

CONSTRUCCIONES ELECTROMECÁNICAS PLIEGO S.A DE C.V.

CATÁLOGO DE
SERVICIOS

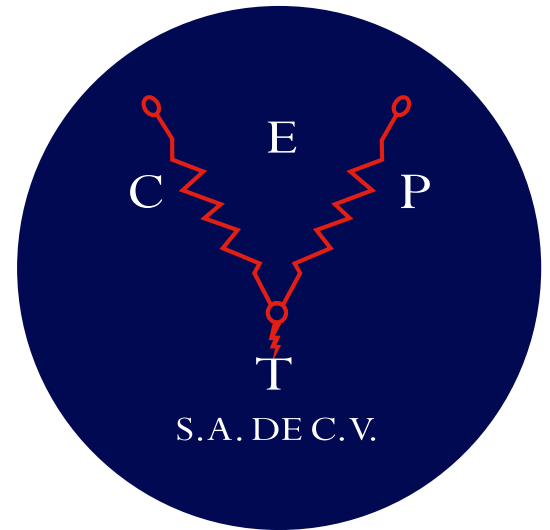


C E P
T
S.A. DE C.V.

QUIENES SOMOS

CONSTRUCCIONES ELECTROMECÁNICAS PLIEGO, S.A. DE C.V. FUNDADA EN 2003, UNA EMPRESA CONSTRUCTORA DE PROYECTOS EN MATERIA DE ENERGÍA ELÉCTRICA.

BUSCAMOS BRINDAR SERVICIOS Y SOLUCIONES DE CALIDAD A NIVEL INDUSTRIAL, RESIDENCIAL Y GUBERNAMENTAL SATISFACIENDO LAS NECESIDADES Y REQUERIMIENTOS DE NUESTROS CLIENTES EN EL DESARROLLO DE PROYECTOS ELÉCTRICOS EN BAJA, MEDIA Y ALTA TENSIÓN, PROYECTOS ELECTROMECÁNICOS, CIVILES E HIDRONEUMÁTICOS.



MISIÓN

BUSCAMOS GARANTIZAR CALIDAD Y CONFIABILIDAD EN CADA UNO DE NUESTROS PROYECTOS.

VISIÓN

LIDERAR EN CALIDAD Y SERVICIO EN EL RAMO ELECTROMECÁNICO.

FILOSOFÍA

APOYAR EN TODOS Y CADA UNO DE LOS PROYECTOS QUE REALIZAMOS A LA MEJORA EL SUMINISTRO, DEMANDA Y EL CONSUMO RESPONSABLE Y SUSTENTABLE DE LA ENERGÍA ELÉCTRICA.

VALORES

RESPECTO, RESPONSABILIDAD, HONESTIDAD, LEALTAD, GRATITUD, DISCIPLINA, COMPROMISO.



NUESTRO EQUIPO

CONTAMOS CON UN EQUIPO DE INGENIEROS, ADMINISTRATIVOS Y PERSONAL DE CAMPO CAPACITADO Y ENTRENADO EN DIFERENTES ESPECIALIDADES PARA OFRECER NUESTROS SERVICIOS CON LA MEJOR CALIDAD Y EFICACIA. ASÍ MISMO, NUESTRO PERSONAL CUENTA CON DIVERSAS ACREDITACIONES DC3.



NUESTRAS HERRAMIENTAS, EQUIPO Y VEHÍCULOS ESTÁN CAPACITADOS Y ADECUADOS PARA REALIZAR MANIOBRAS, TRASLADOS Y TODO LO NECESARIO PARA LA CORRECTA EJECUCIÓN DE LOS TRABAJOS.



INSTALACIÓN DE TRANSFORMADORES

DESARROLLO Y CONSTRUCCIÓN DE PROYECTOS ELÉCTRICOS EN APEGO A LA NORMA CFE DE REDES ELÉCTRICAS AÉREAS Y SUBTERRÁNEAS DE MEDIA Y BAJA TENSIÓN.



PROYECTOS EN MEDIA Y BAJA TENSIÓN

INGENIERÍA, CALCULO Y DISEÑO DE REDES ELÉCTRICAS DE MEDIA Y BAJA TENSIÓN EN APEGO A LA NORMA CFE Y SENER (SECRETARIA DE ENERGÍA); TRAMITE Y GESTIÓN DE CERTIFICADO UVIE (UNIDAD DE VERIFICACIÓN DE INSTALACIONES ELÉCTRICAS).



INSTALACIÓN DE PARARRAYOS Y SISTEMAS DE TIERRAS FÍSICAS

CALCULO Y PROYECCIÓN DE RED DE TIERRAS FÍSICAS, INSTALACIÓN DE PARARRAYOS.

CONTAMOS CON PERSONAL CALIFICADO Y CERTIFICADO POR LOS FABRICANTES FARAGAW, FRANKLK, FRANCE Y SISTEMAS DIPOLO CORONA.

CONSTRUCCIÓN DE JAULAS FARADAY PARA NAVES INDUSTRIALES.





INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO DE PLANTAS DE EMERGENCIA

**INSTALACIÓN MECÁNICA Y ELÉCTRICA DE FUERZA Y CONTROL DE GENERADORES ELÉCTRICOS DE LAS MARCAS OTTO MOTORES, IGSA, GP (GENERACIÓN Y POTENCIA), CATER PILLAR.
INSTALACIÓN DE COGENERADORES DE ENERGÍA MARCA WEG.**

SISTEMAS DE ALUMBRADO, FUERZA Y CONTROL

CALCULO, DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DE SISTEMAS DE ALUMBRADO PARA NAVES INDUSTRIALES, DESARROLLOS RESIDENCIALES, VIALIDADES Y CARRETERAS EN SISTEMAS TRADICIONALES Y SISTEMAS FOTOVOLTAICOS, INTERCONEXIONES DE GENERACIÓN DE ENERGÍA A REDES DE CFE.



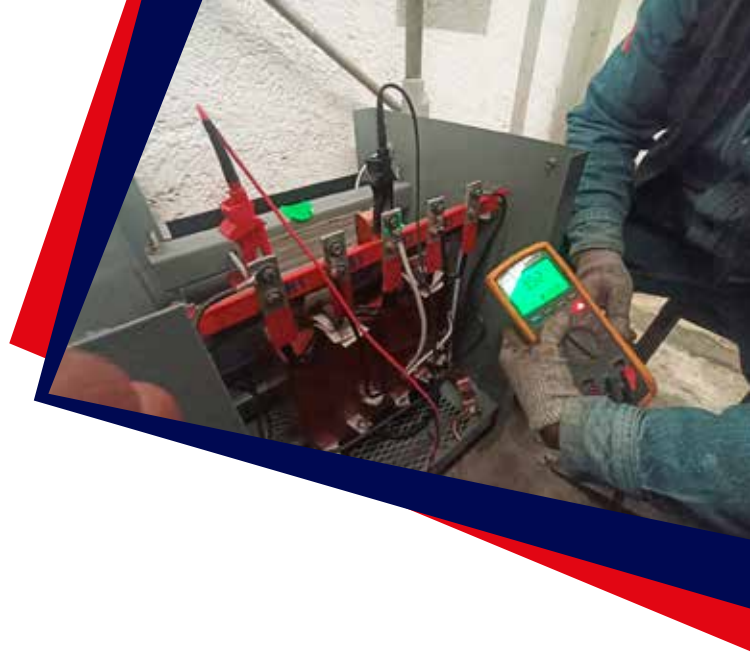
INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO A SUBESTACIONES ELÉCTRICAS

REPARACIÓN DE TRANSFORMADORES, LÍNEAS ELÉCTRICAS PRIMARIAS Y SECUNDARIAS, REGENERACIÓN DE ACEITE, PRUEBAS DE TTR, PRUEBAS DE MEGGER Y RIGIDEZ DIELECTRICA.



MEDICIÓN Y ANÁLISIS DE REDES ELÉCTRICAS

ESTUDIOS DE CALIDAD DE ENERGÍA, ANÁLISIS PARA CORRECCIÓN DE FACTOR DE POTENCIA, SUPRESORES DE PICOS E INSTALACIÓN DE BANCO DE CAPACITORES.



FACTOR DE POTENCIA Y DEMANDA MÁXIMA KVAR

ANÁLISIS PARA CORRECCIÓN DE FACTOR DE POTENCIA, SUPRESORES DE PICOS E INSTALACIÓN DE BANCO DE CAPACITORES.



PROYECTOS Y TRÁMITES ANTE LA CFE

GESTIÓN ANTE LA COMISIÓN FEDERAL DE ELECTRICIDAD Y ORGANISMOS NECESARIOS PARA LA REALIZACIÓN DE LOS PROYECTOS.





**MANTENIMIENTO A TABLEROS ELÉCTRICOS
Y DE CONTROL**

**MANTENIMIENTO A PLANTAS DE LUZ Y
EQUIPOS ELÉCTRICOS**

ESTUDIO DE CALIDAD DE ENERGÍA

RENTA DE MAQUINARIA

**RENTA DE PLATAFORMAS ARTICULADAS
ELÉCTRICAS GENIE. CON O SIN OPERADOR.**

RENTA DE GRUAS

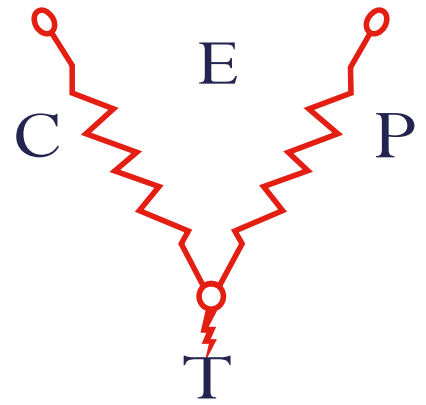
RENTA DE PLATAS DE LUZ

FLETES

**SERVICIO DE FLETES DE MAQUINARIA Y
MATERIAL A TODA LA REPUBLICA
MEXICANA.**

NUEVOS SERVICIOS





S.A. DE C.V.



Construcciones Electromecánicas Pliego S.A. DE C.V



(722) 199 1405 / (722) 319 2795 / (722) 784 3847



ventas@construccionespliego.com



www.construccionespliego.com

