



PROYECTOS Y OBRAS EJECUTADAS

*(Ejecución directa, Participación en Consorcios o Asociaciones,
Gerencia de Proyectos, Gerencia de Construcción y/o Supervisión)*

I.- REHABILITACION Y MANTENIMIENTO DE PUENTES

PROYECTO: RETROADAPTACION SISMICA DEL PUENTE TAZON II. AUTOPISTA COCHE-TEJERIAS, PROGRESIVA 9+800. DISTRITO CAPITAL.

Ubicación: Autopista Coche-Tejerías, Distrito Capital.
Cliente: FONTUR. Período de ejecución: 2006

PROYECTO: PROYECTO HIDRAULICO Y GEOTECNICO PARA LA PROTECCION HIDRAULICA Y REVISION DE CARGAS ADMISIBLES EN LAS FUNDACIONES DEL PUENTE MATIYURE.

Ubicación: Achaguas, Estado Apure.
Cliente: FONTUR. Período de ejecución: 2004

PROYECTO Y CONSTRUCCION: RESTAURACION DE ESTRUCTURA DE ACERO TIPO AMAS COLAPSADA Y REHABILITACION DE ESTRUCTURA DE CONCRETO DEL PUENTE MATIYURE.

Ubicación: Achaguas, Estado Apure.
Cliente: FONTUR. Período de ejecución: 2004

CONSTRUCCION: RESTAURACION DE VIGAS IMPACTADAS Y RECONSTRUCCION DE JUNTAS DE DILATACION DEL PUENTE LOS RUICES, AUTOPISTA FRANCISCO FAJARDO.

Ubicación: Autopista Francisco Fajardo, Distrito Capital
Cliente: FONTUR. Período de ejecución: 2004

CONSTRUCCION: DISTRIBUIDOR LOS OLIVOS

Ubicación: Distribuidor Los Olivos, Maracaibo, Estado Zulia.
Descripción: Construcción de juntas de dilatación con tecnología Expandex. 100 m.l. de junta.
Cliente: Centro Rafael Urdaneta. Período de ejecución: 2004

CONSTRUCCION: RESTAURACION DE JUNTAS DE DILATACION PUENTE AVISPERO, AUTOPISTA JOSE ANTONIO PAEZ.

Ubicación: Autopista José Antonio Páez, Guanare, Estado Portuguesa
Cliente: INVITRAP. Período de ejecución: 2003

CONSTRUCCION: RESTAURACION DE JUNTAS DE DILATACION PUENTES: "COCUIZA", "LA MORITA" Y "CURVA DE ZAMURO", AUTOPISTA JOSE ANTONIO PAEZ.

Ubicación: Autopista José Antonio Páez, Guanare, Estado Portuguesa
Cliente: MINFRA. Período de ejecución: 2003



CONSTRUCCION: RESTAURACION DEL PUENTE CAÑO 70, CARRETERA T004, PROGRESIVA 685+500, TRAMO: LIMITE APURE – ELORZA.

Ubicación: Límite Apure – Elorza, Estado Apure.

Ciente: FONTUR . Período de ejecución: 2003

CONSTRUCCION: REHABILITACION, REFORZAMIENTO Y RESTAURACION DE LOS PUENTES REMOLINO I Y REMOLINO II, T019, TRAMO LA PEDRERA-GUASDUALITO, PROGRESIVAS 102+200 Y 102+000, RESPECTIVAMENTE.

Ubicación: La Pedrera-Guasdualito, Estado Apure.

Ciente: FONTUR. Período de ejecución: 2003

PROYECTO: REHABILITACION ESTRUCTURAL DEL PUENTE CUPIRA.

Ubicación: Carretera de Oriente, Estado Miranda.

Ciente: INVITRAMI. Período de ejecución: 2003

CONSTRUCCION: APUNTALAMIENTO DE EMERGENCIA Y REPARACIONES EN EL PUENTE “TAZON II”. AUTOPISTA COCHE-TEJERIAS, PROGRESIVAS 9+800.

Ubicación: Autopista Coche-Tejerías, Distrito Capital.

Ciente: MINFRA. Período de ejecución: 2002

CONSTRUCCION: SISTEMA VIAL TUNEL EL VALLE-TUNEL LA PLANICIE, AUTOPISTA NORTE-SUR, DISTRIBUIDOR LA ARAÑA, DISTRITO CAPITAL, CONTINUACION DE REHABILITACION DE LAS JUNTAS DE DILATACION EN EJES Y RAMPAS DE ACCESO CON SISTEMA WABOCRETE-SILICONE SEAL.

Ubicación: Autopista Norte-Sur, Distribuidor La Araña, Distrito Capital.

Ciente: MINFRA. Período de ejecución: 2002

CONSTRUCCION: PUENTE EN CARRETERA SANTA INES- LAS MINAS

Ubicación: Carretera Vieja a las Minas de Baruta.

Municipio Baruta, Estado Miranda.

Ciente: ALCALDIA DE BARUTA. Período de ejecución: 2002

CONSTRUCCION: REHABILITACION DE JUNTAS DE DILATACION SISTEMA VIAL TUNEL EL VALLE-TUNEL LA PLANICIE. AUTOPISTA NORTE-SUR, DISTRIBUIDOR LA ARAÑA.

Ubicación: Caracas, Distrito Federal.

Ciente: MINFRA. Período de ejecución: 2002

PROYECTO: REHABILITACION ESTRUCTURAL DE LOS PUENTES PORTACHUELO Y CARPINTERO. TRONCAL 09.

Ubicación: Troncal 09. Carretera Guatire-Caucagua, Estado Miranda.

Ciente: INVITRAMI. Período de ejecución: 2002



PROYECTO: REHABILITACION ESTRUCTURAL DE LOS PUENTES AGUA FRIA I y II. TRONCAL 09.

Ubicación: Troncal 09. Carretera Guatire-Caucagua, Estado Miranda.
Cliente: INVITRAMI. Período de ejecución: 2002

PROYECTO: REHABILITACION ESTRUCTURAL DE LOS PUENTES LA PEREZA Y EL SAMAN. TRONCAL 09.

Ubicación: Troncal 09. Carretera Guatire-Caucagua, Estado Miranda.
Cliente: INVITRAMI. Período de ejecución: 2002

PROYECTO: REHABILITACION ESTRUCTURAL DE LOS PUENTES CHUSPITA Y QUEBRADA OSCURA. TRONCAL 09.

Ubicación: Troncal 09. Carretera Guatire-Caucagua, Estado Miranda.
Cliente: INVITRAMI. Período de ejecución: 2002

CONSTRUCCION: REPARACION DE JUNTAS DE DILATACION CON MATERIAL ELASTOMERICO-AUTOPISTA PETARE-GUARENAS.

Ubicación: Autopista Petare – Guarenas, Estado Miranda.
Cliente: INVITRAMI. Período de ejecución: 2001

CONSTRUCCION: REHABILITACIÓN DE JUNTAS DE PUENTES EN ZONA METROPOLITANA.

Ubicación: Caracas, Estado Miranda.
Descripción: Rehabilitación de 1.200 M.L. con tecnología EXPANDEX y WABOCRETE.
Cliente: MINFRA. Período de ejecución: 2001.

PROYECTO Y CONSTRUCCION: PUENTE PICHAO. REHABILITACION Y REFORZAMIENTO DE LA ESTRUCTURA DE SOPORTE PARA LA LOSA DEL PUENTE Y JUNTAS DE DILATACION. CARRETERA PETARE-SANTA LUCIA.

Ubicación: Carretera Petare - Santa Lucía, Estado Miranda.
Cliente: INVITRAMI. Período de ejecución: 2001

PROYECTO Y CONSTRUCCION: PUENTE PORTACHUELO. REPARACION DE LOSA ESTRUCTURAL Y JUNTAS DE DILATACION. CARRETERA GUATIRE-BOCA DE UCHIRE.

Ubicación: Carretera Guatire-Boca de Uchire, Estado Miranda.
Cliente: INVITRAMI. Período de ejecución: 2000

CONSTRUCCION: REPARACION DE JUNTAS DE DILATACION EN LA AVENIDA BOYACA, VIADUCTO ALTAMIRA

Ubicación: Altamira, Caracas, Estado Miranda.
Cliente: MINFRA. Período de ejecución: 2000



PROYECTO: TELEPUERTO Y EDIFICIO SEDE PARA COMSAT VENEZUELA

Ubicación: Caracas, Estado Miranda.

Descripción: Estudio de Factibilidad y Gerencia de Proyecto para la instalación de un Telepuerto y el Edificio Sede de Comsat de Venezuela, en el Parque Tecnológico Sartenejas.

Cliente: COMSAT VENEZUELA, C.A. Período de ejecución: 1999

CONSTRUCCION: REHABILITACIÓN DE PUENTES.

Ubicación: Distribuidores El Pulpo, El Ciempiés, La Araña y Cota Mil.

Descripción: Zona Metropolitana de Caracas. Rehabilitación de Juntas de Dilatación para Puentes, con tecnología "EXPANDEX". 400 m.l. de junta.

Cliente: MINFRA. Período de ejecución: 1999

CONSTRUCCION: AUTOPISTA PETARE-GUARENAS. VIADUCTO TURUMO

Ubicación: Caracas, Estado Miranda.

Descripción: Rehabilitación de Juntas de Dilatación con Tecnología "EXPANDEX".

Cliente: INVITRAMI. Período de ejecución 1999

CONSTRUCCION: AUTOPISTA VALENCIA-CAMPO DE CARABOBO

Ubicación: T005-Distribuidor La Encrucijada, Autopista Valencia – Campo de Carabobo, Valencia, Estado Carabobo.

Descripción: Reparación de accesos y Juntas de Dilatación

Cliente: INVIAL. Período de ejecución 1999

CONSTRUCCION: PUENTES AUTOPISTA MÉRIDA - EL VIGÍA

Ubicación: Mérida, Estado Mérida

Descripción: Construcción de Juntas de Dilatación con tecnología EXPANDEX

Cliente: MINFRA. Período de ejecución: 1997

CONSTRUCCION: REHABILITACION ESTRUCTURAL PUENTE SOBRE EL RIO ARAGUA

Ubicación: Autopista T001, Progresiva 95 + 800, Maracay, Estado Aragua

Cliente: M.T.C. Período de ejecución: 1992

CONSTRUCCION: AMPLIACION AUTOPISTA CARACAS – LA GUAIRA EN LA QUEBRADA CAROATA

Ubicación: Caracas, Distrito Federal

Cliente: M.T.C. período de ejecución: 1988

CONSTRUCCION: SISTEMA VIAL CARACAS – LITORAL CENTRAL. CONSTRUCCION DEL PUENTE SOBRE LA AV. SUCRE

Ubicación: Caracas, Distrito Federal

Cliente: M.T.C. Período de ejecución: 1987



CONSTRUCCION: DESARROLLO FORO LIBERTADOR. CONSTRUCCION DE LOS PUENTES AGUACATICOS Y LAS BRISAS.

Ubicación: Caracas, Distrito Federal

Ciente: M.T.C. Período de ejecución: 1986

CONSTRUCCION: SISTEMA VIAL CARACAS-LITORAL CENTRAL. PUENTES GEMELOS – LOS FLORES DE CATIA

Ubicación: Caracas, Distrito Federal

Ciente: M.T.C. Período de ejecución: 1982 - 1985

CONSTRUCCION: SISTEMA VIAL CARACAS-LITORAL CENTRAL. RAMPAS DE ACCESO NORTE A LOS NUEVOS TUNELES DE LA PLANICIE

Ubicación: Caracas, Distrito Federal

Ciente: M.T.C. Período de ejecución: 1982 / 1985

CONSTRUCCION: AUTOPISTA PETARE-GUARENAS. CONSTRUCCION DEL VIADUCTO TURUMO.

Ubicación: Autopista Petare-Guarenas, Urb. Turumo, Estado Miranda.

Ciente: M.T.C. Período de ejecución: 1976-1980

CONSTRUCCION: AUTOPISTA PETARE-GUARENAS. CONSTRUCCION DEL TABLERO CON VIGAS PRETENSADAS DEL PUENTE EN PROGRESIVA 7 + 049.50.

Ubicación: Autopista Petare-Guarenas, Estado Miranda.

Ciente: M.T.C. Período de ejecución: 1976-1980

CONSTRUCCION: AUTOPISTA PETARE-GUARENAS. CONSTRUCCION DE PANTALLAS ATIRANTADAS EN TALUDES Y ESTRIBOS DEL VIADUCTO TURUMO.

Ubicación: Autopista Petare-Guarenas, Estado Miranda.

Ciente: M.T.C. Período de ejecución: 1976-1980

CONSTRUCCION: AUTOPISTA PETARE-GUARENAS. RECTIFICACION DEL TALUD EN Km. 10 + 000 MEDIANTE VOLADURAS CONTROLADAS.

Ubicación: Autopista Petare-Guarenas, Estado Miranda.

Ciente: M.T.C. Período de ejecución: 1976-1980

CONSTRUCCION: AMPLIACION DE LA CARRETERA VIEJA PETARE-GUARENAS.

Ubicación: Autopista Petare-Guarenas, Estado Miranda.

Ciente: M.T.C. Período de ejecución: 1976-1980