISTRADORA DE PEAJE DE LIMA—EMAPE S.A.
ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA CORREDOR VIAL DE LA AV. ABANCAY—AV. MANCO CÁPAC Y PASO A DESNIVEL AV. ABANCAY CON AV. NICOLÁS DE PIÉROLA, (CERCADO DE LIMA) UBICACIÓN: LIMA FECHA: 1998 PARTICIP: 60%	INVERMET
ESTUDIO DEFINITIVO DE ACTUALIZACIÓN Y COMPLEMENTACIÓN DEL DISEÑO VIAL DEL <b>PROYECTO VIAL PERIFERICO NORTE</b> , INCLUYE ANTEPROYECTO DE 20 PASOS A DESNI-VEL, 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 DE <b>DOS RAMPAS CIRCULARES EN EL CRUCE AV. UNIVERSITARIA— PANAMERICANA NORTE</b> UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2001 PARTICIP: 100%	EMPRESA MUNICIPAL ADMINISTRADORA DE PEAJE DE LIMA—EMAPE S.A.
SUPERVISIÓN DEL DESARROLLO DEL ANTEPROYECTO: PASOS A DESNIVEL DE LA AV. JAVIER PRADO CON AV. SAN LUIS, AV. AVIACIÓN Y AV. GUARDIA CIVIL.  UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2001 PARTICIP:: 100%	EMPRESA MUNICIPAL ADMINISTRADORA DE PEAJE DE LIMA S.A. (EMAPE)
DISEÑO DEFINITIVO Y EXPEDIENTE TÉCNICO DEL PASO A DESNIVEL PANAMERICANA NORTE Y AV. LECAROS, DISTRITO DE PUENTE PIEDRA UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2001 PARTICIP. : 100%	EMPRESA MUNICIPAL ADMINISTRADORA DE PEAJE DE LIMA—EMAPE S.A.
ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA RAMPA VÍA EXPRESA—PISTA AUXILIAR HASTA PUENTE CANADÁ UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2003 PARTICIP: 100%	EMPRESA MUNICIPAL ADMINISTRADORA DE PEAJE DE LIMA—EMAPE S.A.
DISEÑO VIAL DEL ESTUDIO DEFINITIVO DE LA REMODELACIÓN DE LA AV. JAVIER PRADO. TRAMO VIA EXPRESA—AV. ARENALES Y AMPLIACIÓN DEL PUENTE AV. AREQUIPA.  UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2003 PARTICIP: 100%	EMPRESA MUNICIPAL ADMINISTRADORA DE PEAJE DE LIMA—EMAPE S.A.
ESTUDIO DEFINITIVO Y EXPEDIENTE TÉCNICO A NIVEL DE EJECUCIÓN DE OBRA DEL PROYECTO: VIADUCTO ELEVADO VIA EXPRESA DEL PASEO DE LA REPÚBLICA—AV. MANCO CÁPAC Y REMODELACIÓN DE LA AV. MANCO CÁPAC UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2003 PARTICIP. : 100%	EMPRESA MUNICIPAL ADMINISTRADORA DE PEAJE DE LIMA—EMAPE S.A.



PROYECTO	CLIENTE
ESTUDIO DEFINITIVO Y EXPEDIENTE TÉCNICO A NIVEL DE EJECUCIÓN DE OBRA DEL PROYECTO: VÍA EXPRESA—CORREDOR VIAL AV. ALMIRANTE MIGUEL GRAU , incluye el diseño de 6 puentes vehiculares UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2003 PARTICIP. : 100%	EMPRESA MUNICIPAL ADMINISTRADORA DE PEAJE DE LIMA—EMAPE S.A.
SUPERVISIÓN DEL PROYECTO: VIADUCTO ELEVADO AV. MÉXICO Y PAVIMENTACIÓN AV. MANCO CAPAC  UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2003 PARTICIP.: 100%	EMPRESA MUNICIPAL ADMINISTRADORA DE PEAJE DE LIMA S.A. (EMAPE)
SUPERVISIÓN DE LA COMPLEMENTACIÓN DEL EXPEDIENTE TÉCNICO EXISTENTE Y DE LA EJECUCIÓN DE LA OBRA: CONSTRUCCIÓN DE DOS PASOS A DESNIVEL PUENTE PIEDRA  UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2003 PARTICIP: 100%	ORGANIZACIÓN INTERNACIONAL PARA LAS MIGRACIONES (OIM)
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—AV. ANGÉLICA GAMARRA, incluye direccional elevada en tercer nivel hacia el Aeropuerto Internacional Jorge Chávez.  UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2005 PARTICIP: 100%	ORGANIZACIÓN INTERNACIONAL PARA LAS MIGRACIONES
ELABORACIÓN DEL ESTUDIO: PASOS A DESNIVEL—AUTOPISTA RAMIRO PRIALÉ—AV. LAS TORRES Y CARRETERA CENTRAL—AV. LAS TORRES; AMPLIACIÓN PUENTE HUACHIPA Y MEJORAMIENTO LAS TORRES, incluye 3 puentes, ampliación Puente Huachipa y Viaducto a bajo nivel en Carretera Central.  UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2008 PARTICIP: 100%	ORGANIZACIÓN INTERNACIONAL PARA LAS MIGRACIONES (OIM)
ESTUDIO PREDEFINITIVO DE INGENIERÍA DEL PROYECTO: AMPLIACIÓN DEL CUARTO CARRIL DEL PUENTE LUIS FELIPE VILLARÁN UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2008 PARTICIP. : 100%	ORGANIZACIÓN INTERNACIONAL PARA LAS MIGRACIONES (OIM)
ESTUDIOS DEFINITIVOS DE <b>ESCALERAS Y PUENTES PEATONALES DE LA COSTA VERDE</b> UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2009 PARTICIP. : 100%	EMPRESA MUNICIPAL ADMINISTRADORA DE PEAJE DE LIMA S.A. (EMAPE)



PROYECTO	CLIENTE
PLAN DE DESVIOS DE TRÁNSITO VEHICULAR Y PEATONAL DE LOS INTERCAMBIOS DE LA CARRETERA PANAMERICANA SUR CON LA AV. ALIPIO PONCE DEL PROYECTO "VÍAS NUEVAS DE LIMA"  UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2013 PARTICIP: 100%	ODEBRECHT
ASESORÍA TÉCNICA PARA EVALUACIÓN DE INTERCAMBIOS VIALES EN EL PROYECTO "VIAS NUEVAS DE LIMA"  UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2013 PARTICIP. : 100%	ODEBRECHT
ESTUDIO DE ALTERNATIVAS DE DISEÑO CONCEPTUAL PARA EL INTERCAMBIO VIAL SAN- TA MARIA DEL MAR SOBRE LA PANAMERICANA SUR  UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2014 PARTICIP. : 100%	ODEBRECHT
ESTUDIOS DE PREINVERSION A NIVEL DE PERFIL DEL PIP RECUPERACION DEL PUENTE PEATONAL ATE EN LA AV. NICOLAS AYLLON KM 7.5 DISTRITO DE ATE VITARTE LIMA  UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2016 PARTICIP: 100%	EMAPE S.A.



# PROYECTOS DE TRANSPORTE MASIVO

PROYECTO	CLIENTE
ELABORACIÓN DE EXPEDIENTES TÉCNICOS PARA LA CONSTRUCCIÓN DEL CORREDOR VIAL SUR TRAMOS I Y II  UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2005 PARTICIP. : 100%	PROTRANSPORTE
ESTUDIO DEFINITIVO DE ARQUITECTURA E INGENIERÍA DE ESTACIONES, PARADEROS, INSERCIÓN URBANA COSAC I  UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2008 PARTICIP. : 50%	PROTRANSPORTE
ELABORACIÓN DEL ANTEPROYECTO PARA EL SISTEMA ELÉCTRICO DE TRANSPORTE MASIVO DE LIMA Y CALLAO EN LOS TRAMOS DE LA LINEA 1, VILLA EL SALVADOR - AV. GRAU  UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2009 PARTICIP. : 100%	ODEBRECHT
ESTUDIO DE INFRAESTRUCTURA VIAL A NIVEL DE EXPEDIENTE TÉCNICO DE PROYECTO: AMPLIACIÓN DEL CORREDOR SUR, TRAMO AV. EL SOL - JR. DE 2 DE MAYO - BARRANCO  UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2010 PARTICIP. : 100%	PROTRANSPORTE
ESTUDIO DEL PLAN DE DESVIOS PRELIMINAR DE LAS OBRAS DEL TREN URBANO (LINEA 1, TRAMO 2: AV. GRAU - SAN JUAN DE LURIGANCHO) A NIVEL DE ANTEPROYECTO  UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2011 PARTICIP: : 100%	ODEBRECHT
SERVICIO DE ELABORACIÓN DE LOS ESTUDIOS BÁSICOS DE INGENIERÍA PARA LA LÍNEA ESTE-OESTE DEL SISTEMA ELÉCTRICO DE TRANSPORTE MASIVO DE LIMA Y CALLAO, EN LOS EJES VIALES: JUNIN-GRAU-9 DE DICIEMBRE-GERMAN AMEZAGA-OSCAR R. BENAVIDES -ELMER FAUCETT.  UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2012 PARTICIP:: 100%	AUTORIDAD AUTONOMA DEL SISTEMA ELECTRICO DE TRANSPORTE MASIVO DE LIMA Y CALLAO – AATE.
PLAN DE DESVÍO DE TRANSITO Y PEATONAL, SEGURIDAD VIAL Y DISEÑO DE SEMAFORIZACIÓN PROVISIONAL LÍNEA 2 Y RAMAL DE LA LINEA 4, AV. FAUCETT – AV. GAMBETTA DE LA RED BÁSICA DEL METRO DE LIMA Y CALLAO, EJE VIAL ESTE-OESTE (ATE-LIMA-CALLAO)."  UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2013 PARTICIP: 100%	ODEBRECHT
ESTUDIO ESPECÍFICO DENOMINADO: SISTEMA DE CONTROL Y FISCALIZACIÓN AUTOMATIZADA DEL TRÁNSITO Y TRANSPORTE, SOBRE LOS EJES DEL COSAC I CORREDORES COMPLEMENTARIOS Y CORREDORES DE INTEGRACIÓN  UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2014 PARTICIP: 20%	INVERMET



PROYECTO	CLIENTE
ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA DE LA <b>AVENIDA TINGO MARÍA</b> (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 <b>AVENIDA CORONEL PORTILLO</b> . 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 <b>JIRÓN ZORRITOS</b> , <b>CALLE MOLINO DEL GATO Y JR. RAYGADA</b> (1.8 KMS.).  UBICACIÓN: LIMA FECHA: 1966 PARTICIP: : 100 %	CONCEJO PROVINCIAL DE LIMA
ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA DE LOS <b>JIRONES JORGE CHÁVEZ Y PACASMAYO Y ACCESOS DE LA AVENIDA NICOLÁS DUEÑAS.</b> 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 <b>AUTOPISTA PASEO DE LA REPUBLICA</b> , 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 <b>AUTOPISTA REPÚBLICA DE ARGENTINA</b> QUE UNE LIMA Y CALLAO (8.5 KMS.). INCLUYE ANTEPROYECTO DE ILUMINA-CIÓN.  UBICACIÓN: LIMA FECHA: 1966 PARTICIP: : 100 %	CONCEJO PROVINCIAL DE LIMA Y JUNTA DE OBRAS PÚBLICAS DEL CALLAO



PROYECTO	CLIENTE
ESTUDIO PRELIMINAR Y DEFINITIVO DE INGENIERÍA DE LA <b>AVENIDA PEZET</b> 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 <b>JIRONES JUAN DE ARONA Y PAZ SOLDÁN</b> (1.2 KMS.) UBICACIÓN: SAN ISIDRO - LIMA FECHA: 1966 PARTICIP: : 100	MUNICIPALIDAD DE SAN ISIDRO
ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA PARA LA REMODELACIÓN DE LA <b>AVENIDA CAMINO</b> REAL UBICACIÓN : SAN ISIDRO - LIMA FECHA : 1966 PARTICIP. : 100 %	MUNICIPALIDAD DE SAN ISIDRO
PROYECTO DEFINITIVO DE LA RED VIAL DE LA ZONA I, ENTRE <b>RIOBAMBA, SANTA FE, AVENIDA LOS DOMINICOS y RÍO RÍMAC</b> (9.7 KMS.) EN SAN MARTÍN DE PORRAS. UBICACIÓN : SAN MARTÍN DE PORRAS - LIMA FECHA : 1966 PARTICIP. : 100 %	MUNICIPALIDAD DE SAN MARTIN DE PORRAS
ESTUDIO DE INGENIERÍA Y DISEÑO DEFINITIVO DE LAS <b>VÍAS DE ACCESO A LA UNIVERSIDAD</b> (1.2 KMS.). UBICACIÓN: LIMA FECHA: 1966 PARTICIP:: 100 %	UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERÍA - UNI
ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA DE LA <b>AVENIDA ALEJANDRO TIRADO</b> (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 <b>AVENIDA CÉSAR VALLEJO</b> 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 <b>AVENIDA HUAYLAS</b> (1.2 KMS.) EN CHORRI- LLOS. UBICACIÓN : CHORRILLOS - LIMA FECHA : 1967 PARTICIP. : 100 %	MUNICIPALIDAD DE CHORRILLOS
DISEÑO VIAL Y ANTEPROYECTO ARQUITECTÓNICO DE LA <b>PLAZA DE LA BANDERA</b> .  UBICACIÓN: PUEBLO LIBRE - LIMA FECHA: 1967 PARTICIP:: 100 %	MUNICIPALIDAD DE PUEBLO LIBRE
ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA DE LA <b>AVENIDA LAS PALMERAS</b> (1.0 KMS.). UBICACIÓN : SAN ISIDRO - LIMA FECHA : 1967 PARTICIP. : 100 %	MUNICIPALIDAD DE SAN ISIDRO



PROYECTO	CLIENTE
ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA DE LA <b>AVENIDA ZARUMILLA</b> , <b>CARRETERA PANAMERICANA NORTE</b> (1.2 KMS.), INCLUYE TRES PASARELAS PEATONALES. UBICACIÓN : SAN MARTIN DE PORRAS - LIMA FECHA : 1967 PARTICIP. : 100 %	MUNICIPALIDAD DE SAN MARTIN DE PORRAS
ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA DE LA <b>AVENIDA ROOSEVELT</b> (1.0 KMS.), INCLU- YE ANTEPROYECTO DE ILUMINACIÓN. UBICACIÓN : SURCO — LIMA FECHA : 1967 PARTICIP. : 100 %	MUNICIPALIDAD DE SURCO
ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA DE LA NUEVA <b>AV. AMAZONAS</b> EN LA CIUDAD DE TRUJILLO (2.7 KMS.) UBICACIÓN : TRUJILLO - LA LIBERTAD FECHA : 1968 PARTICIP. : 100 %	CORPORACIÓN DE LA LIBERTAD
PLAN VIAL DEL DISTRITO DE LINCE, REMODELACIÓN INTEGRAL DE DIECISÉIS ARTE- RIAS PRINCIPALES, INCL <u>U</u> YENDO LAS <b>AVS. JOSÉ LEAL, CANEVARO, PARDO, LEÓN VE- LARDE, 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 %</b>	MUNICIPALIDAD DE LINCE
ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA DE LA <b>AVENIDA LAS MAGNOLIAS</b> .  UBICACIÓN : SAN ISIDRO - LIMA FECHA : 1968 PARTICIP. : 100 %	MUNICIPALIDAD DE SAN ISIDRO
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 %	CONCEJO PROVINCIAL DE LIMA
ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA DE LA <b>AVENIDA UNIVERSITARIA</b> , <b>SECTOR AV</b> . <b>PERÚ - AV. ARGENTINA</b> . UBICACIÓN : LIMA FECHA : 1970 PARTICIP. : 100 %	CONCEJO PROVINCIAL DE LIMA
ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA PARA LA REMODELACIÓN DE LA <b>AV. MORALES DUAREZ</b> (PROYECTO MALECÓN RÍMAC), ENTRE EL PUENTE DEL EJÉRCITO Y LA AV.  FAUCETT (6.4 KMS.).  UBICACIÓN: LIMA  FECHA: 1971  PARTICIP.: 100 %	CONCEJO PROVINCIAL DE LIMA
ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA DE LAS CALLES CIRCUNDANTES DEL ESTADIO NACIONAL (1.1 KMS.).  UBICACIÓN : LIMA FECHA : 1971 PARTICIP. : 100 %	CONCEJO PROVINCIAL DE LIMA



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



PROYECTO	CLIENTE
ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA PARA LA <b>REMODELACION DE LA AVENIDA LIMA</b> , 1 <sup>ra</sup> . 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 <b>REMODELACION DE LA AVENIDA LIMA</b> , 2 <sup>da</sup> . 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 <b>PAVIMENTA CIÓN DE VÍAS EN PUEBLOS JÓVENES</b> , ÁREA 1 (8.5 KMS.)  UBICACIÓN : LIMA FECHA : 1984 PARTICIP. : 70 %	FONDO METROPOLITANO DE INVERSIONES - INVERMET
REVISIÓN DEL EXPEDIENTE TÉCNICO PARA LA <b>PAVIMENTACIÓN DE VÍAS EN PUEBLOS JÓVENES</b> , ÁREA 6 (18 KMS)  UBICACIÓN: LIMA FECHA: 1984 PARTICIP:: 70 %	FONDO METROPOLITANO DE INVERSIONES - INVERMET
ESTUDIO DEFINITVO DE INGENIERÍA PARA LA <b>REHABILITACIÓN DE VÍAS EN LIMA</b> METROPOLITANA, GRUPO I (23.5.KMS.)  UBICACIÓN : LIMA FECHA : 1984  PARTICIP. : 100 %	FONDO METROPOLITANO DE INVERSIONES - INVERMET
ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA DE LOS <b>JIRONES EL ERMITAÑO, CUEVA Y TAHUANTINSUYO</b> UBICACIÓN : LIMA FECHA : 1984 PARTICIP. : 100 %	FONDO METROPOLITANO DE INVERSIONES - INVERMET
ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA DE LA <b>AV. TOMÁS MARSANO</b> , TRAMO: AV. ANGAMOS ESTE - PTE. ATOCONGO, INCLUYENDO VUELO AEROFOTOGRÁFICO 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



PROYECTO	CLIENTE
ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA DE LA <b>AV</b> . <b>UNIVERSITARIA</b> , <b>TRAMO AV LIMA - AV</b> . <b>TÚPAC AMARU</b> (28 KMS.)  UBICACIÓN: LIMA FECHA: 1986 PARTICIP:: 100 %	FONDO METROPOLITANO DE INVERSIONES - INVERMET
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 %	FONDO METROPOLITANO DE INVERSIONES - INVERMET
ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA PARA LA <b>PAVIMENTACIÓN DE LAS CALLES DE MOCHE</b> , DPTO. LA LIBERTAD UBICACIÓN: MOCHE - LA LIBERTAD FECHA: 1987 PARTICIP: : 100 %	CORPORACIÓN DEPARTAMENTAL DE DESARROLLO LA LIBERTAD (CORLIB)
ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA PARA LA <b>REMODELACIÓN DE LA AV. EL DERBY</b> UBICACIÓN: LIMA FECHA: 1991 PARTICIP:: 100 %	EMPRESA MUNICIPAL DE ADM. DE PEAJE - EMAPE
ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA PARA LA <b>REMODELACIÓN DE LA AV. CARLOS OLGUÍN</b> UBICACIÓN : LIMA FECHA : 1991 PARTICIP. : 100 %	EMPRESA MUNICIPAL DE ADM. DE PEAJE - EMAPE
ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA PARA LA REMODELACIÓN DE LA AV. LA FLORESTA UBICACIÓN : LIMA FECHA : 1991 PARTICIP. : 100 %	EMPRESA MUNICIPAL DE ADM. DE PEAJE - EMAPE
ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA PARA LA REMODELACIÓN DE LOS ACCESOS A LA VÍA DE EVITAMIENTO UBICACIÓN: LIMA FECHA: 1991 PARTICIP.: 100 %	EMPRESA MUNICIPAL DE ADM. DE PEAJE - EMAPE
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 %	FONDO METROPOLITANO DE INVERSIONES – INVERMET
ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA PARA LA <b>REMODELACIÓN DE LA INTERSECCIÓN PANAMERICANA SUR -AVENIDA ANGAMOS</b> UBICACIÓN: LIMA FECHA: 1992 PARTICIP: 100 %	EMPRESA MUNICIPAL DE ADM. DE PEAJE - EMAPE
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 %	FONDO METROPOLITANO DE INVERSIONES - INVERMET



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 <b>REHABILITACIÓN DEL JIRÓN RAMÓN CASTILLA</b> 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 <b>PROLONGAC. AV. HUAROCHIRÍ HACIA LA CARRETERA CENTRAL</b> 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 AMA- RU 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)



PROYECTO	CLIENTE
ESTUDIO DEFINITIVO DE <b>PAVIMENTACIÓN DE LA AV. GUADALUPE</b> (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 <b>PROLONGACIÓN EL DERBY</b> (0.34 KM.) UBICACIÓN: LA MOLINA - LIMA FECHA: 1997 PARTICIP: 100 %	E. WONG S.A.
REMODELACIÓN 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 <b>ESTACIONAMIENTO SUBTERRÁNEO</b> 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 PERIFERICO NORTE, INCLUYE ANTEPROYECTO DE 20 PASOS A DESNI-VEL, 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 <b>CRUCE EN LA AV. JAVIER PRADO - OVALO MONITOR.</b> UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2001 PARTICIP. : 100 %	EMPRESA MUNICIPAL ADMINIST. DE PEAJE DE LIMA - EMAPE S.A.



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



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 <b>AV. TOMÁS VALLE - PANAMERICANA NORTE</b> 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 INSERCION 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 <b>DE LA RED VIAL Y PEATONAL DEL CENTRO COMERCIAL PLAZA LIMA NORTE</b> UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2008 PARTICIP: 100 %	WONG S.A.



PROYECTO	CLIENTE
ESTUDIO PREDIFINITIVO DE INGENIERIA DEL PROYECTO <b>AMPLIACION DEL CUARTO CARRIL DEL PUENTE LUIS FELIPE VILLARAN.</b> 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 <b>PROYECTO MALL PRIMAVERA</b> UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2009 PARTICIP. : 100 %	SAGA FALLABELLA
ESTUDIO DE LA OBRA : DISEÑO DE LA VIALIDAD INTERIOR DEL <b>PROYECTO JOCKEY PLAZA</b> UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2009 PARTICIP. : 100 %	SAGA FALLABELLA
ELABORACION DEL EXPEDIENTE TECNICO PARA LA <b>RECUPERACION DEL SEPARADOR LATERAL DE LA AV. OSCAR R. BENAVIDES</b> (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.



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



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.
ES6TUDIOS 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 <b>MALECON COSTA VERDE</b> 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 TÉCNICO 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



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 PANAMERICA- NA, 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 CAPTA- CIÓN DE AGUA Y A LA CASA DE MÁQUINAS DEL PROYECTO: "CONSTRUCCIÓN DE LA CEN- TRAL 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.



PROYECTO	CLIENTE
ELABORACIÓN DEL ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA DEL PROYECTO RÍO VERDE Y DEL ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL  UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2013 PARTICIP:: 35 %	OAS
ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA Y EXPEDIENTE TÉCNICO: MEJORAMIENTO DE LA TRANSITABILIDAD PEATONAL Y VEHICULAR DE LA AV. EVITAMIENTO DE LA CIUDAD DEL CUSCO  UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2013 PARTICIP. : 100 %	CONSTRUCTORA NORBERTO ODEBRECHT
SERVICIO DE CONSULTORÍA PARA LA ELABORACIÓN DEL <b>DISEÑO Y EXPEDIENTE TÉCNIC- NO DEFINITIVO</b> DEL PROYECTO <b>REMODELACIÓN CUADRA 1 GIUSEPPE GARIBALDI</b> UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2014 PARTICIP. : 100 %	UNIVERSIDAD DEL PACIFICO
ESTUDIO DEFINITIVO PARA LA CONSTRUCCIÓN DE LA VÍA DE EVITAMIENTO DE LA CIUDAD DE ABANCAY  UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2014 PARTICIP. : 100 %	MTC—PROVIAS NACIONAL
ELABORACIÓN DEL <b>ESTUDIO DEFINITIVO</b> DE LOS <b>ACCESOS AL CENTRO COMERCIAL SUR</b> UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2014 PARTICIP. : 100 %	CORPORACIÓN EW
EXPEDIENTE TÉCNICO DEL PROYECTO VÍAS Y TÚNEL DE ACCESO AL CENTRO COMERCIAL SUR, DISTRITO SAN JUAN DE MIRAFLORES - PROVINCIA Y DEPARTAMENTO DE LIMA  UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2015 PARTICIP. : 100 %	CORPORACIÓN EW
INTEGRACIÓN DEL EXPEDIENTE TÉCNICO ETE SPHI-GE-0903: MEJORAMIENTO DEL SISTE-MA DE PISTAS DEL AEROPUERTO DE CHICLAYO CON EL ETE-SPHI-GE-0912 PROLONGA-CIÓN DE PISTAS DE ATERIZAJE TEMPORAL (CALLE DE RODAJE DELTA) DEL AEROPUERTO DE CHICLAYO  UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2015 PARTICIP. : 100 %	ADP—AEROPUERTOS DEL PERU



PROYECTO	CLIENTE
INGENIERÍA CONCEPTUAL DE ALTERNATIVAS DE ACCESO VIAL A LA MINA CERRO VERDE, AREQUIPA  UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2014 PARTICIP. : 100 %	COSAPI
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".  UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2015 PARTICIP. : 100 %	CONSTRUCTORA NORBERTO ODEBRECHT
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  UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2015 PARTICIP. : 100 %	CONSTRUCTORA NORBERTO ODEBRECHT
EXPEDIENTE TÉCNICO DEL PROYECTO ACCESIBILIDAD AL CENTRO INDUSTRIAL LA CHUTANA INCLUYENDO VÍA DE ACCESO SUR, DISTRITO DE CHILCA—PROVINCIA Y DEPARTAMENTO DE LIMA.  UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2016 PARTICIP. : 100 %	CENTRO INDUSTRIAL LA CHUTANA
SERVICIO DE ACTUALIZACIÓN DEL PROYECTO MALECÓN COSTA VERDE, TRAMO: SAN ISIDRO—CHORRILLOS  UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2016 PARTICIP. : 100 %	EMAPE S.A.
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.  UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2016 PARTICIP: 100 %	ALMONTE GYM
ESTUDIOS DE PREINVERSION: A NIVEL DE PERFIL Y FACTIBILIDAD DEL PROYECTO DE INVERSION PUBLICA "CREACIÓN DE LA INTERCONEXION DE LAS VIAS CIRCUITO DE PLA-YAS DE LA COSTA VERDE Y BAJADA DE ARMENDARIZ, DISTRITO DE MIRAFLORES, LIMA - LIMA"  UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2016 PARTICIP: 100 %	EMAPE S.A.



PROYECTO	CLIENTE
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  UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2016 PARTICIP. : 100 %	RANSA
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  UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2016 PARTICIP. : 100 %	EMAPE S.A.







PROYECTO	CLIENTE
SUPERVISIÓN DE LAS OBRAS DE CONSTRUCCIÓN DE LA NUEVA AVENIDA ARGENTINA, DESDE LA PLAZA UNIÓN HASTA LA AVENIDA COSTANERA EN EL CALLAO (8.5 KMS.) (CONCRETO DE CEMENTO PORTLAND) UBICACIÓN : CALLAO - LIMA FECHA : 1971 PARTICIP. : 70 %	CONCEJO PROVINCIAL DE LIMA JUNTA DE OBRAS PÚBLICAS DEL CALLAO
SUPERVISIÓN DE LAS OBRAS DE CONSTRUCCIÓN DEL CIRCUITO DE PLAYAS (9.2 KMS.), INCLUYENDO LAS AVS. IGLESIAS, ESCUELA MILITAR, BOLOGNESI, VIDAURRE Y PANAMÁ (CONCRETO ASFÁLTICO) UBICACIÓN: LIMA FECHA: 1972 PARTICIP: 70 %	CONCEJO PROVINCIAL DE LIMA
SUPERVISIÓN DE LAS OBRAS DE <b>PAVIMENTACIÓN DE LA AVENIDA UNIVERSITARIA</b> (9 KMSCONCRETO ASFÁLTICO) UBICACIÓN : LIMA FECHA : 1972 PARTICIP. : 70 %	CONCEJO PROVINCIAL DE LIMA
SUPERVISIÓN GENERAL DE LAS OBRAS DE CONSTRUCCIÓN DE LA <b>AUTOPISTA</b> CIRCUITO DE PLAYAS (8 KMS.), INCLUYENDO LA AVENIDA REDUCTO, BAJADA ARMENDÁRIZ Y PLAYA BARRANQUITO (CONCRETO ASFÁLTICO) UBICACIÓN: LIMA FECHA: 1972 PARTICIP: 70 %	CONCEJO PROVINCIAL DE LIMA
SUPERVISIÓN DE LAS OBRAS DE MEJORAMIENTO DE LA AUTOPISTA Y DE REMODELACIÓN DE LAS ACERAS Y PASEOS DE <b>ACCESO A LA PLAYA DE AGUA DULCE</b> UBICACIÓN : LIMA FECHA : 1972 PARTICIP. : 70 %	CONCEJO PROVINCIAL DE LIMA
SUPERVISIÓN DE LAS OBRAS DE REHABILITACIÓN DE LAS <b>AVENIDAS 28 DE JULIO Y BAUSATE Y MEZA</b> (REHABILITACIÓN EN CONCRETO DE CEMENTO PORTLAND Y RECUBRIMIENTO INTEGRAL DE ASFALTO) UBICACIÓN: LIMA FECHA: 1973 PARTICIP: 70 %	CONCEJO PROVINCIAL DE LIMA
SUPERVISIÓN Y CONTROL DE LAS OBRAS DE CONSTRUCCIÓN DE LA AUTOPISTA DE ACCESO A SAN JUAN DE LURIGANCHO Y AV. 9 DE OCTUBRE (CONCRETO ASFÁLTICO) UBICACIÓN : SAN JUAN DE LURIGANCHO - LIMA FECHA : 1973 PARTICIP. : 70 %	CONCEJO PROVINCIAL DE LIMA
SUPERVISIÓN DE LAS OBRAS DE PAVIMENTACIÓN DE LA <b>AVENIDA NICOLÁS DUEÑAS</b> (CONCRETO DE CEMENTO PORTLAND) UBICACIÓN: LIMA FECHA: 1973 PARTICIP:: 70 %	CONCEJO PROVINCIAL DE LIMA
SUPERVISIÓN DE LAS OBRAS DE REMODELACIÓN DE LA REMODELACIÓN DE LA AVENIDA HUAYLAS UBICACIÓN: CHORRILLOS - LIMA FECHA: 1981 - 1982 PARTICIP: 100 %	FONDO METROPOLITANO DE INVERSIONES - INVERMET







PROYECTO	CLIENTE
LIQUIDACIÓN DE LAS OBRAS DE PAVIMENTACIÓN DE LAS CALLES DE PUCALLPA (CONCRETO ASFÁLTICO EN FRÍO) UBICACIÓN: PUCALLPA - UCAYALI FECHA: 1984 PARTICIP.: 100 %	CORPORACIÓN DEPARTAMENTAL DE DESARROLLO DE UCAYALI (CORDEU)
SUPERVISIÓN DE LAS OBRAS DE <b>PAVIMENTACIÓN DE VÍAS EN SAN JUAN DE MIRA-FLORES</b> (GABRIEL TORRES, CARAVELÍ, CAJAMARCA Y NICOLÁS DE PIÉROLA), Y EN VILLA MARÍA DEL TRIUNFO (OLAYA, LAS MAGNOLIAS, AREQUIPA, JOSÉ MARÍN ARGUEDAS, LATINOAMERICANA Y AV. VILLA MARÍA) (7.0 KMS.) UBICACIÓN: VILLA MARIA DEL TRIUNFO, SAN JUAN DE MIRAFLORES - LIMA FECHA: 1985 - 1986 PARTICIP: 100 %	FONDO METROPOLITANO DE INVERSIONES - INVERMET
SUPERVISIÓN DE LAS OBRAS DE PAVIMENTACIÓN DE LA <b>AVENIDA LIMA</b> , SAN JUAN DE LURIGANCHO (1.1 KMSCONCRETO ASFÁLTICO) UBICACIÓN : VILLA MARIA DEL TRIUNFO - LIMA FECHA : 1985 - 1986 PARTICIP. : 100 %	FONDO METROPOLITANO DE INVERSIONES - INVERMET
SUPERVISIÓN DE LAS OBRAS DE PAVIMENTACIÓN DE LA <b>AVENIDA VILLA MARÍA DEL TRIUNFO</b> (1 KM. – CONCRETO ASFÁLTICO) UBICACIÓN : VILLA MARIA DEL TRIUNFO - LIMA FECHA : 1986 PARTICIP. : 100 %	FONDO METROPOLITANO DE INVERSIONES - INVERMET
SUPERVISIÓN DE LAS OBRAS DE PAVIMENTACIÓN DE LAS AVENIDAS EL CARMEN Y MARÍA PARADO DE BELLIDO EN VILLA MARÍA DEL TRIUNFO (1.7 KM CONCRETO ASFÁLTICO) UBICACIÓN: VILLA MARIA DEL TRIUNFO - LIMA FECHA: 1986 PARTICIP: 100 %	FONDO METROPOLITANO DE INVERSIONES - INVERMET
SUPERVISIÓN DE LAS OBRAS DE PAVIMENTACIÓN DE LAS <b>AVENIDAS IZAGUIRRE</b> , <b>POCITOS Y № 2</b> (1 KM CONCRETO ASFÁLTICO)  UBICACIÓN : LIMA FECHA : 1986 PARTICIP. : 100 %	FONDO METROPOLITANO DE INVERSIONES - INVERMET
SUPERVISIÓN DE LAS OBRAS DE REHABILITACIÓN DE 3.1 KMS. DE <b>VÍAS EN LA AVENIDA LA PAZ</b> - CONCRETO ASFÁLTICO UBICACIÓN : SAN MIGUEL - LIMA FECHA : 1986 PARTICIP. : 100 %	FONDO METROPOLITANO DE INVERSIONES - INVERMET
SUPERVISIÓN DE LAS OBRAS DE TRATAMIENTO MONOCAPA: PASAJES VÍCTOR A.  BELAUNDE, PARQUEO Y LUIS VALCÁRCEL EN SAN JUAN DE LURIGANCHO (CONCRETO ASFÁLTICO)  UBICACIÓN: SAN JUAN DE LURIGANCHO - LIMA FECHA: 1986 PARTICIP: 100 %	FONDO METROPOLITANO DE INVERSIONES - INVERMET
SUPERVISIÓN DE LAS OBRAS DE <b>PAVIMENTACIÓN DE LAS AVENIDAS JOSÉ GÁLVEZ Y ARRIBA PERÚ</b> EN SAN JUAN DE LURIGANCHO (3.0 KMSCONCRETO ASFÁLTICO) UBICACIÓN : SAN JUAN DE LURIGANCHO - LIMA FECHA : 1986 PARTICIP. : 100 %	FONDO METROPOLITANO DE INVERSIONES - INVERMET





PROYECTO	CLIENTE
SUPERVISIÓN DE LAS OBRAS DE <b>REHABILITACIÓN Y PAVIMENTACIÓN DE VÍAS EN LA URBANIZACIÓN SAN FERNANDO ALTO</b> , PUEBLO JOVEN SAN ANTONIO DE PEDREGAL Y PARCELACIÓN RÚSTICA LA CAPITANA, CHOSICA UBICACIÓN: CHOSICA - LIMA FECHA: 1987 PARTICIP.: 100 %	FONDO METROPOLITANO DE INVERSIONES - INVERMET
SUPERVISIÓN DE LA OBRA DE CONSTRUCCIÓN DE PARADEROS EN LA VÍA DE EVITAMIENTO ENTRE LA AV. JAVIER PRADO Y PUENTE DEL EJÉRCITO UBICACIÓN : LIMA FECHA : 1992 PARTICIP. : 100 %	EMPRESA MUNICIPAL ADMINISTRADORA DE PEAJE EMAPE
SUPERVISIÓN DEL DESARROLLO DEL ANTEPROYECTO PASOS A DESNIVEL DE LA AV. JAVIER PRADO CON AV. SAN LUIS, AV. AVIACION Y AV. GUARDIA CIVIL UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2001 PARTICIP.: 100 %	EMPRESA MUNICIPAL ADMINISTRADORA DE PEAJE EMAPE
SUPERVISIÓN DE LA OBRA: <b>MEJORAMIENTO DE LA VIA CARAPONGO - ÑAÑA</b> UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2002 PARTICIP.: 100 %	EMPRESA MUNICIPAL ADMINISTRADORA DE PEAJE EMAPE
SUPERVISIÓN DE LA OBRA: <b>REHALIBITACION DE LA AV. JAVIER PRADO (AV. LA MOLINA - AV. HUAROCHIRI)</b> UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2002 PARTICIP. : 100 %	FONDO METROPOLITANO DE INVERSIONES INVERMET
SUPERVISIÓN DEL PROYECTO VIADUCTO AV. MEXICO Y PAVIMENTACION AV. MANCO CAPAC  UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2003 PARTICIP.: 100 %	EMAPE S.A.
SUPERVISIÓN DE LA COMPLEMENTACIÓN DEL EXPEDIENTE TÉCNICO EXISTENTE Y DE LA EJECUCIÓN DE LA OBRA: CONSTRUCCIÓN DE DOS PASOS A DESNIVEL PUENTE PIEDRA  UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2003 PARTICIP: 100 %	ORGANIZACIÓN INTERNACIONAL PARA LAS MIGRACIONES OIM
SUPERVISIÓN DE LA OBRA: MEJORAMIENTO DE LA GEOMETRÍA VIAL AV. 9 DE OCTUBRE, TRAMO: PUENTE ABANCAY - PUENTE HUÁNUCO  UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2004 PARTICIP: 100 %	EMAPE S.A.
SUPERVISIÓN DE LA OBRA: <b>REHABILITACIÓN Y SEMAFORIZACIÓN DE LA AV. AREQUIPA Y PETIT THOUARS.</b> UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2008 PARTICIP: 100 %	EMAPE S.A.
SUPERVISION , INSTALACION DE TUBERIAS Y COLOCACION DE ACCESORIOS EN LA AV. AREQUIPA, CERCADO DE LIMA , LINCE, SAN ISIDRO Y MIRAFLORES UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2008 PARTICIP. : 100 %	ORGANIZACIÓN INTERNACIONAL PARA LAS MIGRACIONES OIM
SUPERVISIÓN DE LA OBRA: <b>ESTACIÓN MUNICIPALIDAD DE BARRANCO</b> UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2010 PARTICIP: 100%	INSTITUTO METROPOLITANO PROTRANSPORTE DE LIMA



PROYECTO	CLIENTE
SUPERVISIÓN DEL PROYECTO: "AMPLIACIÓN DEL PUENTE DEL EJERCITO Y ACCESOS"  UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2010 PARTICIP. : 100 %	ORGANIZACIÓN INTERNACIONAL PARA LAS MIGRACIONES—OIM
SUPERVISIÓN DE LA ELABORACION DE LOS ESTUDIOS DE PREINVERSION A NIVEL DE PERFIL Y FACTIBILIDAD DEL PROYECTO "CORREDORES DE INTEGRACION PARA LIMA METROPOLITANA, PROVINCIA DE LIMA – LIMA"  UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2014 PARTICIP: 100 %	INVERMET
SUPERVSIÓN DE LA OBRA: "MEJORAMIENTO DEL MALECÓN DE LA COSTA VERDE TRAMO: SAN ISISDRO-CHORRILLOS, PROVINCIA DE LIMA - LIMA"  UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2017 PARTICIP: 50 %	EMAPE
SUPERVISION DE LA EJECUCION DE LA OBRA: MEJORAMIENTO DE LA AV. LA MOLINA TRAMO COMPRENDIDO ENTRE LA AV. JAVIER PRADO – AV. MELGAREJO, DISTRITO DE LA MOLINA, LIMA, LIMA  UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2018 PARTICIP. : 100%	ЕМАРЕ
SERVICIO DE INSPECTOR DE OBRA PARA EL PROYECTO DE OBRA DENOMINADO: CREACIÓN DEL PUENTE VEHICULAR Y PEATONAL JUNIN, ALTURA DE LA CUADRA 45, AV. PASEO DE LA REPÚBLICA DISTRITOS DE SURQUILLO Y MIRAFLORES, PROVINCIA DE LIMA- LIMA, SNIP: 363590  UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2018 PARTICIP: 100%	EMAPE







PROYECTO	CLIENTE
ESTUDIO DE VOLÚMENES DE TRÁNSITO Y SEMAFORIZACIÓN DE LA INTERSECCIÓN AV. UNIVERSITARIA - AV. LA MARINA. UBICACIÓN : LIMA FECHA : 1987 PARTICIP. : 100 %	FONDO METROPOLITANO DE INVERSIONES INVERMET
EVALUACIÓN Y ESTUDIO DE SEMAFORIZACIÓN DE LAS INTERSECCIONES PANAMERICANA SUR - AV. SAN BORJA NORTE - EL DERBY UBICACIÓN : LIMA FECHA : 1992 PARTICIP. : 100 %	EMPRESA MUNICIPAL ADMINISTRADORA DE PEAJE - EMAPE
EVALUACIÓN Y ESTUDIO DE SEMAFORIZACIÓN DE LAS INTERSECCIONES AV. JAVIER PRADO - AV. MANUEL OLGUÍN - CALLE LA FLORESTA UBICACIÓN : LIMA FECHA : 1992 PARTICIP. : 100 %	EMPRESA MUNICIPAL ADMINISTRADORA DE PEAJE - EMAPE
EVALUACIÓN Y ESTUDIO DE SEMAFORIZACIÓN DE LA INTERSECCIÓN AV. EL DERBY - AV. MANUEL OLGUÍN UBICACIÓN : LIMA FECHA : 1992 PARTICIP. : 100 %	EMPRESA MUNICIPAL ADMINISTRADORA DE PEAJE - EMAPE
EVALUACIÓN Y ESTUDIO DE SEMAFORIZACIÓN DE LA INTERSECCIÓN VIA DE EVITAMIENTO - AV. LAS PALMERAS UBICACIÓN: LIMA FECHA: 1992 PARTICIP.: 100 %	EMPRESA MUNICIPAL ADMINISTRADORA DE PEAJE - EMAPE
EVALUACIÓN Y ESTUDIO DE SEMAFORIZACIÓN DE LA INTERSECCIÓN JR. LAS FLORES - AV. JORGE BASADRE. UBICACIÓN : SAN ISIDRO - LIMA FECHA : 1992 PARTICIP. : 100 %	INSTITUTO METROPOLITANO DE PLANIFICACIÓN IMP
ESTUDIO DE VOLÚMENES DE TRÁNSITO Y SEMAFORIZACIÓN DE LAS INTERSECCIONES AV. LA MARINA, AV. SANTA CRUZ, AV. LA MAR, CALLES DOS DE MAYO Y 27 DE NOVIEMBRE UBICACIÓN: MIRAFLORES - LIMA FECHA: 1992 PARTICIP: 100 %	INSTITUTO METROPOLITANO DE PLANIFICACIÓN IMP
ESTUDIO DE SEMAFORIZACIÓN PARA EL ESTUDIO DE FACTIBILIDAD TÉCNICO-ECONÓMICO PARA EL MEJORAMIENTO DE LA <b>AV. FAUSTINO SANCHEZ CARRIÓN</b> (EX-PERSHING).  UBICACIÓN: LIMA FECHA: 1992 PARTICIP: 100 %	INSTITUTO METROPOLITANO DE PLANIFICACIÓN IMP
ESTUDIO DE SEMAFORIZACIÓN DE LA INTERSECCIÓN AV. 28 DE JULIO - AV. LUNA PIZARRO.  UBICACIÓN : LA VICTORIA - LIMA FECHA : 1992  PARTICIP. : 100 %	INSTITUTO METROPOLITANO DE PLANIFICACIÓN IMP
ESTUDIO DE VOLÚMENES DE TRÁNSITO Y SEMAFORIZACIÓN DE LAS INTERSECCIONES AV. EL EJÉRCITO - CALLE O. ESPINOZA, AV. EL EJÉRCITO - AV. CORONEL PORTILLO  UBICACIÓN: MIRAFLORES - LIMA FECHA: 1992 PARTICIP: 100 %	INSTITUTO METROPOLITANO DE PLANIFICACIÓN IMP





PROYECTO	CLIENTE
EVALUACIÓN Y SEMAFORIZACIÓN DE LAS INTERSECCIONES EN EL <b>OVALO EL MONITOR</b> .  UBICACIÓN : LA MOLINA - LIMA FECHA : 1992 PARTICIP. : 100 %	EMPRESA MUNICIPAL ADMINISTRADORA DE PEAJE - EMAPE
EVALUACIÓN DE LA SEMAFORIZACIÓN EN LAS INTERSECCIONES DE LA AV. ANGAMOS CON LA PANAMERICANA SUR EN EL PUENTE PRIMAVERA.  UBICACIÓN: SURCO-LIMA FECHA: 1992 PARTICIP.: 100 %	EMPRESA MUNICIPAL ADMINISTRADORA DE PEAJE - EMAPE
CONTEO VEHICULAR PARA EL PROYECTO DE AUTOPISTA ELEVADA EN LA CARRETERA PANAMERICANA NORTE TRAMO : AV. CAQUETA (PUENTE DEL EJÉRCITO) - AV. LEONARDO DE HABICH. UBICACIÓN : LIMA FECHA : 1993 PARTICIP. : 100 %	ING. LUIS MADALENGOITIA
CONTEO CLASIFICADO DE TRÁNSITO EN EL <b>AEROPUERTO INTERNACIONAL JORGE CHÁVEZ.</b> UBICACIÓN : CALLAO - LIMA FECHA : 1996 PARTICIP. : 100 %	CONSORCIO INMOBILIARIO LOS PORTALES
ESTUDIO DE TRÁNSITO PARA LA CONSTRUCCIÓN DEL <b>PUENTE DE LA AMISTAD JAPÓN - PERÚ</b> UBICACIÓN : LIMA FECHA : 1999 PARTICIP. : 100 %	COOPERACIÓN INTERNACIONAL DE ESTUDIOS
ELABORACIÓN DEL EXPEDIENTE TÉCNICO: ESTUDIO VIAL Y SEMAFORIZACIÓN DE LAS INTERSECCIONES DE LA AV. GRAU CON LAS AV. EL SOL Y CENTENARIO DEL DISTRITO DE BARRANCO UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2002 PARTICIP.: 100 %	MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE BARRANCO
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL - TIENDA NUEVA DE LA CADENA METRO EN AV. MOLINA, DISTRITO DE ATE  UBICACIÓN : LIMA  FECHA : 2007  PARTICIP. : 100 %	WONG S.A.
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL TIENDA POR DEPARTAMENTOS JR. CAMANÁ UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2007 PARTICIP.: 100 %	SCHMIDT & CHAVEZ TAFUR-ESTRATEGIA Y ACCIÓN
ELABORACIÓN DEL ESTUDIO DE TRÁFICO: AFOROS VEHICULARES Y TIEMPOS DE VIAJE PARA LA IMPLEMENTACIÓN DE LA PROPUESTA PARA LA CONCESIÓN DEL PERIFÉRICO VIAL NORTE UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2008 PARTICIP.: 100 %	CONSTRUCTORA OAS LTDA. SUCURSAL PERUANA
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL Y DEFINITIVO DE INGENIERIA PROYECTO WONG JOCKEY CLUB DEL PERU (PARCELA H) UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2008 PARTICIP. : 100 %	WONG S.A.





PROYECTO	CLIENTE
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL <b>CENTRO COMERCIAL AREQUIPA</b> . (AREQUIPA) UBICACIÓN: AREQUIPA FECHA: 2008 PARTICIP.: 100 %	INMUEBLES COMERCIALES DEL PERU
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL DE TERMINAL FIORI S.A. UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2008 PARTICIP.: 100 %	TERMINAL FIORI S.A.
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL DEL EDIFICIO DE AULAS Y SÓTANOS (4 PISOS Y 3 SÓTANOS), UBICADO EN EL CAMPUS DE LA UNIVERSIDAD DE LIMA UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2008 PARTICIP: 100 %	UNIVERSIDAD DE LIMA
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL TIENDA MAESTRO ACE HOME CENTER EN EL CENTRO DE LIMA (COLONIAL) UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2008 PARTICIP. : 100 %	DOMEL SAC (ACE MAESTRO)
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL TIENDA MAESTRO HOME CENTER - LOS OLIVOS UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2008 PARTICIP. : 100 %	DOMEL SAC (MAESTRO HOME CENTER)
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL TIENDA <b>MAESTRO HOME CENTER CALLAO.</b> UBICACIÓN: CALLAO - LIMA FECHA: 2008 PARTICIP: 100 %	DOMEL SAC (MAESTRO HOME CENTER)
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL <b>PLAZA VEA TORO - LOS OLIVOS</b> .  UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2008 PARTICIP: 100 %	SUPERMERCADOS PERUANOS S.A.
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL PLAZA VEA PUENTE PIEDRA.  UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2008 PARTICIP: 100 %	BUCKLEY KONNO
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL PARA EL PROYECTO LIMA CENTRO - (CENTRO COMERCIAL MALL LA UNION).  UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2008 PARTICIP. : 100 %	RIPLEY
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL - PROYECTO TRUCHA (ubicado entre Urb. El Chacarero, Prolongación Unión, Av. Pesqueda y Calle Agatas en TRUJILLO).  UBICACIÓN : TRUJILLO FECHA : 2008  PARTICIP. : 100 %	SUPERMERCADOS PERUANOS S.A.
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL - PROYECTO INSECTO (ubicado entre Av. Los Maestros y Prolongación Ayabaca en ICA) UBICACIÓN: ICA FECHA: 2008 PARTICIP: 100 %	SUPERMERCADOS PERUANOS S.A.
ESTUDIO DE TRAFICO : AFOROS VEHICULARES Y TIEMPOS DE VIAJE PARA LA IMPLEMENTACION DE LA PROPUESTA PARA LA CONCESION DEL PERIFERICO VIAL NORTE (EMAC)  UBICACIÓN : ICA FECHA : 2008 PARTICIP. : 100 %	CONSTRUCTORA OAS LTDA. SUCURSAL PERUANA







PROYECTO	CLIENTE
PROYECTO: TIENDA PLAZA VEA SAN JUAN DE LURIGANCHO 1 (Av. Lurigancho y Calle Los Regadores) - SJL1 - LIMA UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2008 PARTICIP. : 100 %	SUPERMERCADOS PERUANOS S.A.
PROYECTO: TIENDA PLAZA VEA SAN JUAN DE LURIGANCHO 2 (Av. Cantogrande y Av. Ayacucho) en SJL2 - LIMA UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2008 PARTICIP. : 100 %	SUPERMERCADOS PERUANOS S.A.
PROYECTO: PLAZA VEA CERCADO DE LIMA (ubicado entre Av. Nicolás de Piérola, Jr. Azángaro, Jr. Apurímac y Prolongación Cotabambas en LIMA).  UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2008 PARTICIP: 100 %	SUPERMERCADOS PERUANOS S.A.
PROYECTO: TIENDA VIVANDA LA MOLINA UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2008 PARTICIP.: 100 %	SUPERMERCADOS PERUANOS S.A.
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL DEL <b>TERRAPUERTO PLAZA LIMA NORTE</b> . UBICACIÓN : CALLAO FECHA : 2008 PARTICIP. : 100 %	CORPORACION E.W.
PROYECTO: PLAZA VEA CHIMBOTE (entre Jr. Tumbes y Av. Fco. Bolognesi - Chimbote) UBICACIÓN: CHIMBOTE FECHA: 2008 PARTICIP: 100 %	SUPERMERCADOS PERUANOS S.A.
PROYECTO: PLAZA VEA LURIN (Antigua Carretera Panamericana Sur y Av. San Pedro -Lurín) UBICACIÓN: LURIN FECHA: 2008 PARTICIP: 100 %	SUPERMERCADOS PERUANOS S.A.
PROYECTO: PLAZA VEA CHORRILLOS (entre Av. Guardia Civil y Av. Alipio Ponce - Chorrillos)  UBICACIÓN: LIMA  FECHA: 2008  PARTICIP: 100 %	SUPERMERCADOS PERUANOS S.A.
PROYECTO: CENTRO COMERCIAL REAL PLAZA AREQUIPA (entre Calle Canoa y Av. Del Ejército - Cayma - Arequipa) UBICACIÓN : AREQUIPA FECHA : 2008 PARTICIP. : 100 %	SUPERMERCADOS PERUANOS S.A.
PROYECTO: PLAZA VEA AV. UNIVERSITARIA (ANTES EL TORO - LOS OLIVOS) UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2008 PARTICIP. : 100 %	SUPERMERCADOS PERUANOS S.A.
PROYECTO: PLAZA VEA AV. COLONIAL UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2008 PARTICIP: 100 %	SUPERMERCADOS PERUANOS S.A.





PROYECTO	CLIENTE
ESTUDIO DE EVALUACION DE RUTAS DE SENTIDO DE TRANSITO Y VOLUMENES VEHICU- LAR Y PEATONAL DE UNA TIENDA ACE MAESTRO EN UN SECTOR URBANO DEL CERCADO DE LIMA. UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2007 PARTICIP. : 100 %	SUPERMERCADOS PERUANOS S.A.
VIA EVITAMIENTO NORTE (Periférico Vial Norte- Eje Multimodal Amazonas tramo entre Óvalo 200 millas y Puente Ricardo Palma) (PROYECTO EMAC IIRSA CENTRO) - continuación del proy №119.  UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2008 PARTICIP: 100 %	CONSTRUCTORA OAS LTDA. SUCURSAL PERUNA
NUEVA CAMPAÑA DE CONTEOS E INGENIERIA DE TRÁNSITO 09/08 DEL PROYECTO EMAC.  UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2009 PARTICIP: 100 %	OEI / EMAPE
PROYECTO MARINA CLUB UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2009 PARTICIP. : 100 %	ENTERPRISE GALAXY S.A.
PROYECTO: COMPLEJO POLIDEPORTIVO PARA EL COLEGIO ALEXANDER VAN HUMBOLDT UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2009 PARTICIP.: 100 %	BENAVIDES PROYECTOS
PROYECTO: REMODELACIÓN DEL EX-EDIFICIO INTERBANK UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2009 PARTICIP.: 100 %	SUPERMERCADOS PERUANOS S.A.
PROYECTO: AMPLIACION Y REMODELACIÓN DEL CENTRO COMERCIAL REAL PLAZA PRIMAVERA UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2010 PARTICIP: 100 %	SUPERMERCADOS PERUANOS S.A.
PROYECTO: PLAZA VEA CHOSICA UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2010 PARTICIP: 100 %	SUPERMERCADOS PERUANOS S.A.
PROYECTO: MULTITIENDA OECHSLE ICA UBICACIÓN: ICA FECHA: 2010 PARTICIP.: 100 %	HV CONTRATISTAS
PROYECTO: HIPERMERCADO TACNA UBICACIÓN: TACNA FECHA: 2010 PARTICIP.: 100 %	SUPERMERCADOS PERUANOS S.A.
PROYECTO: REMODELACION DEL NUEVO INGRESO POR LA CALLE SANCHEZ CERRO— UNIVERSIDAD EL PACIFICO UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2010 PARTICIP. : 100 %	UNIVERSIDAD PACIFICO/ R.RIOS J. INGENIEROS





PROYECTO	CLIENTE
EXPEDIENTE TÉCNICO DEL DISEÑO DEL SEMÁFORO PEATONAL EN LAS ESTACIONES VILLA MARÍA, ARRIOLA, Y MERCADO MAYORISTA	CONSORCIO TREN ELÉCTRICO LIMA
UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2011 PARTICIP: 100 %	CONSORCIO TREN ELLOTRICO LIWA
ESTUDIO DE TRÁFICO EN PANAMERICANA SUR CON AVS. EL DERBY, VIVANCO, BENAVIDES, ALIPIO PONCE Y SAN PEDRO .	ODEBRECHT
UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2012 PARTICIP. : 100 %	ODEBREGIII
ESTUDIO DE TRÁFICO DEL ESTUDIO DE IMPACTO VIAL PARA EL CD HUACHIPA  UBICACIÓN : LIMA	SAGA FALABELLA
FECHA : 2013 PARTICIP. : 100 %  PLAN DE DESVÍOS DE TRÁNSITO VEHICULAR Y PEATONAL DE LOS INTERCAMBIOS DE	
LA CARRETERA PANAMERICANA NORTE CON LAS AVS. NARANJAL , 25 DE ENERO Y CANTA CALLAO DEL PROYECTO "VÍAS NUEVAS DE LIMA"	ODEBRECHT
UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2013 PARTICIP. : 100 %	
PLAN DE DESVÍOS DE TRÁNSITO VEHICULAR Y PEATONAL DE LOS INTERCAMBIOS DE LA CARRETERA PANAMERICANA SUR CON LAS AVS. SAN BORJA - EL DERBY Y ALFREDO BENAVIDES DEL PROYECTO: VÍAS NUEVAS DE LIMA	
UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2013	ODEBRECHT
PARTICIP. : 100 %  PLAN DE DESVÍOS DE TRÁNSITO VEHICULAR Y PEATONAL DE LOS INTERCAMBIOS DE	
LA CARRETERA PANAMERICANA SUR CON LA AV. ALIPIO PONCE DEL PROYECTO "VÍAS NUEVAS DE LIMA"	ODEBRECHT
UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2013 PARTICIP. : 100 %	
PLAN DE DESVÍO DE TRANSITO Y PEATONAL, SEGURIDAD VIAL Y DISEÑO DE SEMAFORIZACIÓN PROVISIONAL LÍNEA 2 Y RAMAL DE LA LINEA 4, AV. FAUCETT – AV. GAMBETTA DE LA RED BÁSICA DEL METRO DE LIMA Y CALLAO, EJE VIAL ESTE-OESTE (ATE-LIMA-	
CALLAO)."  UBICACIÓN : LIMA	ODEBRECHT
FECHA : 2013 PARTICIP. : 100 %  ELABORACIÓN DEL "DIAGNÓSTICO DE LA RED DE LOS SISTEMAS DE SEMAFORIZACIÓN EN	
LIMA METROPOLITANA"  UBICACIÓN : LIMA	MUNICIPALIDAD METROPOLITANA DE LIMA (MML)
FECHA: 2013 PARTICIP: 100 %	



PROYECTO	CLIENTE
SERVICIO DE EVALUACIÓN TÉCNICA DE LA I NICIATIVA PRIVADA DENOMINADA CONCESIÓN PARA LA ADMINISTRACIÓN, GESTIÓN DE TRÁNSITO, CONTROL, DETECCIÓN Y COBRANZA DE INFRACCIONES.  UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2014 PARTICIP: 100 %	MUNICIPALIDAD METROPOLITANA DE LIMA (MML)
ESTUDIO ESPECÍFICO DENOMINADO: SISTEMA DE CONTROL Y FISCALIZACIÓN AUTOMATIZADA DEL TRÁNSITO Y TRANSPORTE, SOBRE LOS EJES DEL COSAC I CORREDORES COMPLEMENTARIOS Y CORREDORES DE INTEGRACIÓN  UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2014 PARTICIP: 20 %	INVERMET







PROYECTO	CLIENTE
ESTUDIO DE FACTIBILIDAD TÉCNICO - ECONÓMICA DE LA <b>VÍA DE EVITAMIENTO DE CHICLAYO.</b> UBICACIÓN : CHICLAYO—LAMBAYEQUE FECHA : 1971 PARTICIP. : 80%	Corporación Departamental de Lambayeque
ESTUDIO DE FACTIBILIDAD TÉCNICO ECONÓMICA DE LA <b>VÍA DE EVITAMIENTO DE TRUJILLO.</b> UBICACIÓN : TRUJILLO-LA LIBERTAD FECHA : 1971 PARTICIP. : 80%	Corporación Departamental de La Libertad - CORLIB
ESTUDIO DE FACTIBILIDAD TÉCNICO - ECONÓMICA DE LA CARRETERA CUZCO - OLLANTAYTAMBO -MACHU PICCHU QUILLABAMBA (170 KMS.). UBICACIÓN : CUZCO FECHA : 1972 PARTICIP. : 50 %	Ministerio de Transportes y Comunicaciones - MTC
ESTUDIO DE FACTIBILIDAD TÉCNICO - ECONÓMICA DE LA CARRETERA LAS VEGAS - PUENTE PAUCARTAMBO (Actualización).  UBICACIÓN : JUNIN FECHA : 1973 PARTICIP. : 100 %	Ministerio de Transportes y Comunicaciones - MTC
ESTUDIO DE FACTIBILIDAD PARA EL ACONDICIONMIENTO DEL TERRITORIO DE <b>LA ZONA DE BAYÓVAR, PRIMERA FASE</b> , EN ASOCIACIÓN CON BCEOM, FRANCIA  UBICACIÓN: PIURA  FECHA: 1974  PARTICIP: 40 %	Instituto Nacional de Planificación - INP
ESTUDIO DE FACTIBILIDAD TÉCNICO - ECONÓMICA DE LA CARRETERA NESHUYA - AGUAYTÍA (105 KMS.).  UBICACIÓN : UCAYALI FECHA : 1975 PARTICIP. : 70 %	Ministerio de Transportes y Comunicaciones - MTC
ESTUDIO DE FACTIBILIDAD TÉCNICO - ECONÓMICA DE LA CARRETERA PUYENI - MANU (500 KMS.).  UBICACIÓN : JUNIN, CUZCO, MADRE DE DIOS FECHA : 1981—1983 PARTICIP. : 70 %	Ministerio de Transportes y Comunicaciones - MTC
ELABORACIÓN DE LOS TÉRMINOS REFERENCIA PARA ESTUDIO DE FACTIBILIDAD DE LA CARRETERA CUSCO - PUNO. UBICACIÓN : CUZCO , PUNO FECHA : 1982 PARTICIP. : 100 %	Plan COPESCO
ESTUDIO DE FACTIBILIDAD TÉCNICO - ECONÓMICA DE LA CARRETERA YURIMAGUAS - JEBEROS (90 KMS.)  UBICACIÓN : ALTO AMAZONAS FECHA : 1983 PARTICIP. : 70 %	Corporación Departamental de Desarrollo de Loreto - CORDELOR
ESTUDIO DE PRE - FACTIBILIDAD PARA EL <b>FERROCARRIL CUZCO - MACHU PICCHU - QUILLABAMBA.</b> UBICACIÓN : CUZCO FECHA : 1983 PARTICIP. : 100 %	Corporate Strategies Inc.







PROYECTO	CLIENTE
ESTUDIO DE PRE-FACTIBILIDAD PARA EL INGENIO AZUCARERO, DEPARTAMENTO DE LORETO.  UBICACIÓN : LORETO FECHA : 1983 PARTICIP. : 50 %	Instituto de Investigaciones de la Amazonía Peruana - IIAP
ESTUDIO DE FACTIBILIDAD TÉCNICO - ECONÓMICA DE LA <b>VÍA DE EVITAMIENTO DE YURIMAGUAS</b> (6 KMS.).  UBICACIÓN : LORETO FECHA : 1984 PARTICIP. : 80 %	Corporación Departamental de Desarrollo de Loreto - CORDELOR
ESTUDIO DE FACTIBILIDAD TÉCNICO - ECONÓMICA DE LA CARRETERA PUCALLPA - ABUJAO (166 KMS.). UBICACIÓN : UCAYALI FECHA : 1984—1985 PARTICIP. : 80 %	Corporación Departamental de Desarrollo de Ucayali - CORDEU
ESTUDIO DE PRE - FACTIBILIDAD PARA LA <b>CENTRAL HIDROELÉCTRICA DE HUAURA</b> . UBICACIÓN : HUAURA - LIMA FECHA : 1985 - 1986 PARTICIP. : 30 %	ELECTROPERÚ
ESTUDIO DE FACTIBILIDAD TÉCNICO-ECONÓMICA DE LA IRRIGACIÓN RÍO ARMA.  UBICACIÓN : AREQUIPA FECHA : 1986 - 1987 PARTICIP. : 100%	Corporación Departamental de Desarrollo de Arequipa - CORDEA
ESTUDIO DE FACTIBILIDAD TÉCNICO-ECONÓMICA PARA EL SISTEMA DE PEAJE EN LAS CARRETERAS LIMA-CANTA -LIMA - CIENEGUILLA Y LIMA CHOSICA.  UBICACIÓN : LIMA FECHA : 1988 PARTICIP. : 100 %	Empresa Municipal de Adm. de Peaje - EMAPE
ESTUDIO DE FACTIBILIDAD PARA ESTABLECER UNA PLAYA DE ESTACIONAMIENTO EN LOS JIRONES DEAN VALDIVIA Y ANDRÉS REYES - SAN ISIDRO (1,8 Km.). UBICACIÓN : SAN ISIDRO - LIMA FECHA : 1996 PARTICIP. : 100 %	Consorcio Inmobiliario Los Portales
ESTUDIO DE FACTIBILIDAD E IMPACTO AMBIENTAL DE LAS CARRETERAS: HUANCAYO - IMPERIAL -IZCUCHACA -MAYOC - HUANTA - AYACUCHO E IMPERIAL - PAMPAS - COLCABAMBA-CHURCAMPA-MAYOC (254.16 Km.).  UBICACIÓN : AYACUCHO - HUANCAYO FECHA : 1997 PARTICIP. : 100 %	Ministerio de Transportes, Comunicaciones, Vivienda y Construcción - MTC-PERT
ESTUDIO DE FACTIBILIDAD DE LA <b>CARRETERA JAHUAY -CERRO LINDO</b> . (59.797 km.) UBICACIÓN: ICA FECHA: 2001 PARTICIP: 52 %	Cía. Minera Milpo S.A.A.







PROYECTO	CLIENTE
ANTEPROYECTO Y PRE-FACTIBILIDAD VIAL - CONEXIÓN VÍA EXPRESA PISTA DE SERVICIO OESTE Y VIA EXPRESA - PROLONGACION AV. IQUITOS.  UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2003 PARTICIP. : 100 %	EMAPE S.A.
ESTUDIO DE PREFACTIBILIDAD PARA LA REHABILITACION Y MEJORAMIENTO DE LA CARRETERA ICA - COMATRANA - CARHUAZ. UBICACIÓN : ICA FECHA : 2004 PARTICIP. : 60 %	Ministerio de Transportes y Comunicaciones PROVIAS DEPARTAMENTAL
ESTUDIO DE FACTIBILIDAD PARA LA REHABILITACIÓN Y MEJORAMIENTO DE LA CARRETERA CALLEJÓN DE HUAYLAS - CHACAS - SAN LUIS. (49.430 km.) UBICACIÓN : ANCASH FECHA : 2004 PARTICIP. : 60 %	Ministerio de Transportes y Comunicaciones PROVIAS DEPARTAMENTAL
ESTUDIO DE FACTIBILIDAD DEL PROYECTO: REHABILITACIÓN Y MEJORAMIENTO DE LA CARRETERA CHONGOYAPE - CAJAMARCA. (265.4 km.) UBICACIÓN : CAJAMARCA FECHA : 2005 PARTICIP. : 100 %	Ministerio de Transportes y Comunicaciones PROVIAS NACIONAL
ESTUDIO DE FACTIBILIDAD DE LA CARRETERA CHILETE- CONTUMAZÁ - CASCAS. (90.325 km.) UBICACIÓN : CAJAMARCA FECHA : 2005 PARTICIP. : 100 %	Ministerio de Transportes y Comunicaciones PROVIAS NACIONAL
ESTUDIOS DE FACTIBILIDAD PARA LA REHABILITACION DE LA CARRETERA HUANCAYO - ACOPALCA - PARIAHUANCA.  UBICACIÓN : JUNIN FECHA : 2005 PARTICIP. : 100 %	Ministerio de Transportes y Comunicaciones PROVIAS NACIONAL
ESTUDIO DE FACTIBILIDAD DEL <b>TRAMO RÍO SECO—EL AHORCADO—SAYÁN</b> (47.4 Km.) UBICACIÓN: HUAURA—LIMA FECHA: 2008 PARTICIP.: 100%	CIA. MINAS BUENAVENTURA S.A. Y EMPRESA MINERA LOS QUENUALES / MTC- PROVIAS NACIONAL
ESTUDIO DE PRE INVERSIÓN A NIVEL DE PERFIL PARA LA "RECUPERACIÓN DEL EJE PA- SEO DE AGUAS - ALAMEDA DE LOS DESCALZOS - ALAMEDA DE LOS BOBOS EN EL DIS- TRITO DEL RÍMAC" CONSORCIO 27 (VERA&MORENO-LUIS ENRIQUE BENDEZU VELARDE- BERTHA MANUELA ESTELA BENAVIDES)  UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2011 PARTICIP. : 47.5%	INVERMET







PROYECTO	CLIENTE
ESTUDIO DE PREINVERSIÓN A NIVEL DE PERFIL PARA LA RECUPERACIÓN DE LAS PLAZUELAS EN EL JR. ANCASH EN DISTRITO DE EL CERCADO DE LIMA, PROVINCIA DE LIMA-LIMA" CONSORCIO 20 - (VERA&MORENO-LUIS ENRIQUE BENDEZU VELARDE-BERTHA MANUELA ESTELA BENAVIDES)  UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2011 PARTICIP. : 47.5%	INVERMET
ESTUDIO DE PREINVERSIÓN A NIVEL DE PERFIL PARA LA "RECUPERACIÓN DE LA PLAZUE-LA PRESA EN EL DISTRITO DEL RÍMAC" CONSORCIO 29 (VERA&MORENO-LUIS ENRIQUE BENDEZU VELARDE-BERTHA MANUELA ESTELA BENAVI- DES)  UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2011 PARTICIP. : 47.5%	INVERMET
REVISIÓN DE LOS ESTUDIOS DEL PERFIL DEL PIP Y FORMULACIÓN DEL ESTUDIO DE FACTIBILIDAD DEL COMPONENTE DE INGENIERÍA DE LA VÍA DE EVITAMIENTO DE LA CIUDAD DEL CUSCO UBICACIÓN : CUSCO FECHA : 2012 PARTICIP. : 100%	ODEBRECHT
ESTUDIO DE FACTIBILIDAD PARA EL DISEÑO VIAL DE LA AV. NICOLÁS AYLLÓN (CARRETERA CENTRAL) (TRAMO: AV. JAVIER PRADO - JR. TRABAJO) A NIVEL DE ANTRE-PROYECTO, DISTRITO DE ATE - VITARTE, EN LA PROVINCIA DE LIMA, DEPARTAMENTO DE LIMA. (1.7 km.) UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2013 PARTICIP. : 100%	MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE ATE
SERVICIO DE REVISION DEL ESTUDIO Y PLANOS A NIVEL PERFIL DE LA PROLONGACIÓN DE LA AVENIDA METROPOLITANA HASTA SU ACCESO A LA AUTOPISTA RAMIRO PRIALE, DISTRITO DE ATE, LIMA - LIMA  UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2013 PARTICIP. : 100%	MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE ATE
ESTUDIO DE PRE INVERSIÓN 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 : LA LIBERTAD FECHA : 2014 PARTICIP. : 50%	MTC—PROVIAS NACIONAL







PROYECTO	CLIENTE
ESTUDIO DE PREINVERSION 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" (EN EJECUCIÓN) CONSORCIO HUAYLLAPAMPA - (VERA & MORENO - GEOCONSULT ESPAÑA INGNIEROS CONSULTORES, S.A.)  UBICACIÓN : AYACUCHO FECHA : 2014 PARTICIP. : 50%	MTC—PROVIAS NACIONAL
ESTUDIO DE PREINVERSION A NIVEL DE PERFIL Y DE FACTIBILIDAD PROYECTO: "MEJORAMIENTO DE LA TRANSITABILIDAD VEHICULAR DEL OVALO CENTENARIO – INTER- SECCION AV. ARGENTINA – AV. NESTOR GAMBETTA, DISTRITO DEL CALLAO – PROVINCIA DEL CALLAO – CALLAO"  UBICACIÓN : CALLAO FECHA : 2015 PARTICIP. : 47%	GOBIERNO REGIONAL DEL CALLAO
ESTUDIO DE PRE INVERSION A NIVEL DE PERFIL Y DE FACTIBILIDAD PROYECTO: PIP "MEJORAMIENTO DE EJE VIAL DE LA AV. TOMAS VALLE, TRAMO AV. JAPON - AV. PA-CASMAYO DISTRITO DEL CALLAO, PROVINCIA DEL CALLAO - CALLAO"  UBICACIÓN : CALLAO FECHA : 2015 PARTICIP. : 47%	GOBIERNO REGIONAL DEL CALLAO
ESTUDIO DE FACTIBILIDAD PARA LA CONSTRUCCIÓN DE LA VIA DE EVITAMIENTO DE LA CIUDAD DE TOCACHE  UBICACIÓN : SAN MARTÍN FECHA : 2016 PARTICIP. : 50%	MTC- PROVIAS NACIONAL
ESTUDIOS DE PREINVERSION: A NIVEL DE PERFIL Y FACTIBILIDAD DEL PROYECTO DE INVERSION PUBLICA "CREACIÓN DE LA INTERCONEXION DE LAS VIAS CIRCUITO DE PLA-YAS DE LA COSTA VERDE Y BAJADA DE ARMENDARIZ, DISTRITO DE MIRAFLORES, LIMA - LIMA"  UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2016 PARTICIP. : 100%	EMAPE S.A.
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  UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2016 PARTICIP. : 100%	EMAPE S.A.



PROYECTO	CLIENTE
ESTUDIO DE PREINVERSIÓN A NIEVEL DE PERFIL DEL PROYECTO DE MEJORAMIENTO DE LA CARRETERA PALPA (EMP. PE-1S)-LLAUTA-HUANCA SANCOS - EMP.PE-32A (CHALCO), POR NIVELES DE SERVICIO	MTC—PROVIAS NACIONAL
UBICACIÓN : ICA FECHA : 2018 PARTICIP. : 50%	
REFORMULACIÓN DEL ESTUDIO DE PREINVERSIÓN A NIVEL DE PERFIL DEL PROYECTO: MEJORAMIENTO DE LA CARRETERA CUSCO - PISAC - URUBAMBA - OLLANTAYTAMBO  UBICACIÓN : CUSCO FECHA : 2018 PARTICIP. : 50%	MTC—PROVIAS NACIONAL







# **HOSPITALES - SUPERVISIONES Y MANTENIMIENTO**

PROYECTO	CLIENTE
SUPERVISIÓIN DE LAS OBRAS DE CONSTRUCCIÓN DEL CLUB DE REHABILITACIÓN Y READAPTACIÓN LABORAL PARA IMPEDIDOS FÍSICOS.  UBICACIÓN: LA VICTORIA LIMA FECHA: 1992 PARTICIP.: 100 %	INSTITUTO PERUANO DE SEGURIDAD SOCIAL IPSS
SUPERVISIÓN DE LAS OBRAS DE AMPLIACIÓN DEL <b>HOSPITAL SABOGAL SOLOGUREN</b> .  UBICACIÓN : CALLAO LIMA FECHA : 1992 PARTICIP. : 100 %	INSTITUTO PERUANO DE SEGURIDAD SOCIAL IPSS
ADMINISTRACIÓN DEL SERVICIO DE MANTENIMIENTO DE INSTALACIONES TÉRMICAS Y ELÉCTRICAS DEL <b>HOSPITAL NACIONAL EDGARDO REBAGLIATTI MARTINS</b> .  UBICACIÓN: LIMA FECHA: 1993 PARTICIP:: 70 %	CENERGIA / IPSS
ADMINISTRACIÓN DEL SERVICIO DE MANTENIMIENTO DE INSTALACIONES TÉRMICAS Y ELÉCTRICAS DEL <b>HOSPITAL NACIONAL ALMENARA IRIGOYEN</b> . UBICACIÓN: LIMA FECHA: 1993 PARTICIP.: 70 %	CENERGIA / IPSS
ADMINISTRACIÓN DEL SERVICIO DE MANTENIMIENTO DE INSTALACIONES TÉRMICAS Y ELÉCTRICAS DEL <b>HOSPITAL DE APOYO II ALBERTO SABOGAL</b> . UBICACIÓN: CALLAO LIMA FECHA: 1993 PARTICIP: 70 %	CENERGIA / IPSS
ADMINISTRACIÓN DEL SERVICIO DE MANTENIMIENTO DE INSTALACIONES TÉRMICAS Y ELÉCTRICAS DEL <b>HOSPITAL DE APOYO II VITARTE.</b> UBICACIÓN: VITARTE LIMA FECHA: 1993 PARTICIP:: 70 %	CENERGÍA / IPSS
ADMINISTRACIÓN DEL SERVICIO DE MANTENIMIENTO DE INSTALACIONES TÉRMICAS Y ELÉCTRICAS DEL <b>HOSPITAL DE APOYO III GUSTAVO LANATTA LUJAN - HUACHO.</b> UBICACIÓN: HUACHO LIMA FECHA: 1993 PARTICIP: 70 %	CENERGIA / IPSS
ADMINISTRACIÓN DEL SERVICIO DE MANTENIMIENTO DE INSTALACIONES TÉRMICAS Y ELÉCTRICAS DEL <b>HOSPITAL DE APOYO II CAÑETE</b> . UBICACIÓN: CAÑETE LIMA FECHA: 1993 PARTICIP: 70 %	CENERGIA / IPSS



# **HOSPITALES - SUPERVISIONES Y MANTENIMIENTO**

PROYECTO	CLIENTE
SUPERVISIÓN DE OBRAS DE LOS ESTABLECIMIENTOS DE SALUD PRIORIZADOS DE LA SEGUNDA ETAPA DE LA REGIÓN AYACUCHO (CONSORCIO VERA & MORENO - PROJECTS & FACILITIES MANAGEMENT S.L.) Obra 1: Ampliación de los Servicios de Hospitalización de Obstetricia y Neonatología del Hospital de Apoyo de Huanta "Daniel Alcides Carrión". Obra 2: "Ampliación de los Servicios del Centro de Salud Querobamba". Obra 3: "Ampliación del Servicio de Consulta Externa del Hospital de Apoyo Puquio "Felipe Huamán Poma de Ayala". Obra 4: "Construcción del Servicio de Emergencia Materna del Hospital de Apoyo Coracora".	PARSALUD
FECHA : 2011 PARTICIP. : 50 %	







PROYECTO	CLIENTE
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL DE LA CONSTRUCCION DEL EDIFICIO DEL CINE ALCAZAR.  UBICACIÓN : LIMA FECHA : 1999 PARTICIP. : 100 %	CINEPLEX S.A.
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL PARA EL PROYECTO DE LA NUEVA <b>SEDE COR- PORATIVA DE FERREYROS.</b> UBICACIÓN: LIMA FECHA: 1999 PARTICIP: 100 %	FERREYROS S.A.A.
ANTEPROYECTO DE ACCESOS, CIRCULACIÓN VIAL INTERNA Y EXTERNA Y ESTACIONAMIENTOS CENTRO COMERCIAL CONO SUR.  UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2005 PARTICIP: 100 %	TOTTUS - SODIMAC
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL - PLANTA REVISIÓN TÉCNICA VEHICULAR NORTE.  UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2005 PARTICIP. : 100 %	HISTRON PERÚ
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL - PLANTA REVISIÓN TÉCNICA VEHICULAR ESTE.  UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2005 PARTICIP. : 100 %	HISTRON PERÚ
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL - PLANTA REVISIÓN TÉCNICA VEHICULAR SUR.  UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2005 PARTICIP. : 100 %	HISTRON PERÚ
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL COMPLEMENTARIO - PLANTA REVISIÓN TÉCNI- CA VEHICULAR ESTE.  UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2006 PARTICIP: 100 %	HISTRON PERÚ
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL PROYECTO: SUPERMERCADO METRO ANGÉLI- CA GAMARRA.  UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2006 PARTICIP: 100 %	WONG S.A.
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL PROYECTO: SUPERMERCADO METRO LA CUR- VA.  UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2006 PARTICIP. : 100 %	WONG S.A.
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL PROYECTO: SUPERMERCADO METRO LA TRI- PA.  UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2006 PARTICIP. : 100 %	WONG S.A.
ACTUALIZACIÓN Y COMPLEMENTACIÓN DEL ESTUDIO DE IMPACTO VIAL DE LA <b>TIENDA TOTTUS AV. TACNA.</b> UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2006 PARTICIP: 100 %	HIPERMERCADOS TOTTUS S.A.







PROYECTO	CLIENTE
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL <b>SODIMAC AV. TACNA.</b> UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2006 PARTICIP: 100 %	SODIMAC PERÚ S.A.
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL PROYECTO TIENDA SODIMAC JAVIER PRADO Y NUEVO TERMINAL ORMEÑO.  UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2006 PARTICIP: 100 %	LV SALAMANCA / SODIMAC PERÚ S.A.
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL <b>WONG CHACARILLA.</b> UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2006 PARTICIP: 100 %	WONG S.A
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL DEL <b>CENTRO COMERCIAL MALL PLAZA TRUJI- LLO.</b> UBICACIÓN : TRUJILLO FECHA : 2006 PARTICIP. : 100 %	LV SALAMANCA ING. PERÚ
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL <b>WONG ASIA.</b> UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2006 PARTICIP: 100 %	WONG S.A
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL DE LA <b>TIENDA TOTTUS AV. SAN LUIS.</b> UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2007 PARTICIP: 100 %	HIPERMERCADOS TOTTUS S.A
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL DE LA <b>CLÍNICA DE OJOS LA LUZ.</b> UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2007 PARTICIP. : 100 %	PRO-ARQ
ESTUDIO VIAL DEFINITIVO PROYECTO TIENDA SODIMAC JAVIER PRADO Y NUEVO TERMINAL ORMEÑO.  UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2007 PARTICIP: 100 %	LV SALAMANCA / SODIMAC PERÚ S.A.
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL DE LA TIENDA POR DEPARTAMENTOS <b>RIPLEY</b> (JR. CAMANÁ).  UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2007 PARTICIP. : 100 %	ESTRATEGIA Y ACCIÓN
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL DEL <b>CENTRO COMERCIAL PLAZA LIMA NORTE.</b> UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2007 PARTICIP: 100 %	WONG S.A.
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL TIENDA NUEVA DE LA CADENA <b>METRO EN AV.</b> MOLINA, DISTRITO DE ATE.  UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2007 PARTICIP: 100 %	WONG S.A.







PROYECTO	CLIENTE
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL <b>TIENDA MAESTRO HOME CENTER - LOS OLIVOS.</b> UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2008 PARTICIP. : 100 %	DOMEL SAC (MAESTRO HOME CENTER)
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL Y DEFINITIVO DE INGENIERIA PROYECTO WONG JOCKEY CLUB DEL PERU (PARCELA H). UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2008 PARTICIP: 100 %	WONG S.A.
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL <b>CENTRO COMERCIAL AREQUIPA.</b> (AREQUIPA). UBICACIÓN: AREQUIPA FECHA: 2008 PARTICIP: 100 %	INMUEBLES COMERCIALES DEL PERU
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL DE <b>TERMINAL FIORI S.A.</b> UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2008 PARTICIP: 100 %	TERMINAL FIORI S.A.
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL DEL <b>EDIFICIO DE AULAS Y SÓTANOS (4 PISOS Y 3 SÓTANOS)</b> , UBICADO EN EL CAMPUS DE <b>LA UNIVERSIDAD DE LIMA.</b> UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2008 PARTICIP: 100 %	UNIVERSIDAD DE LIMA
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL <b>TIENDA MAESTRO HOME CENTER EN EL CENTRO DE LIMA</b> (COLONIAL).  UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2008 PARTICIP: 100 %	DOMEL SAC (ACE MAESTRO)
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL <b>TIENDA MAESTRO HOME CENTER - LOS OLI- VOS.</b> UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2008 PARTICIP. : 100 %	DOMEL SAC (ACE MAESTRO)
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL <b>TIENDA MAESTRO HOME CENTER CALLAO.</b> UBICACIÓN : CALLAO FECHA : 2008 PARTICIP. : 100 %	DOMEL SAC (ACE MAESTRO)
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL <b>PLAZA VEA AV. UNIVERSITARIA.</b> UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2008 PARTICIP: 100 %	SUPERMERCADOS PERUANOS S.A.
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL <b>PLAZA VEA PUENTE PIEDRA.</b> UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2008 PARTICIP: 100 %	BUCKLEY KONNO







PROYECTO	CLIENTE
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL <b>PARCELA I - CENTRO DE EXPOSICIONES.</b> UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2008 PARTICIP. : 100 %	CENTRO DE CONVENCIONES DEL PERU S.A.C
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL <b>TIENDA MAESTRO HOME CENTER ATE - LA MOLINA</b> UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2008 PARTICIP. : 100 %	INMOBILIARIA DOMEL
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL Y DISEÑO DE ACCESOS VEHICULARES DE 6 PISOS DE ESTACIONAMIENTO DE UN NUEVO EDIFICIO DEL CENTRO COMERCIAL CONO SUR (ATOCONGO) UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2008 PARTICIP. : 100 %	SAGA FALLABELLA
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL DE PARCELA H (CENTRO COMERCIAL DERBY PLAZA)  UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2008 PARTICIP. : 100 %	HV CONTRATISTAS
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL <b>PARA EL PROYECTO LIMA CENTRO</b> UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2008 PARTICIP. : 100 %	RIPLEY
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL PLAZA VEA TRUJILLO (ubicado entre Urb. El Chacarero, Prolongación Unión, Av. Pesqueda y Calle Agatas en TRUJI-LLO)  UBICACIÓN: TRUJILLO FECHA: 2008 PARTICIP: 100 %	SUPERMERCADOS PERUANOS S.A.
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL PLAZA VEA ICA ( ubicado entre Av. Los Maestros y Prolongación Ayabaca en ICA) UBICACIÓN: ICA FECHA: 2008 PARTICIP: 100 %	SUPERMERCADOS PERUANOS S.A.
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL <b>PLAZA VEA SAN JUAN DE LURIGANCHO 1 ( Av. Lurigancho y Calle Los Regadores)</b> UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2008 PARTICIP: 100 %	SUPERMERCADOS PERUANOS S.A.
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL PLAZA VEA SAN JUAN DE LURIGANCHO 2 (Av. Canto Grande y Av. Ayacucho)  UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2008 PARTICIP: 100 %	SUPERMERCADOS PERUANOS S.A.
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL <b>TIENDA VIVANDA LA MOLINA</b> UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2008 PARTICIP. : 100 %	SUPERMERCADOS PERUANOS S.A.







PROYECTO	CLIENTE
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL DEL <b>TERRAPUERTO PLAZA NORTE</b> UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2008 PARTICIP. : 100 %	GRUPO WONG (PLN)
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL DE LA <b>TIENDA PLAZA VEA AV. COLONIAL</b> UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2008 PARTICIP.: 100 %	URBI PROPIEDADES
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL DE LA <b>UNIVERSIDAD PACIFICO</b> UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2008 PARTICIP: 100 %	R. RIOS J. INGENIEROS
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL DE LA NUEVA TIENDA VIVANDA CHACARILLA DEL ESTANQUE (Av. Velasco Astete esquina con Av. Primavera)  UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2008 PARTICIP: 100 %	SUPERMERCADOS PERUANOS S.A.
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL PARA LA AMPLIACION DE TIENDA MAESTRO HOME CENTER EN CHACARILLA (Av. Caminos del Inca) UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2008 PARTICIP: 100 %	MAESTRO HOME CENTER
ESTUDIO ANTEPROYECTO Y PROYECTO PLAZA LIMA NORTE (Estudio de Impacto Vial de la Red Vial Externa y Accesos de la Carretera Panamericana Norte y Av. Tomás Valle).  UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2008 PARTICIP: 100 %	WONG S.A.
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL <b>MEGAPLAZA CONO NORTE TIENDA TOTTUS</b> UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2008 PARTICIP. : 100 %	HIPERMERCADOS TOTTUS S.A.
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL PLAZA VEA CERCADO DE LIMA (ubicado entre Av. Nicolás de Piérola, Jr. Azángaro, Jr. Apurímac y Prolongación Cotabambas en LIMA)  UBICACIÓN: LIMA  FECHA: 2008  PARTICIP: 100 %	SUPERMERCADOS PERUANOS S.A.
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL PARA CENTRO COMERCIAL REAL PLAZA ARE-QUIPA (entre Calle Canoa y Av. Del Ejército - Cayma - Arequipa) UBICACIÓN : AREQUIPA FECHA : 2008 PARTICIP. : 100 %	SUPERMERCADOS PERUANOS S.A.
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL PARA PLAZA VEA CHIMBOTE ( entre Jr. Tumbes y Av. Francisco Bolognesi - Chimbote - Ancash) UBICACIÓN : CHIMBOTE FECHA : 2008 PARTICIP. : 100 %	SUPERMERCADOS PERUANOS S.A.







PROYECTO	CLIENTE
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL PARA EL <b>PROYECTO MARINA CLUB</b> UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2009 PARTICIP. : 100 %	ENTERPRISE GALAXY S.A.
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL PARA EL <b>PROYECTO DEL COMPLEJO POLIDE- PORTIVO PARA EL COLEGIO ALEXANDER VAN HUMBOLDT</b> UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2009 PARTICIP: 100 %	BENAVIDES PROYECTOS
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL PARA EL <b>PROYECTO: REMODELACIÓN DEL EX-EDIFICIO INTERBANK</b> UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2009 PARTICIP: 100 %	CORPORACIÓN INMOBILIARIA DE LA UNIÓN 600 S.A.
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL PROYECTO: AMPLIACION Y REMODELACIÓN DEL CENTRO COMERCIAL REAL PLAZA PRIMAVERA  UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2010 PARTICIP: 100 %	SUPERMERCADOS PERUANOS S.A.
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL PROYECTO: <b>PLAZA VEA CHOSICA</b> UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2010 PARTICIP. : 100 %	SUPERMERCADOS PERUANOS S.A.
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL <b>PROYECTO: MULTITIENDA OECHSLE ICA</b> UBICACIÓN : ICA FECHA : 2010 PARTICIP. : 100 %	HV CONTRATISTAS
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL <b>PROYECTO: HIPERMERCADO TACNA</b> UBICACIÓN: TACNA FECHA: 2010 PARTICIP: 100 %	SUPERMERCADOS PERUANOS S.A.
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL PROYECTO: REMODELACION DEL NUEVO INGRESO POR LA CALLE SANCHEZ CERRO—UNIVERSIDAD EL PACIFICO  UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2010 PARTICIP. : 100 %	UNIVERSIDAD PACIFICO /R.RIOS J. INGENIEROS
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL PROYECTO: CENTRO COMERCIAL PLAZA DE LA LUNA (EN EJECUCIÓN)  UBICACIÓN : PIURA FECHA : 2010 PARTICIP. : 100 %	SIGRAL S.A.







PROYECTO	CLIENTE
Estudio de IMPACTO VIAL AV. SALAVERRY entre la Calle Sánchez Cerro y la Av. San Felipe de la UNIVERSIDAD PACIFICO (Actualización)  UBICACIÓN: Lima FECHA: 2011 PARTICIP: 100%	UNIVERSIDAD DEL PACIFICO
Estudio de IMPACTO VIAL para la Tienda por Departamentos RIPLEY LIMA CENTRO  UBICACIÓN : Lima FECHA : 2011 PARTICIP. : 100%	RIPLEY S.A.
Estudio de IMPACTO VIAL para el Proyecto: CONDOMINIO INDUSTRIAL LA CHUTANA  UBICACIÓN : Lima FECHA : 2011 PARTICIP. : 100%	SIGRAL S.A.
Estudio de IMPACTO VIAL para el Proyecto: <b>TIENDA ECONOMAX LURÍN</b> UBICACIÓN : Lurín FECHA : 2011 PARTICIP. : 100%	SUPERMERCADOS PERUANOS S.A.
ESTUDIOS DE IMPACTO Y SOLUCIÓN VIAL PARA EL PLAN MAESTRO DE LA UNIVERSIDAD CAYETANO HEREDIA (CAMPUS ESTE)  UBICACIÓN: Lima FECHA: 2011 PARTICIP: 100%	UNIVERSIDAD CAYETANO HEREDIA
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL PARA EL EDIFICIO DE INVESTIGACIÓN Y ESTACIONAMIENTOS DE LA UNIVERSIDAD CAYETANO HEREDIA (CAMPUS NORTE)  UBICACIÓN: Lima FECHA: 2011 PARTICIP: 100%	UNIVERSIDAD CAYETANO HEREDIA
ESTUDIO PRELIMINAR DE IMPACTO VIAL PARA PROYECTO DE ESTACIONAMIENTO SUBTERRANEO EN EL EJE DEL JARDIN CENTRAL DE LA AV. SANTO TORIBIO ENTRE LA AV. BELAÚNDE Y EL JR. CHOQUEHUANCA  UBICACIÓN: Lima FECHA: 2012 PARTICIP: 100%	GUPO INMOBILIARIO CENTENARIO
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL PARA EL CD HUACHIPA  UBICACIÓN : Huachipa FECHA : 2012 PARTICIP. : 100%	SAGA FALABELLA
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL PARA PROYECTO DE CENTRO COMERCIAL MEGAPLAZA EXPRESS CHINCHA  UBICACIÓN : Chincha FECHA : 2012 PARTICIP. : 100%	MEGAPLAZA S.A.







PROYECTO	CLIENTE
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL PROYECTADO AL 2020 PARA EL CD HUACHI- PA  UBICACIÓN : Huachipa FECHA : 2012 PARTICIP. : 100%	SAGA FALABELLA
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL PARA EL EDIFICIO RESIDENCIAL PARQUE BOLLAR EN EL DISTRITO DE SAN ISIDRO  UBICACIÓN : San Isidro FECHA : 2012 PARTICIP. : 100%	EDIFICA S.A.
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL PARA EL EDIFICIO RESIDENCIAL EL SOL EN EL DISTRITO DE BARRANCO  UBICACIÓN : Barranco FECHA : 2012 PARTICIP. : 100%	EDIFICA S.A.
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL DEL CENTRO COMERCIAL PLAZA NORTE  UBICACIÓN : Lima FECHA : 2012 PARTICIP. : 100%	CORPORACIÓN E.W.
DISEÑO VIAL A NIVEL DE ANTEPROYECTO DEL SEGUNDO ACCESO AL CENTRO DE DISTRIBUCIÓN DEL OPEN PLAZA HUACHIPA  UBICACIÓN: Distrito de Lurigancho, Chosica FECHA: 2012 PARTICIP: 100%	SAGA FALABELLA
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL EN LA URB. INDUSTRIAL CHILCA , KM. 62, PANAMERICANA SUR  UBICACIÓN : Lima FECHA : 2013 PARTICIP. : 100%	COMERCIAL REAL STATE SERVICES S.A.C.
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL DEL PROYECTO EDIFICIO CENTROS UNIVERSIDAD DEL PACIFICO  UBICACIÓN : Lima FECHA : 2013 PARTICIP. : 100%	PROYECTA INGENIEROS CIVILES
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL PARA EL PROYECTO EDIFICIO TORRE MAGDALENA 757.  UBICACIÓN : Lima FECHA : 2013 PARTICIP. : 100%	EDIFICA







PROYECTO	CLIENTE
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL PARA PROYECTO "EDIFICIO DEL CENTRO DE GESTIÓN PÚBLICA DE LA UNIVERSIDAD DEL PACIFICO"  UBICACIÓN: Lima FECHA: 2013	PROYECTA INGENIEROS CIVILES
PARTICIP. : 100%	
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL DE UN PREDIO INDUSTRIAL EN CHILCA  UBICACIÓN : Lima	PROBOULEVARD ASIA
FECHA : 2014 PARTICIP. : 100%	
ACTUALIZACIÓN DEL <b>ESTUDIO DE IMPACTO VIAL</b> PARA EL PROYECTO <b>TORRES DE CINCUENTENARIO EN EL CAMPUES DE LA UNIVERSIDAD DE LIMA</b> .	UNIVERSIDAD DE LIMA
UBICACIÓN : Lima FECHA : 2015 PARTICIP. : 100%	UNIVERSIDAD DE EIIVIA
ASESORÍA TÉCNICA Y DESARROLLAR UN <b>ESTUDIO DE IMPACTO VIAL</b> PARA EL PROYECTO DE AMPLIACIÓN DE LA <b>CLÍNICA ANGLO AMERICANA</b> , SEDE SAN ISIDRO.	CLINICA ANGLO AMERICANA
UBICACIÓN : Lima FECHA : 2015 PARTICIP. : 100%	OLINIOA ANGLO AMENIOANA
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL DE LA HABILITACIÓN URBANA "INDUSTRIAL LOMAS DE CHILCA".	CAMET REAL ESTATE SERVICES
UBICACIÓN : Lima FECHA : 2015 PARTICIP. : 100%	S.A.C. (CRES)







PROYECTO	CLIENTE
ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL DEL PROYECTO: ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA PARA EL MEJORAMIENTO A NIVEL DE ASFALTADO DE LA CARRETERA HUAMBOS - COCHABAMBA - CUTERVO. UBICACIÓN : CAJAMARCA FECHA : 1997 PARTICIP. : 100 %	MINISTERIO DE TRANSPORTES, COMUNICACIONES, VIVIENDA Y CONSTRUCCIÓN
ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL DEL PROYECTO: REHABILITACIÓN Y MEJORAMIENTO DE LA CARRETERA NAZCA - ABANCAY - CUSCO. TRAMO: CHALHUANCA - PUENTE ANTA-RUMI Y PUENTE ANTARUMI - ABANCAY.  UBICACIÓN : CUSCO FECHA : 1997 PARTICIP. : 65 %	MINISTERIO DE TRANSPORTES, COMUNICACIONES, VIVIENDA Y CONSTRUCCIÓN
ESTUDIO DE FACTIBILIDAD Y DE IMPACTO AMBIENTAL DE LA CARRETERA HUANCAYO - IMPERIAL - IZCUCHACA - MAYOC - HUANTA - AYACUCHO E IMPERIAL - PAMPAS - COLCABAMBA - CHURCAMPA - MAYOC. UBICACIÓN : AYACUCHO FECHA : 1997 PARTICIP. : 100 %	MINISTERIO DE TRANSPORTES, COMUNICACIONES, VIVIENDA Y CONSTRUCCIÓN
ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL PARA LA <b>REHABILITACIÓN DE CAMINOS RURALES</b> , <b>PAQUETE "H" - RIOJA</b> , UBICACIÓN : SAN MARTIN FECHA : 1997 PARTICIP. : 100 %	MINISTERIO DE TRANSPORTES, COMUNICACIONES, VIVIENDA Y CONSTRUCCIÓN
ESTUDIOS DE IMPACTO AMBIENTAL DEL PROYECTO: ESTUDIOS DEFINITIVOS DE INFRAESTRUCTURA PARA LA REHABILITACIÓN DE LA CARRETERA TARAPOTO - YURIMAGUAS (RUTA TRANSVERSAL Nº 8).  UBICACIÓN : SAN MARTIN FECHA : 1999 PARTICIP. : 55 %	MINISTERIO DE TRANSPORTES, COMUNICACIONES, VIVIENDA Y CONSTRUCCIÓN - MTC - PERT
ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL DEL PROYECTO: REHABILITACIÓN Y MEJORAMIENTO DE UNA VARIANTE Y TRES PUENTES NUEVOS. VARIANTE CHAVIN, PUENTE UCHU-CURHGA, PUENTE LAOS Y PUENTE CHACAHUAYON. CARRETERA CATAC -CHAVIN - SAN MARCOS, TRAMO: TÚNEL KAHUISH - SAN MARCOS. UBICACIÓN : ANCASH FECHA : 2000 PARTICIP. : 100 %	MINISTERIO DE TRANSPORTES, COMUNICACIONES, VIVIENDA Y CONSTRUCCIÓN - MTC - DGC
ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL DEL PROYECTO: ACTUALIZACIÓN Y COMPLEMENTA- CIÓN DE LOS ESTUDIOS DEFINITIVOS PARA EL MEJORAMIENTO A NIVEL DE ASFALTADO DE LA CARRETERA: HUANCAYO - IMPERIAL - IZCUCHACA - MAYOC - HUANTA - AYACUCHO, TRAMO: IMPERIAL - IZCUCHACA. UBICACIÓN: HUANCAVELICA FECHA: 2000 PARTICIP.: 100 %	MINISTERIO DE TRANSPORTES, COMUNICACIONES, VIVIENDA Y CONSTRUCCIÓN - MTC - PERT
ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL PARA LA CONSTRUCCION DEL <b>PUENTE CONFRATERNIDAD PERÚ JAPÓN Y ACCESOS.</b> UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2000 PARTICIP: 100 %	MINISTERIO DE TRANSPORTES, COMUNICACIONES, VIVIENDA Y CONSTRUCCIÓN - MTC - DGC





PROYECTO	CLIENTE
ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL DEL PROYECTO: MANTENIMIENTO PERIÓDICO DE LA CARRETERA CIRCUITO TURÍSTICO DEL CUSCO (RUTA 07-107), TRAMO: CUSCO - (Km. 2+570.00) - PISAC (Km. 33+595.85).  UBICACIÓN: CUSCO FECHA: 2001  PARTICIP: 100 %	Consorcio CETIC-Ce.Ce.Ge
ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL DEL PROYECTO: CARRETERA PÚBLICA DE INVERSIÓN PRIVADA JAHUAY - CERRO LINDO (Km. 181+700 PANAMERICANA SUR).  UBICACIÓN: ICA FECHA: 2001 PARTICIP: 52 %	CIA. MINERA MILPO S.A.A.
ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL DEL PROYECTO: ESTUDIO DE PREFACTIBILIDAD PARA LA REHABILITACIÓN Y MEJORAMIENTO DE LA CARRETERA ICA - COMATRANA - CARHUAS. UBICACIÓN : ICA FECHA : 2004 PARTICIP. : 60 %	PROVIAS DEPARTAMENTAL
ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL DEL PROYECTO: ESTUDIO DE FACTIBILIDAD PARA LA REHABILITACIÓN Y MEJORAMIENTO DE LA CARRETERA: HUAYLAS - CHACAS - SAN LUIS.  UBICACIÓN : ANCASH FECHA : 2004 PARTICIP. : 60 %	PROVIAS DEPARTAMENTAL
ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL DEL PROYECTO: ELABORACIÓN DE EXPEDIENTES TÉCNICOS PARA LA CONSTRUCCIÓN DEL CORREDOR SUR. UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2005 PARTICIP.: 100 %	PROTRANSPORTE
ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL DEL PROYECTO: INTERCAMBIO VIAL PANAMERICANA NORTE - AV. EDUARDO DE HABICH. UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2005 PARTICIP. : 60 %	OIM
ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL DEL PROYECTO: INTERCAMBIO VIAL AV. VENEZUELA - AV. UNIVERSITARIA. UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2005 PARTICIP.: 50 %	OIM
ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL DEL PROYECTO: REMODELACIÓN Y REHABILITACIÓN DE LAS <b>AVENIDAS AREQUIPA</b> Y <b>PETIT THOUARS</b> . UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2005 PARTICIP. : 100 %	OIM
ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL DEL PROYECTO: ESTUDIO DE FACTIBILIDAD DE LA CARRETERA HUANCAYO - ACOPALCA-PARIAHUANCA.  UBICACIÓN : HUANCAYO FECHA : 2005 PARTICIP. : 100 %	PROVIAS DEPARTAMENTAL







PROYECTO	CLIENTE
ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL DEL PROYECTO: ESTUDIO DE FACTIBILIDAD DEL PROYECTO DE REHABILITACIÓN Y MEJORAMIENTO DE LA CARRETERA CHONGOYAPE - COCHABAMBA - CAJAMARCA.  UBICACIÓN : CAJAMARCA FECHA : 2005 PARTICIP. : 100 %	PROVIAS NACIONAL
ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL DEL PROYECTO: ESTUDIO DEFINITIVO PARA EL MANTENIMIENTO PERIÓDICO DE LA CARRETERA PANAMERICANA NORTE, TRAMO: SULLANA - PUENTE MACARÁ.  UBICACIÓN: PIURA FECHA: 2005 PARTICIP: 50 %	PROVIAS NACIONAL
ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL - <b>PLANTA REVISIÓN TÉCNICA VEHICULAR NORTE</b> . UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2005 PARTICIP. : 100 %	HISTRON PERÚ
ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL - <b>PLANTA REVISIÓN TÉCNICA VEHICULAR ESTE</b> . UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2005 PARTICIP. : 100 %	HISTRON PERÚ
ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL DEL <b>CENTRO COMERCIAL TOPY TOP.</b> UBICACIÓN : TRUJILLO FECHA : 2006 PARTICIP. : 100 %	INMOBILIARIA AMERICAN GROUP
ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL DE LA OBRA <b>MALL PLAZA TRUJILLO.</b> UBICACIÓN : TRUJILLO FECHA : 2006 PARTICIP. : 100 %	LV SALAMANCA
ESTUDIO DE MITIGACIÓN DE IMPACTOS URBANOS AMBIENTALES NEGATIVOS (EIA) DEL PROYECTO <b>TIENDA POR DEPARTAMENTOS JR. CAMANÁ.</b> UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2007 PARTICIP. : 100 %	RIPLEY
ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL PARA LA CONSTRUCCIÓN DE UN EDIFICIO DE AULAS PARA ESTACIONAMIENTO VEHICULAR SUBTERRÁNEO EN <b>LA UNIVERSIDAD DE LIMA</b> . UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2008 PARTICIP. : 100 %	UNIVERSIDAD DE LIMA



PROYECTO	CLIENTE
ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL PARA UN CENTRO DE EXPOSICIONES PARCELA I.  UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2008 PARTICIP: : 100 %	JOCKEY PLAZA
ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL PARA UNA <b>PLANTA DE INSUMOS PARA LA INDUSTRIA TEXTIL.</b> UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2008 PARTICIP. : 100 %	REIMSAC
ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL PARA LA <b>CENTRAL HIDROELECTRICA EL RONCADOR</b> .  UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2008 PARTICIP.: 100 %	ECONERGY INTERNATIONAL CORPORA- TION
ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL <b>PLAZA VEA PUENTE PIEDRA.</b> UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2008 PARTICIP:: 100 %	BUCKLEY KONNO
ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL SEMIDETALLADO: CAMPUS UNIVERSIDAD DE CIENCIAS Y ARTES DE AMERICA LATINA – UCAL ( Desarrollo de Estudio complementario y trámites ante el MVCS para la aprobación del EIA).  UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2008 PARTICIP: 100%	PROMOTORA DE SERVICIOS EDUCATIVOS (PRODSE)
ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL DE LA <b>TIENDA PLAZA VEA - AV. COLONIAL</b> UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2008 PARTICIP. : 100%	SUPERMERCADOS PERUANOS
ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL <b>TIENDA VIVANDA LA MOLINA</b> .  UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2008 PARTICIP. : 100 %	SUPERMERCADOS PERUANOS S.A.
ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL <b>PLAZA VEA TRUJILLO</b> .  UBICACIÓN : TRUJILLO  FECHA : 2008  PARTICIP. : 100 %	SUPERMERCADOS PERUANOS S.A.
ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL <b>PLAZA VEA ICA</b> .  UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2008 PARTICIP.: 100 %	SUPERMERCADOS PERUANOS S.A.
ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL <b>PLAZA VEA SAN JUAN DE LURIGANCHO 1</b> .  UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2008 PARTICIP. : 100 %	SUPERMERCADOS PERUANOS S.A.
ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL <b>PLAZA VEA SAN JUAN DE LURIGANCHO 2</b> .  UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2008 PARTICIP.: 100 %	SUPERMERCADOS PERUANOS S.A.
ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL <b>PLAZA VEA LIMA CERCADO</b> .  UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2008 PARTICIP: 100 %	SUPERMERCADOS PERUANOS S.A.



PROYECTO	CLIENTE
ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL <b>PLAZA VEA CHIMBOTE</b> . UBICACIÓN: CHIMBOTE FECHA: 2008 PARTICIP: 100 %	SUPERMERCADOS PERUANOS S.A.
ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL <b>CENTRO COMERCIAL REAL PLAZA AREQUIPA</b> UBICACIÓN: AREQUIPA FECHA: 2009 PARTICIP: 100 %	SUPERMERCADOS PERUANOS S.A.
ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL TERRAPUERTO PLAZA LIMA NORTE UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2009 PARTICIP: 100 %	VAIA INGENIEROS
ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL PROYECTO: REMODELACIÓN DEL EX-EDIFICIO INTERBANK UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2010 PARTICIP.: 100 %	SIGRAL S.A.
ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL <b>PLAZA VEA CHOSICA</b> UBICACIÓN : CHOSICA FECHÁ : 2010 PARTICIP. : 100 %	SUPERMERCADOS PERUANOS S.A.
ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL AMPLIACIÓN Y REMODELACIÓN DEL CENTRO COMERCIAL REAL PLAZA PRIMAVERA UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2010 PARTICIP. : 100 %	SUPERMERCADOS PERUANOS S.A.
ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL <b>MULTITIENDA OECHSLE ICA</b> UBICACIÓN : ICA FECHA : 2010 PARTICIP. : 100 %	HV CONTRATISTAS
ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL <b>MALL AVENTURA PLAZA SANTA ANITA</b> UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2010 PARTICIP. : 100 %	SIGRAL S.A.
ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL <b>CENTRO COMERCIAL PLAZA DE LA LUNA—PIURA</b> UBICACIÓN: PIURA FECHA: 2010 PARTICIP: 100 %	SIGRAL S.A.



PROYECTO	CLIENTE
ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL CITY CENTER QUIMERA UBICACIÓN: AREQUIPA FECHA: 2010 PARTICIP: 100 %	CCQ S.A.C.
ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL PARA EL PROYECTO DE PLAYAS <b>DE ESTACIONAMIENTO</b> EN EL PARQUE ABTAO  UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2010 PARTICIP: 100 %	J.E. CONSTRUCCCIONES GENERALES S.A. INCOT S.A., CONTRATISTAS GENERALES
ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL TIENDA <b>PLAZA VEA VILLA EL SALVADOR</b> UBICACIÓN: VILLA EL SALVADOR, LIMA FECHA: 2010 PARTICIP: 100 %	SUPERMERCADOS PERUANOS S.A.
ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL TIENDA <b>ECONOMAX LURÍN</b> UBICACIÓN : LURÍN, LIMA FECHA : 2011 PARTICIP. : 100 %	SUPERMERCADOS PERUANOS S.A.
ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL PARA PROYECTO DENOMINADO TORRES DEL CINCUENTENARIO (en el Campus de la Universidad de Lima)  UBICACIÓN: SURCO, LIMA FECHA: 2011 PARTICIP: 100 %	UNIVERSIDAD DE LIMA
ESTDIO DE IMPACTO AMBIENTAL SEMIDETALLADO DEL TERMINAL SUR (SAN JUAN DE MIRAFLORES)  UBICACIÓN : SAM JUAN DE MIRAFLORES, LIMA FECHA : 2012 PARTICIP. : 100 %	TRASTIENDAS INTEGRADAS S.A.C.
ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL SEMIDETALLADO DEL CENTRO DE DISTRIBUCION LOGISTICA (CDL) EN LA AUTOPISTA RAMIRO PRIALÉ  UBICACIÓN: SAN JUAN DE LURIGANCHO, LIMA FECHA: 2012 PARTICIP: 100 %	INMOBILIARIA NAZHAO S.A.C.
ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL PARA LA AMPLIACIÓN DE LA TIENDA HIRAOKA EN EL DISTRITO DE INDEPENDENCIA  UBICACIÓN: INDEPENDENCIA, LIMA FECHA: 2012 PARTICIP.: 100 %	ACTIVA PERU M&O CONSTRUCTION SAC.
ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL PARA EL PROYECTO <b>EDIFICIO RESIDENCIAL PARQUE BOLLAR</b> UBICACIÓN : SAN ISIDRO, LIMA FECHA : 2012 PARTICIP. : 100 %	EDIFICA
ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL PARA EL PROYECTO <b>EDIFICIO RESIDENCIAL EL SOL</b> UBICACIÓN : BARRANCO, LIMA FECHA : 2012 PARTICIP. : 100 %	EDIFICA



PROYECTO	CLIENTE
ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL PARA LA CONTRATACIÓN DEL SERVICIO DE CONSULTORÍA DE ACTUALIZACIÓN DE LOS ESTUDIOS DEFINITIVOS DEL PROYECTO: MEJORAMIENTO DE LA GEOMETRÍA VIAL DEL CIRCUITO DE PLAYAS DE LA COSTA VERDE, TRAMO: SAN ISIDRO— MIRAFLORES—MIRAFLORES-BARRANCO-CHORRILLOS, LIMA UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2012 PARTICIP.: 100%	EMAPE
ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL PARA EL DESARROLLO DEL EXPEDIENTE TÉCNICO DE EJECUCIÓN DE OBRA Y LOS ESTUDIOS COMPLEMENTARIOS PARA LOS PROYECTOS URBANOS PROYECTO RIO VERDE DE ESPACIO PÚBLICAO E INTERCONEXIÓN COMPLEMENTARIOS A VIA PARQUE RIMAC.  UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2013 PARTICIP: 100%	OAS
EVALUACIÓN AMBIENTAL PRELIMINAR PARA LA <b>AMPLIACIÓN DEL CENTRO COMERCIAL PLAZA LIMA NORTE</b> UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2013 PARTICIP: 100%	CORPORACIÓN EW
ELABORACIÓN DEL INFORME DE CUMPLIMIENTOS AMBIENTALES DEL PROYECTO: AMPLIACIÓN DE LA TIENDA HIRAOKA INDEPENDENCIA UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2013 PARTICIP: 100%	ACTIVA PERU
ELABORACIÓN LA <b>EVALUACIÓN AMBIENTAL PRELIMINAR</b> PARA <b>EDIFICIO CORPORATIVO DE OFICINAS</b> UBICACIÓN: AREQUIPA FECHA: 2013 PARTICIP: 100%	QUIEMRA HOLLDING GROUP
EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL PARA EL <b>EDIFICIO DE OFICINAS ALGUIN</b> UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2013 PARTICIP: 100%	ELMOR S.A.C.
ELABORACIÓN DEL <b>ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL</b> PARA EL PROYECTO <b>EDIFICIO TORRE MAGDALENA 757</b> UBICACIÓN: LIMA  FECHA: 2013  PARTICIP: 100%	EDIFICA



PROYECTO	CLIENTE
ELABORACIÓN DEL MONITOREO AMBIENTAL DE CALIDAD DE AIRE PARA LA LINEA BASE DEL EVAP DEL CC PLAZA NORTE UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2013 PARTICIP. : 100%	CORPORACION EW
ELABORACIÓN DEL ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL DEL PROYECTO EXPOMOTOR SURCO  UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2013 PARTICIP. : 100%	CORPORACION EW
ELABORACIÓN DEL ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA DEL PROYECTO <b>RÍO VERDE</b> Y DEL <b>ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL</b> UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2013 PARTICIP: 100%	OAS
PROGRAMA DE ADECUACIÓN Y MANEJO AMBIENTAL PARA EL PROYECTO CENTRO CO- MERCIAL PLAZA NORTE  UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2013 PARTICIP: 100%	CORPORACION EW
PARTICIPACIÓN CIUDADANA PARA EL PROYECTO EDIFICIO TORRE MAGDALENA 757  UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2013 PARTICIP. : 100%	EDIFICA
ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL PARA EL PROYECTO EDIFICIO DE OFICINAS EN EDIFICIO PÉREZ ARANIBAR 1578, SAN ISIDRO.  UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2014 PARTICIP: 100%	FORGA ARQUITECTOS S.A.C.
EVALUACIÓN AMBIENTAL PRELIMINAR (EVAP) DE LA <b>NUEVA PLANTA ECOCENTURY</b> UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2014 PARTICIP. : 100%	CENTURY ECO



PROYECTO	CLIENTE
ELABORACIÓN DEL PLAN DE CIERRE DE LA PLANTA CORPORACIÓN DALET  UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2014 PARTICIP. : 100%	CORPORACIÒN DALET S.A.C.
PARTICIPACIÒN CIUDADANA PARA EL PROYECTO EDIFICIO DE OFICINAS HIRAOKA MIRAFLORES  UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2014 PARTICIP. : 100%	IMPORTACIONES HIRAOKA S.A.C.
ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL PARA <b>HABIILITACIÓN URBANA</b> PARA EL PROYECTO DI UN <b>PREDIO LOCALIZADO EN EL DISTRITO DE CARABAYLLO</b> UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2014 PARTICIP: 100%	J.J.C. EDIFICACIONES S.A.C.
INFORME DE CUMPLIMIENTOS AMBIENTALES DEL PROYECTO EDIFICIO DE OFICINAS HIRAOKA MIRAFLORES  UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2014 PARTICIP. : 100%	IMPORTACIONES HIRAOKA SAC
ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL DEL ALMACEN CENTRAL HUACHIPA  UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2014 PARTICIP. : 100%	OHOLDING S.A.C. CONSULTORIA
ELABORACION DE PLAN DE CIERREDE LA PLANTA COMUNICA 2 (POR TRASLADO)  UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2015 PARTICIP. : 100%	COMUNICA 2 S.A.C.
ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL DE LA HABILITACIÓN URBANA "INDUSTRIAL LOMAS DI CHILCA"  UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2015 PARTICIP. : 100%	CAMET REAL ESTATE SERVICES S.A.C. (CRES)





PROYECTO	CLIENTE
ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL DE LA PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUA- LES EN LA HABILITACIÓN URBANA "INDUSTRIAL LOMAS DE CHILCA".  UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2015 PARTICIP: 100%	CAMET REAL ESTATE SERVICES S.A.C. (CRES)
DECLARACIÓN DE ADECUACIÓN AMBIENTAL PARA LOS ALMACENES EXTERNOS DE PROTISA  UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2016 PARTICIP: 100%	PRODUCTOS TISSUE DEL PERÚ S.A.
ELABORACIÓN DEL INFORME DE POST CIERRE DE LA PLATA COMUNICA 2  UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2016 PARTICIP. : 100%	COMUNICA 2
EVALUACIÓN AMBIENTAL PRELIMINAR PARA LOS ESTUDIOS DE PREINVERSION: A NIVEL DE PERFIL Y FACTIBILIDAD DEL PROYECTO DE INVERSION PUBLICA "CREACIÓN DE LA INTERCONEXION DE LAS VIAS CIRCUITO DE PLAYAS DE LA COSTA VERDE Y BAJADA DE ARMENDARIZ, DISTRITO DE MIRAFLORES, LIMA - LIMA"  UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2016 PARTICIP. : 100%	EMAPE
EL ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL, HOTEL IBIS, AV. BENAVIDES, MIRAFLORES  UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2017 PARTICIP: 100%	MMG. HOTELES SAC
EVALUACIÓN AMBIENTAL PRELIMINAR PARA 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  UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2017 PARTICIP. : 100%	EMAPE
EVALUACIÓN AMBIENTAL PRELIMINAR PARA EL ESTUDIO DEFINITIVO DEL PROYECTO ME- JORAMIENTO 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: LIMA FECHA: 2018 PARTICIP: 100%	GOBIERNO REGIONAL AMAZONAS





PROYECTO	CLIENTE
EVALUACIÓN TÉCNICA DE EMISIÓN DE GASES DE COMBUSTIÓN DE LA CERVECERÍA BACKUS Y JOHNSTON S.A. UBICACIÓN : LIMA FECHA : 1993 PARTICIP. : 100 %	BACKUS Y JOHNSTON S.A.
ESTUDIOS DE AUDITORIA ENERGÉTICA PARA EL HOSPITAL NACIONAL EDGARDO REBAGLIATTI MARTINS UBICACIÓN : LIMA FECHA : 1993 PARTICIP. : 50 %	CENERGIA / IPSS
ESTUDIOS DE AUDITORÍA ENERGÉTICA PARA EL HOSPITAL NACIONAL GUILLERMO ALMENARA IRIGOYEN. UBICACIÓN: LIMA FECHA: 1993 PARTICIP: 50 %	CENERGIA / IPSS
ESTUDIOS DE AUDITORIA ENERGÉTICA PARA EL HOSPITAL ALMANZOR ALGUINAGA ASENJO - CHICLAYO . UBICACIÓN : CHICLAYO - LAMBAYEQUE FECHA : 1993 PARTICIP. : 50 %	CENERGIA / IPSS
ESTUDIOS DE AUDITORIA ENERGÉTICA PARA EL HOSPITAL NACIONAL DEL SUR - AREQUIPA UBICACIÓN : AREQUIPA FECHA : 1993 PARTICIP. : 50 %	CENERGIA / IPSS
ESTUDIOS DE AUDITORÍA ENERGÉTICA PARA EL HOSPITAL DE APOYO II - CHOCOPE. UBICACIÓN : CHOCOPE - LA LIBERTAD FECHA : 1993 PARTICIP. : 50 %	CENERGIA / IPSS
ESTUDIOS DE AUDITORÍA ENERGÉTICA PARA EL HOSPITAL DE APOYO III - VICTOR LAZARTE - TRUJILLO  UBICACIÓN : TRUJILLO - LA LIBERTAD FECHA : 1993  PARTICIP. : 50 %	CENERGIA / IPSS
ESTUDIOS DE AUDITORÍA ENERGÉTICA PARA EL HOSPITAL DE APOYO II F - TORREALVA - ICA UBICACIÓN : ICA FECHA : 1993 PARTICIP. : 50 %	CENERGIA / IPSS
ESTUDIOS DE AUDITORÍA ENERGÉTICA PARA EL HOSPITAL DE APOYO III - GUSTAVO LANATTA LUJAN - HUACHO UBICACIÓN : HUACHO - LIMA FECHA : 1993 PARTICIP. : 50 %	CENERGIA / IPSS
ESTUDIOS DE AUDITORIA ENERGÉTICA PARA EL HOSPITAL DE APOYO II - CAÑETE. UBICACIÓN : CAÑETE - LIMA FECHA : 1993 PARTICIP. : 50 %	CENERGIA / IPSS



# MEDIO AMBIENTE - CONSERVACIÓN DE ENERGÍA

PROYECTO	CLIENTE
ESTUDIOS DE AUDITORIA ENERGÉTICA PARA EL HOSPITAL DE APOYO II - CHINCHA. UBICACIÓN : CHINCHA - ICA FECHA : 1993 PARTICIP. : 50 %	CENERGIA / IPSS
ESTUDIOS DE AUDITORIA ENERGÉTICA PARA EL HOSPITAL DE APOYO II - LA OROYA. UBICACIÓN : LA OROYA - JUNIN FECHA : 1993 PARTICIP. : 50 %	CENERGIA / IPSS
ESTUDIOS DE AUDITORÍA ENERGÉTICA PARA EL HOSPITAL DE APOYO III - CHIMBOTE. UBICACIÓN : CHIMBOTE - ANCASH FECHA : 1993 PARTICIP. : 50 %	CENERGIA / IPSS
ESTUDIOS DE AUDITORÍA ENERGÉTICA PARA EL HOSPITAL DE APOYO III - CALLAO. UBICACIÓN : CALLAO - LIMA FECHA : 1993 PARTICIP. : 50 %	CENERGIA / IPSS
ESTUDIOS DE AUDITORÍA ENERGÉTICA PARA LA <b>EMPRESA NACIONAL DE PUERTOS</b> . UBICACIÓN : CALLAO - LIMA FECHA : 1993 PARTICIP. : 50 %	CENERGIA / ENAPU S.A.
ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL PARA LA CONSTRUCCION DEL PUENTE CONFRATERNIDAD PERU JAPON Y ACCESOS.  UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2000 PARTICIP:: 100 %	MINISTERIO DE TRANSPORTES, COMUNICACIONES, VIVIENDA Y CONSTRUCCIÓN





## ESTUDIOS DE IRRIGACIÓN Y OBRAS HIDRÁULICAS

PROYECTO	CLIENTE
PROYECTO INTEGRAL DE DESARROLLO DEL <b>RIO ARMA</b> UBICACIÓN : AREQUIPA FECHA : 1986 1987 PARTICIP. : 100 %	CORPORACIÓN DEPARTAMENTAL DE DESARROLLO DE AREQUIPA
TOPOGRAFÍA Y TRAZO PARA EL PROYECTO DE IRRIGACIÓN <b>CHIRA - PIURA</b> UBICACIÓN : PIURA FECHA : 1971 - 1972 PARTICIP. : 100 %	ENERGOPROJECT
RESTITUCIÓN FOTOGRAMÉTRICA DEL <b>PROYECTO CHISICATA</b> . (4.900 HA.) UBICACIÓN : CUSCO FECHA : 1986 PARTICIP. : 100 %	MINISTERIO DE AGRICULTURA PLAN MERIS II
ESTUDIO DE FACTIBILIDAD "CENTRAL HIDROELÉCTRICA DE HUAURA" UBICACIÓN: LIMA FECHA: 1985 - 1986 PARTICIP:: 30 %	ELECTROPERÚ
LEVANTAMIENTO TOPOGRÁFICO DE LA <b>LAGUNA DE ARICOTA - TACNA</b> UBICACIÓN : TACNA FECHA : 1982 - 1983 PARTICIP. : 100 %	ELECTRIC POWER DEVELOPMENT CO. LTD. MISIÓN JICA
PLANEAMIENTO, PROYECTO DE HABILITACIÓN Y DISEÑO ARQUITECTONICO DEL COMPLEJO CULTURAL RECREACIONAL DEL <b>PUERTO CULEBRAS</b> UBICACIÓN : LA LIBERTAD FECHA : 1975 PARTICIP. : 100 %	PESCA PERÚ-MINISTERIO DE PESQUERÍA
PLANEAMIENTO, PROYECTO DE HABILITACIÓN Y DISEÑO ARQUITECTÓNICO DEL COMPLEJO CULTURAL RECREACIONAL DEL <b>PUERTO DE TAMBO DE MORA</b> UBICACIÓN : LA LIBERTAD FECHA : 1975 PARTICIP. : 100 %	PESCA PERÚ-MINISTERIO DE PESQUERÍA
LEVANTAMIENTO TOPOGRÁFICO Y CATASTRAL DE LAS PROPIEDADES AGRICOLAS AFECTADAS, CANALES DE RIEGO, QUEBRADAS, CUENCAS HIDROLÓGICAS Y ZONAS COMPRENDIDAS DENTRO DEL ÁREA DE INFLUENCIA DE LAS CARRETERAS PROYECTADAS (VER CARRETERAS ESTUDIOS DEFINITIVOS) UBICACIÓN: VARIOS FECHA: 1965 A LA FECHA PARTICIP: 100 %	VARIOS
LEVANTAMIENTOS TOPOGRÁFICOS DE ÁREAS AGRÍCOLAS COMPRENDIDAS EN LOS ESTUDIOS DE FACTIBILIDAD EFECTUADOS, TALES COMO:	VARIOS
ACONDICIONAMIENTO DEL TERRITORIO DE LA ZONA (BAYOVAR - PIURA).      FACTIBILIDAD E IMPACTO AMBIENTAL DE LAS CARRETERAS: HUANCAYO - IMPERIAL - IZCUCHACA - MAYOC - HUANTA - AYACUCHO E IMPERIAL - PAMPAS - COLCABAMBA-CHURCAMPA - MAYOC (254.16 KM.)	INSTITUTO NACIONAL DE PLANIFICACIÓN. MTC / PERT
UBICACIÓN : PIURA, HUAMCAVELICA, AYACUCHO FECHA : 1965 A LA FECHA PARTICIP. : 100 %	







PROYECTO	CLIENTE
ESTUDIO DEFINITIVO DEL PLAN VIAL DEL CENTRO COMERCIAL PLAZA CAMACHO.  UBICACIÓN : LA MOLINA FECHA : 1996 PARTICIP. : 100 %	CENTRO COMERCIAL PLAZA CAMACHO
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL URBANO DEL <b>JOCKEY PLAZA SHOPPING CENTER.</b> UBICACIÓN: MONTERRICO FECHA: 1996 PARTICIP: 100 %	COSAPI S.A.
DISEÑO DEFINITIVO Y SEÑALIZACIÓN DE LOS <b>ACCESOS AL JOCKEY PLAZA SHOPPING CENTER</b> DESDE LA AV. JAVIER PRADO ESTE Y AV. MANUEL OLGUIN.  UBICACIÓN: MONTERRICO  FECHA: 1996  PARTICIP.: 100 %	JOCKEY PLAZA SHOPPING CENTER S.A.
DISEÑO DEFINITIVO Y SEÑALIZACIÓN DE LOS DOS NIVELES DE <b>ESTACIONAMIENTO DEL JOCKEY PLAZA SHOPPING CENTER</b> Y UN NIVEL INTERMEDIO AL ESTACIONA- MIENTO AÚN SIN CONSTRUIR. UBICACIÓN: MONTERRICO FECHA: 1996 PARTICIP.: 100 %	JOCKEY PLAZA SHOPPING CENTER S.A.
PROYECTO DEFINITIVO ESQUEMA VIAL Y SISTEMA PEATONAL INTERNO DEL <b>JOCKEY</b> PLAZA SHOPPING CENTER (5 KMS.) UBICACIÓN: MONTERRICO FECHA: 1996 PARTICIP.: 100 %	JOCKEY PLAZA SHOPPING CENTER S.A.
PROYECTO DEFINITIVO DEL EDIFICIO DE ESTACIONAMIENTOS DE 3 SOTANOS DEL CENTRO COMERCIAL TAMBO DE MONTERRICO.  UBICACIÓN: MIRAFLORES FECHA: 1998 PARTICIP: 100 %	E.WONG S.A.
ASESORÍA EN DISEÑO DE ACCESO Y CIRCULACIÓN EN LA AV. TÚPAC AMARU PARA LA PROPUESTA SUPER MERCADO METRO EN TERRENOS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERÍA.  UBICACIÓN: LIMA FECHA: 1999 PARTICIP: 100 %	HIPERMERCADOS METRO S.A.
ASESORAMIENTO DEL ESTUDIO DE IMPACTO VIAL DEL EDIFICIO MULTICINES EN EL OVALO GUTIERREZ.  UBICACIÓN : MIRAFLORES FECHA : 1999 PARTICIP. : 100 %	CINEPLEX S.A.
ANTEPROYECTO SOLUCION VIAL 1RA. Y 2DA. ETAPA DEL CENTRO COMERCIAL SAN BORJA.  UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2001 PARTICIP: 100 %	INVERSIONES SAN BORJA S.A.
ESTUDIO DE ACCESO VEHICULAR Y PEATONAL DEL CENTRO COMERCIAL PLAZA VEA HIGUERETA.  UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2001 PARTICIP. : 100 %	SUPERMERCADOS SANTA ISABEL







PROYECTO	CLIENTE
ESTUDIO VIAL EXTERNO Y CIRCULACION INTERNA DELCENTRO COMERCIAL PLAZA VEA "EL CORTIJO".  UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2002 PARTICIP. : 100 %	HIPERMERCADOS PLAZA VEA S.A.
ESTUDIO VIAL EXTERNO Y CIRCULACION INTERNA DELCENTRO COMERCIAL.  PLAZA VEA "MIRAFLORES".  UBICACIÓN: LIMA  FECHA: 2002  PARTICIP.: 100 %	HIPERMERCADOS PLAZA VEA S.A.
ESTUDIO VIAL EXTERNO Y CIRCULACION INTERNA DEL CENTRO COMERCIAL.  PLAZA VEA "BELLAVISTA".  UBICACIÓN: LIMA  FECHA: 2002  PARTICIP.: 100 %	HIPERMERCADOS PLAZA VEA S.A.
ESTUDIO VIAL EXTERNO Y CIRCULACION INTERNA DEL CENTRO COMERCIAL.  PLAZA VEA "ABANCAY".  UBICACIÓN: LIMA  FECHA: 2002  PARTICIP.: 100 %	HIPERMERCADOS PLAZA VEA S.A.
ESTUDIO VIAL EXTERNO Y CIRCULACIÓN INTERNA DEL CENTRO COMERCIAL PLAZA VEA CURTIEMBRES.  UBICACIÓN: AREQUIPA FECHA: 2003 PARTICIP.: 100 %	DECHINI S.A.C. Ingenieros Consultores
ESTUDIO DE RUTAS DE CAMIONES DE CARGA A <b>PLAZA VEA MIRAFLORES</b> .  UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2003 PARTICIP. : 100 %	SUPERMERCADOS SANTA ISABEL
DISEÑO DEFINITIVO DE ACCESOS Y ESTACIONAMIENTO DEL <b>JOCKEY PLAZA SHOPPING CENTER.</b> UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2004 PARTICIP: 100 %	JOCKEY PLAZA SHOPPING CENTER S.A.
ESTUDIO DEFINITIVO, SOLUCION A NIVEL Y ANTEPROYECTO DE LA SOLUCIÓN A DESNIVEL DE LOS ACCESOS AL CONJUNTO COMERCIAL METRO CHORRILLOS. UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2005 PARTICIP: 100 %	E.WONG. S.A.
ANTEPROYECTO DE ACCESOS, CIRCULACIÓN VIAL INTERNA Y EXTERNA Y ESTACIONAMIENTOS - CENTRO COMERCIAL CONO SUR. UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2005 PARTICIP. : 100 %	SAGA FALABELLA TOTTUS – SODIMAC
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL PROYECTO: <b>SUPERMERCADO METRO ANGÉLICA GAMARRA</b> .  UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2006 PARTICIP.: 100 %	WONG S.A.







PROYECTO	CLIENTE
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL PROYECTO: <b>SUPERMERCADO METRO LA CURVA</b> .  UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2006 PARTICIP: 100 %	WONG S.A.
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL PROYECTO: <b>SUPERMERCADO METRO LA TRIPA</b> .  UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2006 PARTICIP. : 100 %	WONG S.A.
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL PROYECTO TIENDA SODIMAC JAVIER PRADO Y <b>TERMINAL ORMEÑO.</b> UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2006 PARTICIP: 100 %	LV SALAMANCA / SODIMAC PERÚ S.A.
ACTUALIZACIÓN Y COMPLEMENTACIÓN DEL ESTUDIO DE IMPACTO VIAL <b>TIENDA TOTTUS AV. TACNA.</b> UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2006 PARTICIP. : 100 %	HIPERMERCADOS TOTTUS S.A.
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL <b>SODIMAC AV. TACNA</b> . UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2006 PARTICIP: 100 %	SODIMAC PERÚ S.A.
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL <b>WONG CHACARILLA</b> .  UBICACIÓN: LIMA  FECHA: 2006  PARTICIP: 100 %	WONG S.A
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL DE UN NUEVO CENTRO COMERCIAL MALL PLAZA TRUJILLO. UBICACIÓN : TRUJILLO FECHA : 2006 PARTICIP. : 100 %	LV SALAMANCA ING. PERÚ
ESTUDIO VIAL DEFINITIVO, PROYECTO SODIMAC JAVIER PRADO Y <b>TERMINAL ORMEÑO</b> . UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2007 PARTICIP: 100 %	LV SALAMANCA / SODIMAC PERÚ S.A.
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL DE LA <b>TIENDA TOTTUS AV. SAN LUIS</b> SAN BORJA. UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2007 PARTICIP: 100 %	HIPERMERCADOS TOTTUS S.A
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL DE LA TIENDA POR DEPARTAMENTOS <b>RIPLEY (JR. CAMANÁ)</b> . UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2007 PARTICIP.: 100 %	ESTRATEGIA Y ACCIÓN
ESTUDIO DE LOCALIZACIÓN DE UNA TIENDA <b>ACE MAESTRO</b> EN UN SECTOR URBANO DEL CERCADO DE LIMA.  UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2007 PARTICIP: 100 %	DOMEL S.A.C. (ACE MAESTRO)







PROYECTO	CLIENTE
ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERIA A NIVEL DE EXPEDIENTE TÉCNICO DE LA RED VIAL DEL CENTRO COMERCIAL MALL PLAZA TRUJILLO. UBICACIÓN : TRUJILLO FECHA : 2007 PARTICIP. : 100 %	DES&SAL INGENIERIA Y CONSTRUCCIONES
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL TIENDA NUEVA DE LA CADENA METRO EN AV. MOLINA, DISTRITO DE ATE.  UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2008 PARTICIP: 100 %	WONG S.A.
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL <b>CENTRO COMERCIAL AREQUIPA</b> . UBICACIÓN: AREQUIPA FECHA: 2008 PARTICIP: 100 %	INMUEBLES COMERCIALES DEL PERU
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL TIENDA MAESTRO HOME CENTER EN EL CENTRO DE LIMA (COLONIAL).  UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2008 PARTICIP: 100 %	DOMEL SAC (ACE MAESTRO)
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL TIENDA <b>MAESTRO HOME CENTER - LOS OLIVOS</b> .  UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2008 PARTICIP. : 100	DOMEL SAC (ACE MAESTRO)
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL TIENDA <b>MAESTRO HOME CENTER CALLAO</b> .  UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2008 PARTICIP. : 100 %	DOMEL SAC (ACE MAESTRO)
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL <b>PLAZA VEA PUENTE PIEDRA</b> . UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2008 PARTICIP: 100 %	BUCKLEY KONNO SAC
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL <b>TIENDA VIVANDA LA MOLINA</b> . UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2008 PARTICIP. : 100 %	SUPERMERCADOS PERUANOS S.A.
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL <b>PLAZA VEA TRUJILLO</b> . UBICACIÓN: TRUJILLO FECHA: 2008 PARTICIP.: 100 %	SUPERMERCADOS PERUANOS S.A.
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL <b>PLAZA VEA SAN JUAN DE LURIGANCHO 1.</b> UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2008 PARTICIP: 100 %	SUPERMERCADOS PERUANOS S.A.
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL <b>PLAZA VEA SAN JUAN DE LURIGANCHO 2</b> . UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2008 PARTICIP. : 100 %	SUPERMERCADOS PERUANOS S.A.







PROYECTO	CLIENTE
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL <b>PLAZA VEA ICA</b> .  UBICACIÓN: ICA FECHA: 2008 PARTICIP.: 100 %	SUPERMERCADOS PERUANOS S.A.
ESTUDIO DE DISEÑO DECRUCE VEHICULAR Y DISEÑO ESTRUCTURAL DEL PUENTE PEATONAL PARA LA <b>TIENDA ECO BELLAVISTA</b> .  UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2008 PARTICIP: 100 %	WONG S.A.
ESTUDIO A NIVEL DE INGENIERIA DE DETALLE PARA OBRAS EXTERIORES DE VIALIDAD - PLAZA VEA SAN JUAN DE LURIGANCHO .  UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2009 PARTICIP. : 100 %	SUPERMERCADOS PERUANOS S.A.
ESTUDIO A NIVEL DE INGENIERIA DE DETALLE PARA OBRAS EXTERIORES DE VIALIDAD - PLAZA VEA SAN JUAN DE LURIGANCHO 1.  UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2009 PARTICIP: 100 %	SUPERMERCADOS PERUANOS S.A.
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL <b>PLAZA VEA LIMA CERCADO</b> .  UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2009 PARTICIP.: 100 %	SUPERMERCADOS PERUANOS S.A.
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL <b>PLAZA VEA CHIMBOTE</b> .  UBICACIÓN: CHIMBOTE  FECHA: 2009  PARTICIP: 100 %	SUPERMERCADOS PERUANOS S.A.
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL <b>CENTRO COMERCIAL REAL PLAZA AREQUIPA</b> UBICACIÓN: AREQUIPA FECHA: 2010 PARTICIP.: 100 %	SUPERMERCADOS PERUANOS S.A.
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL <b>PLAZA VEA CHOSICA (EN EJECUCIÓN)</b> UBICACIÓN: CHOSICA FECHA: 2010 PARTICIP: 100 %	SUPERMERCADOS PERUANOS S.A.
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL DEL COMPLEJO POLIDEPORTIVO DEL COLEGIO ALEXANDER VON HUMBOLT  UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2009 PARTICIP.: 100 %	COLEGIO PERUANO—ALEMÁN ALEXANDER VON HUMBOLT
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL AMPLIACION Y REMODELACIÓN CENTRO COMERCIAL REAL PLAZA PRIMAVERA (EN EJECUCIÓN)  UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2010 PARTICIP.: 100 %	SUPERMERCADOS PERUANOS S.A.
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL PROYECTO: MULTITIENDA OECHSLE ICA (EN EJECUCIÓN) UBICACIÓN: ICA FECHA: 2010 PARTICIP: 100 %	HV CONTRATISTAS
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL PROYECTO: HIPERMERCADO TACNA (EN EJECUCIÓN)  UBICACIÓN: TACNA FECHA: 2010 PARTICIP: 100 %	SUPERMERCADOS PERUANOS S.A.
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL PROYECTO: CENTRO COMERCIAL PLAZA DE LA LUNA (EN EJECUCIÓN)  UBICACIÓN: PIURA FECHA: 2010 PARTICIP: 100 %	SIGRAL S.A.







PROYECTO	CLIENTE
Estudio de IMPACTO VIAL para proyecto de la TIENDA RIPLEY LIMA CENTRO (En ejecución)  UBICACIÓN: Lima FECHA: 2011 PARTICIP: 100%	RIPLEY S.A.
Expediente Técnico y Diseño Definitivo del Proyecto: TIENDA VIVANDA LA MOLINA (En ejecución)  UBICACIÓN: Lima FECHA: 2011 PARTICIP.: 100%	SUPERMERCADOS PERUANOS S.A.
Estudios de IMPACTO VIAL Y AMBIENTAL para proyecto de TIENDA ECONOMAX LURIN (Actualización)  UBICACIÓN: Lurín FECHA: 2011 PARTICIP: 100%	SUPERMERCADOS PERUANOS S.A.
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL PARA EL CD HUACHIPA UBICACIÓN: Huachipa FECHA: 2012 PARTICIP: 100%	SAGA FALABELLA
ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL PARA LA AMPLIACIÓN DE LA TIENDA HIRAOKA EN EL DISTRITO DE INDEPENDENCIA  UBICACIÓN: Lima FECHA: 2012 PARTICIP: 100%	ACTIVA PERU M&O CONSTRUCTION SAC.
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL PARA PROYECTO DE CENTRO COMERCIAL MEGAPLAZA EXPRESS CHINCHA UBICACIÓN: Chincha FECHA: 2012 PARTICIP: 100%	MEGAPLAZA S.A.
LEVANTAMIENTO TOPOGRAFICO OPEN PLAZA HUACHIPA UBICACIÓN: Huachipa FECHA: 2012 PARTICIP: 100%	SAGA FALABELLA
ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL PARA LA CONSTRUCCIÓN DE LA TIENDA HIRAOKA EN EL DISTRITO DE MIRAFLORES  UBICACIÓN: Lima FECHA: 2012 PARTICIP: 100%	ACTIVA PERU M&O CONSTRUCTION SAC.
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL DEL CENTRO COMERCIAL PLAZA NORTE UBICACIÓN: Lima FECHA: 2012 PARTICIP: 100%	CORPORACIÓN EW
EVALUACIÓN AMBIENTAL PRELIMINAR PARA LA AMPLIACIÓN DEL CENTRO COMERCIAL PLAZA LIMA NORTE  UBICACIÓN: Lima  FECHA: 2013  PARTICIP: 100%	CORPORACIÓN EW
PROGRAMA DE ADECUACIÓN Y MANEJO AMBIENTAL PARA EL PROYECTO CENTRO COMERCIAL PLAZA NORTE  UBICACIÓN: Lima  FECHA: 2014  PARTICIP: 100%	CORPORACIÓN EW
ESTUDIO DE ACCESO VEHICULAR Y PEATONAL AL CENTRO COMERCIAL SUR UBICACIÓN: Lima FECHA: 2014 PARTICIP: 100%	CORPORACIÓN EW







PROYECTO	CLIENTE
ESTUDIO DEFINITIVO DE LOS ACCESOS AL CENTRO COMERCIAL SUR UBICACIÓN: Lima FECHA: 2014 PARTICIP: 100%	CORPORACIÓN EW
DISEÑO GEOMÉTRICO RAMPA DE PONTON CD TOTTUS HUACHIPA UBICACIÓN: Lima FECHA: 2014 PARTICIP: 100%	HIPERMERCADOS TOTTUS



PROYECTO	CLIENTE
PROYECTO DE VIVIENDAS UNIFAMILIARES PARA CONSTRUCCIÓN EN SERIE DE VIVIENDAS ECONÓMICAS PARA LA <b>URBANIZACIÓN MATELLINI</b> .  UBICACIÓN: CHORRILLOS - LIMA FECHA: 1969 PARTICIP: 100 %	NEGOCIACIÓN MATELLINI
PROYECTO DE HABILITACIÓN URBANA DE LA <b>URBANIZACIÓN MATELLINI</b> .  UBICACIÓN: CHORRILLOS - LIMA FECHA: 1969 PARTICIP.: 100 %	NEGOCIACIÓN MATELLINI
PROYECTO DE HABILITACIÓN URBANA DE LA <b>URBANIZACIÓN MATELLINI</b> , 2DA. ETAPA (60 Ha.) UBICACIÓN : CHORRILLOS - LIMA FECHA : 1969 PARTICIP. : 100 %	NEGOCIACIÓN MATELLINI
DISEÑO DE INGENIERÍA Y ARQUITECTÓNICO DEL EDIFICIO DE CUATRO PISOS PARA OFICINAS Y LABORATORIOS CERTIFICACIONES TÉCNICAS S.A. (CERTESA)  UBICACIÓN: LIMA FECHA: 1970 PARTICIP.: 100 %	CERTESA
PROYECTO DE HABILITACIÓN URBANA DE LA URBANIZACIÓN SAN FELIPE EN EL DISTRITO DE CARABAYLLO .  UBICACIÓN : LIMA FECHA : 1970 PARTICIP. : 100 %	URBANIZACIÓN SAN FELIPE
PROYECTO DE HABILITACIÓN INDUSTRIAL PARA LAS FIRMAS REFRACTARIOS PERUANOS S.A. (REPSA) Y CARROCERÍAS CERIAS METÁLICAS S.A. (CAMENA).  UBICACIÓN: LIMA FECHA: 1970 PARTICIP: 100 %	REPSA, CAMENA
PROYECTO DE HABILITACIÓN URBANA DE LA <b>URBANIZACIÓN ROMA</b> UBICACIÓN: LIMA FECHA: 1971 PARTICIP: 100 %	COMPAÑÍA EXPLOTADORA ROMA .S.A.
PROYECTO DE HABILITACIÓN ARTESANAL DEL <b>CENTRO COMERCIAL TAMBO DE MONTERRICO</b> , SURCO.  UBICACIÓN : SURCO - LIMA FECHA : 1972 PARTICIP. : 100 %	INMOBILIARIA TAMBO DE MONTERRICO
PROYECTO ARQUITECTÓNICO DEL <b>CENTRO PARROQUIAL SAN ROQUE</b> , SURCO. UBICACIÓN: SURCO - LIMA FECHA: 1973 PARTICIP.: 100 %	PARROQUIA SAN ROQUE
PROYECTO DE HABILITACIÓN URBANA DE LA <b>URBANIZACIÓN CERES</b> UBICACIÓN: LIMA FECHA: 1975 PARTICIP: 100 %	MINISTERIO DE VIVIENDA
PROYECTO DE HABILITACIÓN URBANA PARA EL COMPLEJO RECREACIONAL DEL PUERTO DE CHIMBOTE  UBICACIÓN: CHIMBOTE - ANCASH FECHA: 1975 PARTICIP: 100 %	PESCA PERÚ MINISTERIO DE PESQUERÍA



PROYECTO	CLIENTE
PLANEAMIENTO, DISEÑO ARQUITECTÓNICO Y PROYECTO DE HABILITACIÓN URBANA DEL COMPLEJO CULTURAL - RECREACIONAL PARA LOS <b>PUERTOS DE CULEBRAS Y TAMBO DE MORAS.</b> UBICACIÓN: LA LIBERTAD FECHA: 1975 PARTICIP: 100 %	PESCA PERÚ MINISTERIO DE PESQUERÍA
COMPLEMENTACIÓN DE LA HABILITACIÓN URBANA DEL NUEVO CAMPO UNIVERSITARIO DE LA <b>PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA DEL PERÚ.</b> UBICACIÓN: LIMA FECHA: 1976 PARTICIP: 100 %	PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA DEL PERÚ
ANTEPROYECTO DE INGENIERÍA Y ARQUITECTÓNICO DEL HOTEL D.S. HOTELES S.A. DE PUCALLPA.  UBICACIÓN: PUCALLPA UCAYALI FECHA: 1982 PARTICIP: 100 %	EFE PREFABRICADO S.A.
LEVANTAMIENTO TOPOGRÁFICO DEL <b>ASENTAMIENTO URBANO "NUEVO PERÚ"</b> UBICACIÓN : LIMA FECHA : 1982 PARTICIP. : 100 %	JUNTA DIRECTIVA DEL ASENTAMIENTO URBANO NUEVO PERÚ
LEVANTAMIENTO TOPOGRÁFICO DE LA LAGUNA ARICOTA Y LA CENTRAL HIDRO- ELÉCTRICA Nº 3. UBICACIÓN : TACNA FECHA : 1982 - 1983 PARTICIP. : 100 %	ELECTRIC POWER DEVELOPMENT CO. LTD. MISION JICA
ESTUDIO DE MECÁNICA DE SUELOS PARA EL <b>CONJUNTO HABITACIONAL DE CARAZ</b> UBICACIÓN: ANCASH FECHA: 1983 PARTICIP:: 100 %	BANCO DE LA NACIÓN FONDO DE EMPLEADOS FEBAN
ESTUDIO DE MECÁNICA DE SUELOS PARA EL CONJUNTO HABITACIONAL "LA ALAMEDA".  UBICACIÓN : LIMA FECHA : 1983 PARTICIP. : 100 %	BANCO DE LA NACIÓN FONDO DE EMPLEADOS FEBAN
REVISIÓN DEL EXPEDIENTE TÉCNICO DEL <b>AGRUPAMIENTO HABITACIONAL LAMBRAMANI.</b> UBICACIÓN : AREQUIPA FECHA : 1984 PARTICIP. : 100 %	BANCO DE LA NACIÓN FONDO DE EMPLEADOS FEBAN
LEVANTAMIENTO TOPOGRÁFICO DEL <b>CONJUNTO HABITACIONAL DE CARAZ</b> .  UBICACIÓN: ANCASH FECHA: 1983 PARTICIP.: 100 %	BANCO DE LA NACIÓN FONDO DE EMPLEADOS FEBAN
LEVANTAMIENTO TOPOGRÁFICO Y ESTUDIO DE SUELOS DEL <b>FUNDO CAYHUAYNA</b> .  UBICACIÓN: HUANUCO FECHA: 1984 PARTICIP.: 100 %	BANCO DE LA NACIÓN FONDO DE EMPLEADOS FEBAN
LEVANTAMIENTO CATASTRAL DE LA CIUDAD DE <b>PACASMAYO</b> UBICACIÓN: PACASMAYO - LA LIBERTAD FECHA: 1986 PARTICIP: 100 %	CONCEJO MUNICIPAL DE PACASMAYO



PROYECTO	CLIENTE
RESTITUCIÓN FOTOGRAMÉTRICA DEL <b>PROYECTO CHISICATA</b> (4900 Ha.) UBICACIÓN: CUSCO FECHA: 1986 PARTICIP.: 100 %	MINISTERIO DE AGRICULTURA PLAN MERIS II
ESTUDIOS DE DRENAJE DE LA PLANTA INDUSTRIAL <b>MALTERIA LIMA</b> .  UBICACIÓN: LIMA  FECHA: 1992  PARTICIP.: 100 %	MALTERIA LIMA
DESARROLLO TURÍSTICO DE LA FUENTE TERMAL DE LOS BAÑOS DE YURA.  UBICACIÓN : AREQUIPA  FECHA : 1994  PARTICIP. : 100 %	FONDO DE PROMOCIÓN TURÍSTICA - FOPTUR
LEVANTAMIENTO DE POLIGONALES Y LEVANTAMIENTO TOPOGRÁFICO DE 7 SECTORES EN LA MOLINA UBICACIÓN : LA MOLINA FECHA : 1996 PARTICIP. : 100 %	CONSORCIO INMOBILIARIO LOS PORTALES S.A.
PROYECTO DE URBANIZACIÓN, ALUMBRADO, SANEAMIENTO RED VIAL DE LA URB. LA QUEBRADA, SECTOR 8 - LA MOLINA UBICACIÓN: LA MOLINA FECHA: 1996 PARTICIP.: 40 %	CONSORCIO INMOBILIARIO
DISEÑO DEFINITIVO DE 3 NIVELES SUBTERRÁNEOS DE ESTACIONAMIENTO PARA UN TOTAL DE 336 VEHICULOS EN EL CENTRO COMERCIAL TAMBO DE MONTERRICO UBICACIÓN: LIMA FECHA: 1998 - 1999 PARTICIP.: 100 %	INMOBILIARIA TAMBO DE MONTERRICO
DISEÑO DEFINITIVO PARA LA CONSTRUCCIÓN DEL EDIFICIO "G" PROYECTADO PARA 15 PISOS Y UNA PRIMERA ETAPA DE CONSTRUCCIÓN DE 6 PISOS EN EL CENTRO COMERCIAL TAMBO DE MONTERRICO UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2000 PARTICIP.: 100 %	INMOBILIARIA TAMBO DE MONTERRICO
LEVANTAMIENTO TOPOGRÁFICO DEL PERIMETRO DE TERRENOS DE LA UNIVERSIDAD DE LIMA, COMPRENIDO ENTRE LAS AVENIDAS MANUEL OLGUÍN, JAVIER PRADO ESTE, EL GOLF, LOS INCAS Y CALLE CRUZ DEL SUR. UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2002 PARTICIP: 100 %	UNIVERSIDAD DE LIMA
LEVANTAMIENTO TOPOGRÁFICO DEL TERRENO DE 5,062 M2 DE PROPIEDAD DE LA UNI- VERSIDAD DE LIMA, SANTIAGO DE SURCO UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2003 PARTICIP.: 100 %	UNIVERSIDAD DE LIMA
LEVANTAMIENTO TOPOGRÁFICO DEL <b>PUENTE NUEVO SOBRE EL RÍO CHILLÓN</b> UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2003 PARTICIP.: 100 %	MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE CARABAYLLO





PROYECTO	CLIENTE
ELABORACIÓN DEL EXPEDIENTE TÉCNICO "CONSTRUCCIÓN DE <b>ESCALERAS</b> EN ZONAS RURALES DE LIMA, PUEBLO JOVEN EL PROGRESO - COMITÉ VECINAL № 38, EL PROGRESO III, SECTOR Y AA.HH. <b>03 DE MAYO DE CARABAYLLO- VILLA MARIA DEL TRIUNFO</b> UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2003 PARTICIP. : 100 %	EMPRESA MUNICIPAL ADMINISTRADORA DE PEAJE DE LIMA S.A. EMAPE S.A.
ELABORACIÓN DE EXPEDIENTE TÉCNICO "CONSTRUCCIÓN DE ESCALERAS EN ZONAS RURALES DE LIMA, CALLE SANTIAGO DE CHUCO, AA.HH. CÉSAR VALLEJO - VILLA MARIA DEL TRIUNFO UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2003 PARTICIP. : 100 %	EMPRESA MUNICIPAL ADMINISTRADORA DE PEAJE DE LIMA S.A.EMAPE S.A.
ELABORACIÓN DE EXPEDIENTE TÉCNICO "CONSTRUCCIÓN DE ESCALERAS EN ZONAS RURALES DE LIMA, PASAJES 6 Y 8 AA.HH. JAZMINES DE PALAO - CERRO LA MILLA, SMP UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2003 PARTICIP. : 100 %	EMPRESA MUNICIPAL ADMINISTRADORA DE PEAJE DE LIMA S.A.EMAPE S.A.
ELABORACIÓN DE EXPEDIENTE TÉCNICO "CONSTRUCCIÓN DE ESCALERAS EN ZONAS RURALES DE LIMA, PASAJE 4, 10 Y 17 Y S/N. AA.HH. LOS PROGRESISTAS ATE - VITARTE UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2003 PARTICIP. : 100 %	EMPRESA MUNICIPAL ADMINISTRADORA DE PEAJE DE LIMA S.A.EMAPE S.A.
ELABORACIÓN DE EXPEDIENTE TÉCNICO "CONSTRUCCIÓN DE <b>ESCALERAS</b> EN ZONAS RURALES DE LIMA, UCV 217-B "EL PARAISO", PASAJE EL ROBLE, PASAJE LOS FICUS, COMUNIDAD AUTOGESTIONARIA DE HUAYCAN - ATE - VITARTE / CONSTRUCCIÓN DE ESCALERAS EN ZONAS RURALES DE LIMA UCV 217-E, ZONA "S", PASAJE LOS ROSALES UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2003 PARTICIP. : 100 %	EMPRESA MUNICIPAL ADMINISTRADORA DE PEAJE DE LIMA S.A.EMAPE S.A.
ELABORACIÓN DEL EXPEDIENTE TÉCNICO "CONSTRUCCIÓN DE ESCALERAS EN ZONAS RURALES DE LIMA, PASAJE EL PINO Y PASAJE LOS ALAMOS, AA.HH. MUNICIPALIDAD LAS TORRES DE MEGAR, ZONA PACHACUTEC - VILLA MARIA DEL TRIUNFO /CONSTRUCCIÓN DE ESCALERAS EN ZONAS RURALES DE LIMA PASAJE 1, PASAJE 3, GRUPO RESIDENCIAL 6, SECTOR 1, VILLA EL SALVADOR.  UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2003 PARTICIP. : 100 %	EMPRESA MUNICIPAL ADMINISTRADORA DE PEAJE DE LIMA S.A.EMAPE S.A.
ELABORACIÓN DEL EXPEDIENTE TÉCNICO "CONSTRUCCIÓN DE ESCALERAS EN ZONAS RURALES DE LIMA., AA.HH. VILLA SANTA ROSA VILLA MARÍA DEL TRIUNFO UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2003 PARTICIP. : 100 %	EMPRESA MUNICIPAL ADMINISTRADORA DE PEAJE DE LIMA S.A.EMAPE S.A.
ELABORACIÓN DEL EXPEDIENTE TÉCNICO DE LOSAS DEPORTIVAS SECTOR 3, GRUPO RESIDENCIAL 27 UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2003 PARTICIP. : 100 %	EMPRESA MUNICIPAL ADMINISTRADORA DE PEAJE DE LIMA S.A.EMAPE S.A.





PROYECTO	CLIENTE
ELABORACIÓN DEL EXPEDIENTE TÉCNICO DE LOSAS DEPORTIVAS AA.HH. OASIS DE VILLA, GRUPO 3, SECTOR 10, PARQUE NO2 MZ UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2003 PARTICIP: 100 %	EMPRESA MUNICIPAL ADMINISTRADORA DE PEAJE DE LIMA S.A.EMAPE S.A.
ELABORACIÓN DEL EXPEDIENTE TÉCNICO DE LOSAS DEPORTIVAS "COMUNIDAD AUTO-GESTIONARIA, GRUPO RESIDENCIAL 1, SECTOR 1 UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2003 PARTICIP: 100 %	EMPRESA MUNICIPAL ADMINISTRADORA DE PEAJE DE LIMA S.A.EMAPE S.A.
ELABORACIÓN DEL EXPEDIENTE TÉCNICO "CONSTRUCCIÓN DE ESCALERAS EN ZONAS RURALES DE LIMA PUEBLO JOVEN EL PROGRESO - COMITÉ VECINAL Nº 38 - EL PROGRESO III, SECTOR Y AA.HH. VILLA SANTA ROSA - CARABAYLLO Y VILLA MARIA DEL TRIUNFO UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2003 PARTICIP. : 100 %	EMPRESA MUNICIPAL ADMINISTRADORA DE PEAJE DE LIMA S.A.EMAPE S.A.
ELABORACIÓN DEL EXPEDIENTE TÉCNICO "CONSTRUCCIÓN DE ESCALERAS EN EL PASAJE LOS CEDROS, LOS CLAVELES, MARGARITAS. CONSTRUCCIÓN DE ESCALERAS EN EL PASAJE LOS PINOS, LAS AZUCENAS Y PASAJE 1, AMBOS EN EL AA.HH. PROYECTO INTEGRAL CORAZÓN DE JESÚS VIRGEN DE FÁTIMA ZONA INCA PACHACUTEC"  UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2003 PARTICIP: 100 %	EMPRESA MUNICIPAL ADMINISTRADORA DE PEAJE DE LIMA S.A.EMAPE S.A.
ELABORACIÓN DEL EXPEDIENTE TÉCNICO "CONSTRUCCIÓN DE ESCALERAS EN ZONAS RURALES DE LIMA, CALLE "B" Y CALLE S/N, GRUPO RESIDENCIAL 06, SECTOR 01 - VILLA EL SALVADOR / CONSTRUCCIÓN DE ESCALERAS EN ZONAS RURALES DE LIMA, CALLE "C", GRUPO RESIDENCIAL 06, SECTOR 1, VILLA EL SALVADOR UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2003 PARTICIP. : 100 %	EMPRESA MUNICIPAL ADMINISTRADORA DE PEAJE DE LIMA S.A.EMAPE S.A.
ELABORACIÓN DEL EXPEDIENTE TÉCNICO "CONSTRUCCIÓN DE ESCALERAS EN ZONAS RURALES DE LIMA, PASAJE LOS FLORALES, NOGALES, BELLAVISTA, ANCASH, SAUCES. COMITÉ 41A, 200 SECTOR INDEPENDENCIA UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2003 PARTICIP.: 100 %	EMPRESA MUNICIPAL ADMINISTRADORA DE PEAJE DE LIMA S.A.EMAPE S.A.
ELABORACIÓN DEL EXPEDIENTE TÉCNICO "CONSTRUCCIÓN DE ESCALERAS EN ZONAS RURALES DE LIMA, PASAJE ELÍAS AGUIRRE, VILLA CANTA, CÉSAR VALLEJO Y FRANCISCO BOLOGNESI, COMITÉ 91-A - INDEPENDENCIA UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2003 PARTICIP. : 100 %	EMPRESA MUNICIPAL ADMINISTRADORA DE PEAJE DE LIMA S.A.EMAPE S.A.
ELABORACIÓN DEL EXPEDIENTE TÉCNICO "CONSTRUCCIÓN DE ESCALERAS EN ZONAS RURALES DE LIMA, PASAJE MANCO CÁPAC, APURIMAC, INCA ROCA, BERNARDO ALCEDO, COMITÉ 111 - 3ER. SECTOR - INDEPENDENCIA UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2003 PARTICIP. : 100 %	EMPRESA MUNICIPAL ADMINISTRADORA DE PEAJE DE LIMA S.A.EMAPE S.A.





PROYECTO	CLIENTE
ELABORACIÓN DEL EXPEDIENTE TÉCNICO "CONSTRUCCIÓN DE ESCALERAS EN ZONAS RURALES DE LIMA, PASAJE EL QUEBEC AA.HH. NUEVA CANADA - PUENTE PIEDRA UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2003 PARTICIP. : 100 %	EMPRESA MUNICIPAL ADMINISTRADORA DE PEAJE DE LIMA S.A.EMAPE S.A.
ELABORACIÓN DEL EXPEDIENTE TÉCNICO "CONSTRUCCIÓN DE ESCALERAS EN ZONAS RURALES DE LIMA, PASAJE LOS LIMOS AA.HH. AMPLIACIÓN COMITÉ 24, VALLECITO BAJO, ZONA JOSÉ CARLOS MARIATEGUI - VILLA MARIA DEL TRIUNFO UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2003 PARTICIP. : 100 %	EMPRESA MUNICIPAL ADMINISTRADORA DE PEAJE DE LIMA S.A.EMAPE S.A.
ELABORACIÓN DEL EXPEDIENTE TÉCNICO "CONSTRUCCIÓN DE ESCALERAS EN ZONAS RURALES DE LIMA, PUEBLO JOVEN VILLA ESPERANZA - COMITÉ Nº 9 y AA.HH. SEÑOR DE LOS MILAGROS CARABAYLLO, SAN JUAN DE LURIGANCHO Y VILLA MARIA DEL TRIUNFO UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2003 PARTICIP. : 100 %	EMPRESA MUNICIPAL ADMINISTRADORA DE PEAJE DE LIMA S.A.EMAPE S.A.
ELABORACIÓN DEL EXPEDIENTE TÉCNICO "LOSAS DEPORTIVAS PROGRAMA DE VIVIENDA EL BOULEVARD DEL NARANJAL UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2003 PARTICIP. : 100 %	EMPRESA MUNICIPAL ADMINISTRADORA DE PEAJE DE LIMA S.A.EMAPE S.A.
ELABORACIÓN DEL EXPEDIENTE TÉCNICO "LOSA DEPORTIVA LOS ALAMOS DE CARABAY- LLO, PARQUE Nº 1 UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2003 PARTICIP. : 100 %	EMPRESA MUNICIPAL ADMINISTRADORA DE PEAJE DE LIMA S.A.EMAPE S.A.
ELABORACIÓN DEL EXPEDIENTE TÉCNICO "LOSA DEPORTIVA COMITÉ VECINAL SR. DE LOS MILAGROS UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2003 PARTICIP. : 100 %	EMPRESA MUNICIPAL ADMINISTRADORA DE PEAJE DE LIMA S.A.EMAPE S.A.
ELABORACIÓN DEL EXPEDIENTE TÉCNICO "CONSTRUCCIÓN DE ESCALERAS EN ZONAS RURALES DE LIMA, PASAJE LOS CLAVELES, ANGELES Y ANDES, COMITÉ VECINAL Nº 94-B INDEPENDENCIA UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2003 PARTICIP: 100 %	EMPRESA MUNICIPAL ADMINISTRADORA DE PEAJE DE LIMA S.A.
ELABORACIÓN DEL EXPEDIENTE TÉCNICO "CONSTRUCCIÓN DE ESCALERAS EN ZONAS RURALES DE LIMA, PROLONGACIÓN LOS QUECHUAS, LA LIBERTAD, EL TRABAJO. COMITÉ 115 - 3er sector INDEPENDENCIA UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2003 PARTICIP. : 100 %	EMPRESA MUNICIPAL ADMINISTRADORA DE PEAJE DE LIMA S.A.
ELABORACIÓN DEL EXPEDIENTE TÉCNICO "CONSTRUCCION DE ESCALERAS EN ZONAS RURALES DE LIMA , PASAJE GUATEMALA, CUBA, PANAMÁ, AA.HH. VILLA INDOAMÉRICA, VILLA MARIA DEL TRIUNFO UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2003 PARTICIP. : 100 %	EMPRESA MUNICIPAL ADMINISTRADORA DE PEAJE DE LIMA S.A.



PROYECTO	CLIENTE
ELABORACIÓN DEL EXPEDIENTE TÉCNICO "CONSTRUCCIÓN DE ESCALERAS EN ZONAS RURALES DE LIMA PUEBLO JOVÉN RAÚL PORRAS BARRENECHEA - COMITÉ VECINAL Nº 30, AA.HH UNÓN PROGRESISTAS DE LA ESPERANZA Y AA.HH. 09 DE JULIO CARABAYLLO. SAN JUAN DE LURIGANCHO Y VILLA MARÍA DEL TRIUNFO UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2003 PARTICIP. : 100 %	EMPRESA MUNICIPAL ADMINISTRADORA DE PEAJE DE LIMA S.A.
ELABORACIÓN DEL EXPEDIENTE TÉCNICO "CONSTRUCCIÓN DE ESCALERAS EN ZONAS RURALES, LAS FLORES, LOS SAUCES, AA.HH. PROYECTO INTEGRAL VILLA SANTA ROSA" UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2003 PARTICIP: 100 %	EMPRESA MUNICIPAL ADMINISTRADORA DE PEAJE DE LIMA S.A.
ELABORACIÓN DEL EXPEDIENTE TÉCNICO "LOSA DEPORTIVA URB. LAS ACACIAS DEL NA-RANJAL UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2003 PARTICIP. : 100 %	EMPRESA MUNICIPAL ADMINISTRADORA DE PEAJE DE LIMA S.A.
ELABORACIÓN DEL EXPEDIENTE TÉCNICO: "LOSA DEPORTIVA ASOCIACIÓN DE PROPIETA- RIOS DEL PROGRAMA DE VIVIENDA SANTA PATRICIA, 1ERA. ETAPA UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2003 PARTICIP.: 100 %	EMPRESA MUNICIPAL ADMINISTRADORA DE PEAJE DE LIMA S.A.EMAPE S.A.
ELABORACIÓN DEL EXPEDIENTE TÉCNICO: LOSA DEPORTIVA ASOCIACIÓN DE VIVIENDA EL MIRADOR I"  UBICACIÓN: LIMA  FECHA: 2003  PARTICIP.: 100 %	EMPRESA MUNICIPAL ADMINISTRADORA DE PEAJE DE LIMA S.A.EMAPE S.A.
ELABORACIÓN DEL EXPEDIENTE TÉCNICO: "LOSA DEPORTIVO AA.HH. SAN FRANCISCO DE LA TABLADA 3ER. SECTOR"  UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2003 PARTICIP.: 100 %	EMPRESA MUNICIPAL ADMINISTRADORA DE PEAJE DE LIMA S.A.EMAPE S.A.
ELABORACIÓN DEL EXPEDIENTE TÉCNICO "LOSA DEPORTIVA AA.HH. PORTADA DE MAN- CHAN II ENTRE LA MZ. F Y LA AV. B UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2003 PARTICIP. : 100 %	EMPRESA MUNICIPAL ADMINISTRADORA DE PEAJE DE LIMA S.A.EMAPE S.A.
ELABORACIÓN DEL EXPEDIENTE TÉCNICO: "LOSA DEPORTIVA COMITÉ 49 B Mz. POETA JOSÉ GALVÉZ UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2003 PARTICIP. : 100 %	EMPRESA MUNICIPAL ADMINISTRADORA DE PEAJE DE LIMA S.A.EMAPE S.A.
ELABORACIÓN DEL ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA DEL PROYECTO RÍO VERDE Y DEL ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL- ESTUDIO DE INGENIERIA DEL PROGRAMA DE VIVIENDA DE LA COMUNIDAD SHIPIBA UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2013 PARTICIP:: 35 %	OAS



# Hospitales y Equipamiento Electromédico Estudios

PROYECTO	CLIENTE
PROYECTO DEFINITIVO DE CONVERSIÓN DEL HOSPITAL DE APOYO Nº 1 ANGAMOS EN HOSPITAL ZONAL DE NIVEL III.  UBICACIÓN: LIMA FECHA: 1992 PARTICIP.: 90 %	ING. ADOLFO LUPERDI / IPSS
ANTEPROYECTO PARA LA CONVERSIÓN DEL HOSPITAL APOYO I GRAU EN HOSPITAL ZONAL III NIVEL. UBICACIÓN: LIMA FECHA: 1992 PARTICIP.: 90 %	ING. FERNANDO TANTALEÁN / IPSS
ANTEPROYECTO PARA LA CONVERSIÓN DEL HOSPITAL APOYO I VITARTE EN HOSPITAL ZONAL III NIVEL.  UBICACIÓN: LIMA FECHA: 1992 PARTICIP.: 90 %	ING. JORGE AGUILAR / IPSS
ESTUDIOS DE EVALUACIÓN Y DIAGNÓSTICO DEL EQUIPAMIENTO ELECTROMÉDICO HOS- PITALARIO DEL HOSPITAL GUILLERMO ALMENARA. UBICACIÓN: LIMA FECHA: 1992 PARTICIP.: 75 %	CENERGIA / IPSS
ESTUDIOS DE EVALUACIÓN Y DIAGNÓSTICO DEL EQUIPAMIENTO ELECTROMÉDICO HOS- PITALARIO DEL HOSPITAL EDGARDO REBAGLIATTI MARTINS UBICACIÓN: LIMA FECHA: 1992 PARTICIP.: 75 %	CENERGIA / IPSS
ESTUDIOS DE EVALUACIÓN Y DIAGNÓSTICO DEL EQUIPAMIENTO ELECTROMÉDICO HOSPITALARIO DEL HOSPITAL NACIONAL DEL SUR - AREQUIPA. UBICACIÓN: LIMA FECHA: 1992 PARTICIP: 75 %	CENERGIA / IPSS
ESTUDIOS DE EVALUACIÓN Y DIAGNÓSTICO DEL EQUIPAMIENTO ELECTROMÉDICO HOS- PITALARIO DEL HOSPITAL ALMANZOR AGUINAGA - CHICLAYO. UBICACIÓN : CHICLAYO FECHA : 1992 PARTICIP. : 75 %	CENERGIA / IPSS
ANTEPROYECTO PARA LA AMPLIACIÓN DEL HOSPITAL SABOGAL. UBICACIÓN : CALLAO LIMA FECHA : 1992 PARTICIP. : 100 %	INSTITUTO PERUANO DE SEGURIDAD SOCIAL IPSS
EVALUACIÓN DE LOS PROYECTOS DE INVERSIÓN DE LA GERENCIA DEPARTAMENTAL DE LORETO, HOSPITALES Y POSTAS MÉDICAS: YURIMAGUAS, IQUITOS, NAUTA REQUENA, CABALLOCOCHA Y CONTAMANA.  UBICACIÓN: IQUITOS LORETO FECHA: 1993 PARTICIP: 100 %	INSTITUTO PERUANO DE SEGURIDAD SOCIAL IPSS
EVALUACIÓN DE LOS PROYECTOS DE INVERSIÓN DE LA GERENCIA DEPARTAMENTAL DE LA LIBERTAD, HOSPITALES: TRUJILLO, CHOCOPE Y PACASMAYO.  UBICACIÓN: TRUJILLO LA LIBERTAD FECHA: 1993 PARTICIP: 100 %	INSTITUTO PERUANO DE SEGURIDAD SOCIAL IPSS
AUDITORÍA TÉCNICO - ADMINISTRATIVA DE LA CONSTRUCCIÓN DEL HOSPITAL DE HUAN-CAYO.  UBICACIÓN: HUANCAYO JUNIN FECHA: 1993 PARTICIP: 100 %	INSTITUTO PERUANO DE SEGURIDAD SOCIAL IPSS



# PROYECTO HABITACIONALES, DEPORTIVOS E INDUSTRIALES—SUPERVISIONES

PROYECTO	CLIENTE
SUPERVISIÓN DE LA OBRA CONJUNTO HABITACIONAL "CIUDAD SATÉLITE SANTA ROSA", I RA. ETAPA.  UBICACIÓN: CALLAO LIMA FECHA: 1981—1982 PARTICIP.: 100 %	EMPRESA NACIONAL DE EDIFICACIONES ENACE
SUPERVISIÓN DE LA OBRA CONJUNTO HABITACIONAL "CIUDAD SATÉLITE SANTA ROSA", II DA. ETAPA UBICACIÓN: CALLAO LIMA FECHA: 1982—1984 PARTICIP: 100 %	EMPRESA NACIONAL DE EDIFICACIONES ENACE
SUPERVISIÓN DE LAS OBRAS DE <b>AGUA Y DESAGUE</b> EN LA <b>CIUDAD SATÉLITE SANTA ROSA.</b> UBICACIÓN : CALLAO LIMA FECHA : 1983 PARTICIP. : 100 %	EMPRESA NACIONAL DE EDIFICACIONES ENACE
SUPERVISIÓN DE LAS OBRAS DE CONSTRUCCIÓN DE <b>ACERAS Y PAVIMENTOS</b> 1ERA Y 2DA. ETAPA CIUDAD SATÉLITE SANTA ROSA. UBICACIÓN: CALLAO LIMA FECHA: 1983 PARTICIP: 100 %	EMPRESA NACIONAL DE EDIFICACIONES ENACE
SUPERVISIÓN DE LA OBRA <b>CONJUNTO HABITACIONAL "LA GRANJA".</b> UBICACIÓN : QUILLABAMBA, CUSCO FECHA : 1983 - 1984 PARTICIP. : 100 %	BANCO DE LA NACIÓN FONDO DE EMPLEADOS FEBAN
SUPERVISIÓN DE LA OBRA CENTRO DEPORTIVO "LA PUNCHANA". UBICACIÓN : IQUITOS, LORETO FECHA : 1983 - 1984 PARTICIP. : 100 %	BANCO DE LA NACIÓN FONDO DE EMPLEADOS FEBAN
SUPERVISIÓN DE LA OBRA CONJUNTO HABITACIONAL ABANCAY. UBICACIÓN : ABANCAY APURIMAC FECHA : 19883 - 1985 PARTICIP. : 100 %	BANCO DE LA NACIÓN FONDO DE EMPLEADOS FEBAN
SUPERVISIÓN DE LAS OBRAS DE CONSTRUCCIÓN DE LA <b>PLANTA LECHERA</b> EN IQUITOS.  UBICACIÓN: IQUITOS FECHA: 1986 - 1987 PARTICIP.: 100 %	CORPORACIÓN DEPARTAMENTAL DE DESARROLLO DE LORETO CORDELOR
SUPERVISIÓN DE LA CONSTRUCCIÓN DEL CLUB DE REHABILITACIÓN Y READAPTACIÓN LABORAL PARA IMPEDIDOS № 1. UBICACIÓN : LA VICTORIA LIMA FECHA : 1992 PARTICIP. : 100 %	INSTITUTO PERUANO DE SEGUIRIDAD SOCIAL IPSS







# SUPERVISIÓN DE EDIFICACIONES

PROYECTO	CLIENTE
SUPERVISIÓN DE LA OBRA: <b>ESTACIÓN MUNICIPALIDAD DE BARRANCO</b> UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2010 PARTICIP: 100 %	INSTITUTO METROPOLITANO PROTRANSPORTE DE LIMA
SUPERVISIÓN DE LA OBRA: HOTEL VISTA PACIFICO UBICADO EN EL KM. 109 DE LA PANAMERICANA SUR - PLAYA SARAPAMPA (En ejecución)  UBICACIÓN: ASIA, CAÑETE FECHA: 2011 PARTICIP: 100 %	REVOLUTIONS PERÚ S.A.C.
SUPERVISIÓN DE LA S OBRAS DE AMPLIACION DE DIVEMOTORS : "Construcción del Taller de Autos Arriola 550"  UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2011 PARTICIP. : 100 %	INVERSIONES CALAFAQUEN S.A.



# ELECTRICIDAD, ELECTROMECÁNICA, ESTACIONES DE BOMBEO, REFINERÍAS DE PETRÓLEO - ESTUDIOS

PROYECTO	CLIENTE
SISTEMA DE TRANSFERENCIA DE GLP - AMPLIACIÓN DE LA <b>REFINERIA LA PAMPILLA</b> . UBICACIÓN : LIMA FECHA : 1975 PARTICIP. : 100 %	PETROPERÚ
DISEÑO DE TANQUES PARA PETRÓLEO, DE 1.5 Y 100 MB EN DIVERSAS SUB- ESTACIONES DE PETROPERÚ. UBICACIÓN: LIMA FECHA: 1975 - 1976 PARTICIP: 100 %	PETROPERÚ
DISEÑO DE SISTEMAS CONTRA INCENDIO (ESPUMA Y AGUA) PARA LA ESTACIÓN DE BOMBEO DE CAPIRONA. OLEODUCTO SECUNDARIO, RAMAL NORTE. UBICACIÓN : LORETO FECHA : 1975 PARTICIP. : 100 %	PETROPERÚ
DISEÑO DE SISTEMAS CONTRA INCENDIO (ESPUMA Y AGUA) PARA LA PLANTA DE VENTAS DE CIUDAD DE ETEN. UBICACIÓN: LAMBAYEQUE FECHA: 1975 PARTICIP: 100 %	PETROPERÚ
DISEÑO DE REFUERZOS METÁLICOS PARA RECEPCIÓN DE RIELES CARGADORES DE EQUIPO PARA LA SALA DE CONTROL AMPLIACIÓN DE LA <b>REFINERIA LA PAMPILLA</b> . UBICACIÓN : LIMA FECHA : 1976 PARTICIP. : 100 %	TECHNIP (FRANCIA)
UBICACIÓN DE PERFORACIONES DE <b>REFINERIA LA PAMPILLA</b> UBICACIÓN : LIMA FECHA : 1976 PARTICIP. : 100 %	TECHNIP (FRANCIA)
DISEÑO DE OBRAS CIVILES PARA COLOCACIÓN DE TUBERÍAS DE PETRÓLEO. AMPLIA- CIÓN <b>REFINERIA LA PAMPILLA</b> . UBICACIÓN : LIMA FECHA : 1976 PARTICIP. : 100 %	PETROPERÚ







#### **ESTUDIO DE SUELOS**

PROYECTO	CLIENTE
ESTUDIO DE MECANICA DE SUELOS CON FINES DE PAVIMENTACION PARA EL PROYECTO DE LA ESTACION SINCHI ROCA (Av. Universitaria tramo Av. Jamaica y Ca. Ayar Manco)  UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2010 PARTICIP: 100 %	PROTRANSPORTE
ESTUDIO DE PROSPECCIÓN DE SUELOS CON FINES DE CIMENTACIÓN PARA EL PROYECTO "ESTACIÓN PATIO NORTE SINCHI ROCA"  UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2010 PARTICIP: 100 %	PROTRANSPORTE
ESTUDIO DE SUELOS - <b>HOTEL VISTA PACÍFICO</b> ubicado Km. 109 de Panamericana Sur .  UBICACIÓN : PLAYA SARAPAMPA-ASIA CAÑETA FECHA : 2011 PARTICIP. : 100 %	REVOLUTIONS PERU SAC
ELABORACIÓN DE ESTUDIO DE SUELOS EN UN TERRENO DE AUCALLAMA, HUARAL  UBICACIÓN: HUARAL-LIMA FECHA: 2012 PARTICIP: 100 %	IL DIVO SAC.
ESTUDIO DE SUELOS Y DISEÑO DE PAVIMENTOS DE LA <b>URBANIZACIÓN INDUSTRIAL CHIL- CA - KM. 62 PANAMERICANA SUR</b> UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2013 PARTICIP: 100 %	COMMERCIAL REAL ESTATE SERVICES S.A.C.
ESTUDIO DE SUELOS AV. MATEO PUMACAHUA  UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2013 PARTICIP.: 100 %	UNICON
ESTUDIO DE SUELOS EN JR. LA UNIÓN Y LA AV. LA UNIÓN EN EL PSJE. SAN FRANCISCO DE LA TABLADA DE LURÍN 1 - SECTOR ZONA V- VILLA MARÍA DEL TRIUNFO  UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2013 PARTICIP: 100 %	UNICON
ESTUDIO DE SUELOS CALLE 2 DE MAYO EN EL DISTRITO DE VILLA MARÍA DEL TRIUNFO  UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2013 PARTICIP. : 100 %	UNICON
ENSAYOS DE LABORATORIO DE LABORATORIO DE SUELOS REPSOL LA PAMPILLA  UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2014 PARTICIP. : 100 %	MdG ANDINA SAC







#### **ESTUDIO DE SUELOS**

PROYECTO	CLIENTE
ENSAYOS DE LABORATORIO DE SUELOS -TINGO MARIA  UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2014 PARTICIP. : 100 %	MdG ANDINA SAC
ENSAYOS DE LABORATORIO DE SUELOS -NEBRASKA  UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2014 PARTICIP. : 100 %	MdG ANDINA SAC
EXCAVACIÓN DE CALICATAS PARA PROYECTOS INTEGRALES PARA LA CONCESION DE LA LINEA 3 DE LA RED BASICA DEL METRO DE LIMA Y CALLAO  UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2014 PARTICIP: 100 %	MdG ANDINA SAC
RECONOCIMIENTOS Y ENSAYOS GEOTÉCNICOS EN FASE DE PERFIL - LOTE 1 DEL PRO- YECTO L4 DE LA RED BÁSICA DEL METRO DE LIMA Y CALLAO  UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2015 PARTICIP: 100 %	GEOCONTROL ANDINA SAC
RECONOCIMIENTOS Y ENSAYOS GEOTÉCNICOS EN FASE DE PERFIL - LOTE 3 DEL PRO- YECTO L4 DE LA RED BÁSICA DEL METRO DE LIMA Y CALLAO  UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2015 PARTICIP. : 100 %	LOGIT CONSULTING INC
ESTUDIO DE SUELOS PARA DETECCIÓN DE INTERFERENCIAS DEL PROYECTO: ESTUDIO DEFINITIVO DE INGENIERÍA PANAMERICANA SUR SUB TRAMO 1: JAVIER PRADO - ATOCONGO RETORNO NORTE Y SUR.  UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2016 PARTICIP: 100 %	ODEBRECHT PERÚ
ESTUDIO DE SUELOS CON FINES A PAVIMENTACIÓN EN DISTRITO DE OLMOS  UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2016 PARTICIP. : 100 %	APLICA PERÚ



## LEVANTAMIENTOS TOPOGRÁFICOS

PROYECTO	CLIENTE
LEVANTAMIENTO TOPOGRÁFICO DE LA CIUDAD DE AREQUIPA	
UBICACIÓN : AREQUIPA FECHA : 2008 PARTICIP. : 100 %	ALG S.A.
LEVANTAMIENTO TOPOGRÁFICO EN <b>PROYECTO PLAZA VEA LURIN</b> (LORO) - Av. San Pedro con la antigua Panamericana Sur	
UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2009 PARTICIP. : 100 %	SUPERMERCADOS PERUANOS
LEVANTAMIENTO TOPOGRÁFICO EN PROYECTO PLAZA VEA COLONIAL (CONDOR)	
UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2009 PARTICIP. : 100 %	SUPERMERCADOS PERUANOS
MAESTRO LOS OLIVOS - Levantamiento Topográfico y diseño de la Calle Los Hornos y Calle Los Yunques e intersecciones (Av. Alfredo Mendiola y Av. Naranjal)	
UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2009 PARTICIP. : 100 %	MAESTRO (HOME CENTER)
LEVANTAMIENTO TOPOGRÁFICO RED VIAL Nº4 - (PATIVILCA - TRUJILLO)	
UBICACIÓN : TRUJILLO FECHA : 2009 PARTICIP. : 100 %	OHL
LEVANTAMIENTO TOPOGRÁFICO CHIMBOTE 1 (CHIMPANCE)	
UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2009 PARTICIP. : 100 %	SUPERMERCADOS PERUANOS
LEVANTAMIENTO TOPOGRÁFICO <b>DE 6 HAS EN LURIN</b>	
UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2009 PARTICIP. : 100 %	PERUPLAST
LEVANTAMIENTO TOPOGRÁFICO DE LA AV. UNIVERSITARIA ENTRE CALLE MANCO CAPAC Y AV. LOS INCAS Y AV. JAMAICA ENTRE AV. UNIVERSITARIA Y AV. SINCHI ROCA, PARA EL DISEÑO DE LAS VÍAS DE ACCESO A LA "ESTACIÓN PATIO NORTE SINCHI ROCA"	
UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2010 PARTICIP. : 100 %	PROTRANSPORTE
LEVANTAMIENTO TOPOGRÁFICO DE LA AV. UNIVERSIARIA ENTRE LA CALLE AYAR MAN- CO Y AV. JAMAICA PARA EL DISEÑO DE LA "ESTACIÓN PATIO NORTE-SINCHI ROCA"	
UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2010 PARTICIP. : 100 %	PROTRANSPORTE



## LEVANTAMIENTOS TOPOGRÁFICOS

PROYECTO	CLIENTE
LEVANTAMIENTO TOPOGRÁFICO <b>VÍA ACCESO A LA PLAYA POSITANO</b> // METRADO DE OBRAS - MOVIMIENTO DE TIERRAS (ubicadas a 920 m de la playa MALIBU, inicio playa 0+600) UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2011 PARTICIP. : 100 %	INVERSIONES POSITANO
REPLANTEO Y LEVANTAMIENTO TOPOGRÁFICO DE LA <b>PLAYA POSITANO</b> UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2011 PARTICIP. : 100 %	INVERSIONES POSITANO
LEVANTAMIENTO TOPOGRÁFICO DE LAS VÍAS Y ZONA DE DESMONTE ADYACENTES A LA NUEVA PLANTA DE LA CORPORACIÓN J.R. LINDLEY S.A., CIUDAD DE TRUJILLO  UBICACIÓN: TRUJILLO FECHA: 2011 PARTICIP: 100 %	CORPORACIÓN LINDLEY S.A.
LEVANTAMIENTO TOPOGRÁFICO DE LAS VÍAS EXTERIORES DE LA UNIVERSIDAD CAYETA- NO HEREDIA, SECTOR NORTE  UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2011 PARTICIP: 100 %	UNIVERSIDAD PERUANA CAYETANO HEREDIA
LEVANTAMIENTO TOPOGRÁFICO DE LAS <b>VÍAS EXTERIORES DE LA UNIVERSIDAD CAYETA- NO HEREDIA, SECTOR ESTE</b> UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2011 PARTICIP: 100 %	UNIVERSIDAD PERUANA CAYETANO HEREDIA
LEVANTAMIENTO TOPOGRAFICO <b>OPEN PLAZA HUACHIPA</b> UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2012 PARTICIP. : 100 %	SAGA FALABELLA
LEVANTAMIENTO TOPOGRÁFICO DE LA PANAMERICANA SUR DESDE EL TREBOL DE LA JAVIER PRADO HASTA EL KM. 12.5 Y PUENTE SAN PEDRO  UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2012 PARTICIP. : 100 %	ODEBRECHT
CONTEOS DE TRÁFICO Y LEVANTAMIENTO TOPOGRÁFICO EN LA AV. BOLOGNESI DEL DISTRITO DE INDEPENDENCIA  UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2013 PARTICIP. : 100 %	CORPORACIÓN EW







### PRESENTACIONES VIRTUALES EN 3D

PROYECTO	CLIENTE
ELABORACIÓN DEL ESTUDIO: INTERCAMBIO VIAL AV. VENEZUELA—AV. UNIVERSITARIA  UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2005 PARTICIP: 100 %	ORGANIZACIÓN INTERNACIONAL PARA LAS MIGRACIONES
ELABORACIÓN DEL ESTUDIO: INTERCAMBIO VIAL AV. PANAMERICANA NORTE—AV. EDUARDO DE HABICH  UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2005 PARTICIP: 100 %	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
SUPERMERCADOS METRO LA CURVA  UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2007 PARTICIP.: 100 %	WONG S.A.
PROYECTO DE VISUALIZACIÓN MODELO MARCAPATA  UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2007 PARTICIP. : 100 %	CONIRSA
ESTUDIO DE IMPACTO VIAL Y DISEÑO DE ACCESOS VEHICULARES CENTRO COMERCIAL ATOCONGO  UBICACIÓN: LIMA FECHA: 2008 PARTICIP: 100 %	OPEN PLAZA ATOCONGO
PASO A DESNIVEL : AUTOPISTA RAMIRO PRIALÉ— AV. LAS TORRES Y CARRETERA CENTRAL. AV. LAS TORRES; AMPLIACIÓN PUENTE HUACHIPA Y MEJORAMIENTO AV. LAS TORRES  UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2010 PARTICIP. : 100 %	OPEN PLAZA
ESTUDIO DEFINITIVO PARA LA CONSTRUCCIÓN DEL INTERCAMBIO VIAL DE LAS AVENIDAS REYNALDO DE VIVANCO Y ALONSO DE MOLINA EN SU INTERSECCIÓN CON LA PANAMERICANA SUR, DISTRITO DE SANTIAGO DE SURCO  UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2011 PARTICIP. : 100 %	MUNICIPALIDAD DE SANTIAGO DE SURCO



### PRESENTACIONES VIRTUALES EN 3D

PROYECTO	CLIENTE
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	EMAPE S.A.
UBICACIÓN : LIMA FECHA : 2012 PARTICIP. : 100 %	





























Inmobiliario











































































Organización de Estados Iberoamericanos

Para la Educación, la Ciencia y la Cultura





















RIPLEY













































#### ASOCIACIÓN TEMPORAL CON FIRMAS CONSULTORAS

- A. Carrillo Gil S.A. Ingenieros Consultores
- ACI PROYECTOS, Bogotá, Colombia.
- Acres International Ltda., Canadá.
- ALG EURO PRAXIS
- ANDREICO S.A.C.
- ANA BERTHA RIOS PADILLA
- APPLUS + NORCONTROL, España.
- BCEOM Société Française d'Ingénierie, Francia.
- BUSTAMANTE WILLIAMS & Asociados Consultores S.A.
- CONSORCIO CAMEXA S.RL.
- CAMINOSCA S.A., Quito, Ecuador.
- CENERGIA
- CLOTHOS, Madrid, España.
- COPREX S.A.
- C.P.S. DE INGENIERIA S.A.C.
- Daniel Mann-Johnson-Mendenhall, San Francisco, USA.
- EIVISAC Ingeniería y Construcción
- Electric Power Development Co., Japón.
- GEOCONSULT
- GEOSERVICE Ingeniería S.R.L
- GEOCONSULT ESPAÑA INGNIEROS CONSULTORES, S.A.
- Hidroservice, Brasil.
- INGEDISA
- INCOT Contratistas Generales
- Integral Ltda., Medellín, Colombia.
- Japan Port Consultants, Tokio, Japón.
- JSU Ingenieros S.R.L.



#### ASOCIACIÓN TEMPORAL CON FIRMAS CONSULTORAS

- KUKOVA Ingenieros S.A.C.
- Louis Berger International
- Luis Enrique Bendezú
- Mendoza & Tapia S.A.C.
- Misión JICA, Japón.
- MOTLIMA Consultores S.A.
- PROJECTS & FACILITIES MANAGEMENT S.L, España.
- PROTEC S.A.C.
- OPPD Asesores & Consultores S.A.C.
- Renardet Sauti S.P.A., Roma Italia.
- Salzgitter Consult GmbH, Alemania.
- Scott Wilson Group, Londres, Reino Unido.
- SERCONSULT Servicio de Consultores Andinos S.A.
- Stanley Consultants Inc., Estados Unidos.
- Technip-Quovis, Francia.
- TEGEPSA
- TEKIA INGENIEROS DEL PERÚ S.A.C
- Tippetts-Abbett-Mc.Carthy Stratton, New York, USA.
- TNM LIMITED
- VCHI S.A. Ingenieros Consultores
- Wilbur Smith and Associates, New Haven, North Carolina, USA.