

REACONDICIONAMIENTO DE LAS OBRAS CIVILES DE LOS CANALES DE RESTITUCIÓN Y ADUCTOR, CENTRAL HIDROELÉCTRICA JULIÁN ROMERO DE RIO NEGRO
Cliente : Departamento Provincial de Aguas – Provincia de Río Negro, 2007
Inspección del reacondicionamiento de las obras civiles

ASISTENCIA DURANTE LA PUESTA EN MARCHA DE LOS SISTEMAS AUXILIARES DE AGUA Y ACEITE DE ENFRIAMIENTO, COMPLEJO HIDROELÉCTRICO CBK - CENTRAL KALAYAAN I, FILIPINAS
Cliente : CBK, 2007
Asistencia durante la puesta en marcha de los sistemas auxiliares mecánicos de agua y aceite de enfriamiento y adecuaciones sobre los cojinetes de guía

SUPERVISIÓN DE LA REPARACIÓN DE PIEZAS FIJAS EN EL VERTEDERO DERIVADOR DE PORTEZUELO GRANDE, NEUQUEN
Cliente : Duke Energy (Hidroeléctrica Cerros Colorados SA), 2005-2006
Prestación de servicios de asistencia y asesoramiento técnico al Comitente y de Inspección de obras

AMPLIACIÓN DE LA CAPACIDAD DE TRANSPORTE DEL CORREDOR COMAHUE - BUENOS AIRES 500 kV, NEUQUÉN-BUENOS AIRES
Cliente : Generadores de Energía Eléctrica del Área Comahue (GEEAC-PAC), 2005
Inspección de los trabajos realizados en el upgrade de las protecciones eléctricas y sistema de comunicaciones asociados a la cuarta línea de 500 KV

CENTRALES HIDROELÉCTRICAS DE GENERACIÓN MENOR, RÍO NEGRO
Cliente : EDESA, 2003-2004
Inspección de las obras y asistencia técnica para la administración del contrato de operación y mantenimiento de las centrales suscripto por la Provincia de Río Negro con RNGH

COMPLEJO HIDROELÉCTRICO CBK, CENTRALES CALIRAYA Y BOTOCAN, FILIPINAS
Cliente : IMPSA SA, 2001-2003
Elaboración de los manuales generales y asistencia in-situ para la puesta en marcha del equipamiento hidromecánico y de generación de las centrales Caliraya y Botocan

INTERCONEXIÓN DE LA CENTRAL TÉRMICA DE CICLO COMBINADO SALTA CON EL SISTEMA ARGENTINO DE INTERCONEXIÓN (SADI), SALTA
Cliente : Central Puerto SA, 2000-2001
Revisión de ingeniería e inspección de la Interconexión de la CTCC Salta con el SADI

APROVECHAMIENTOS HIDROELÉCTRICOS LA MIEL, SAN CARLOS Y JAGUAS, MEDELLÍN, COLOMBIA
Cliente : Duke Engineering & Services y AES Américas, 2000
Evaluación técnico-económica de las obras civiles

COMPLEJO HIDROELÉCTRICO JABALINA, COSTA RICA
Cliente : DUKE Engineering & Services, 1999
Evaluación técnica de las obras civiles

PROYECTO INTERANDES – INSPECCIÓN EN FABRICAS LOCALES, BUENOS AIRES – TUCUMÁN – PUERTO MADRYN
Cliente : Chilgener SA de Chile (InterAndes SA y TermoAndes SA), 1996-1999
Inspección en fábricas locales, evaluación y calificación de proveedores de los suministros fabricados en territorio Argentino