



LAMDAPERU

INSTALACIONES ELÉCTRICAS SEGURAS Y EFICIENTES



NUESTROS SERVICIOS:

- REDUCCIÓN DE COSTOS DE ELECTRICIDAD
- GESTIÓN DE AUMENTO DE POTENCIA
- EVALUACIÓN PRELIMINAR DE RIESGO Y SEGURIDAD - INDECI
- BANCO DE CONDENSADORES
- POZOS DE PUESTA A TIERRA
- INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO ELÉCTRICO
- PLANOS ELÉCTRICOS
- PROYECTOS Y OBRAS ELÉCTRICAS DE BAJA Y MEDIA TENSIÓN
- MEDICIONES ELÉCTRICAS
- CAPACITACIÓN

NOSOTROS

La m d a P e r u Tiene como actividad principal brindar servicios especializados de asesoría en comercialización y distribución de energía eléctrica, así como también la ejecución de instalaciones eléctricas de baja y media tensión.

El objetivo principal es lograr que las empresas utilicen la energía eléctrica de la manera más eficiente y al mínimo costo aplicando las técnicas y normas legales vigentes.

Nuestra misión es hacer que las empresas sean más competitivas logrando costos óptimos del suministro eléctrico.

L a m d a P e r u

Razón Social : INVERSIONES LAMBDA S.A.C.
Nombre Comercial : LAMDAPERÚ
Domicilio Legal : Jr. Augusto Bolognesi N° 768
Magdalena del Mar
Teléfono : 264-8452
Telefax : 263-0299
Celular : 99823-0338
Nextel : 823*0338
E-mail : info@lamdaperu.com
Página Web : www.lamdaperu.com
R.U.C. : 20511341681

¿COMO ESTÁ ORGANIZADA LAMDAPERÚ?

La m d a P e r u , está organizada en 5 gerencias:

Gerencia General	Srta. Silvana Manyari
Gerencia Administrativa	Srta. Silvana Manyari Srta. Andrea Soto
Gerencia Comercial	Ing. Guillermo Lauriano
Gerencia de Publicidad y Marketing	Sr. Gabriel Lauriano Sr. Roberto Fernández
Gerencia Técnica	Ing. Pedro Lauriano Tec. Rubén Corilla Tec. Daniel Sánchez
Sistemas	Sr. José Padilla
Contador	C.P.C. Javier Sánchez
Asesor Legal	Dr. Aldo Cairo
Asesor Técnico	Ing. Justo Estrada

SERVICIOS

REDUCCIÓN DE COSTOS DE ELECTRICIDAD

- Evaluación económica del suministro de energía
- Evaluación técnica de las instalaciones eléctricas
- Análisis tarifario
- Cálculo del factor de calificación
- Cambio de tensión de baja a media tensión
- Reclamo por contribución reembolsable
- Reclamo por bajo o alto voltaje
- Reclamo por exceso de facturación
- Contrato cliente libre y cliente regulado



GESTIÓN DE AUMENTO DE POTENCIA

- Disponibilidad de potencia
- Definición de potencia a contratar
- Proyección de la demanda
- Elaboración de los planos eléctricos de la ampliación de carga
- Elaboración del cuadro de cargas refrendado por Ing. Colegiado
- Elaboración de expediente técnico
- Gestión ante empresa concesionaria
- Puesta en servicio

EVALUACIÓN PRELIMINAR DE RIESGO Y SEGURIDAD INDECI

Arquitectura

- Plano de ubicación
- Planos de Arquitectura
- Memoria Descriptiva y Especificaciones Técnicas

Instalaciones Eléctricas

- Planos de Instalaciones Eléctricas
- Memoria Descriptiva y Especificaciones Técnicas
- Protocolo del Pozo a tierra

Plan de Contingencia

- Plan de seguridad
- Planos de señalización y evacuación
- Certificado de operatividad de extintores
- Memoria Descriptiva del sistema contra incendios
- Constancia de mantenimiento y/o Informe Técnico Favorable (ITF) GLP

Hoteles



Centro Comerciales



Industrias



BANCO DE CONDENSADORES

Al instalarse un banco de condensadores:

- Se elimina el cargo por energía reactiva de su recibo de luz.
- Se disminuye las pérdidas por calentamiento en cables, transformadores y motores.
- Liberan capacidad instalada en planta, transformadores y cables.
- Evitan el desgaste de motores por calentamiento causado por el bajo voltaje.



POZOS DE PUESTA A TIERRA

-Construcción de Pozos a Tierra, con los siguientes componentes:

- Varilla de Cobre de $\frac{3}{4}$ "
- Sales higroscópicas
- Bentonita
- Tierra de chacra
- Cemento conductor
- Caja de registro de cemento
- Rotulado



- Mantenimiento y reactivación de Pozos Tierra.
- Medición de resistencia del pozo de tierra con telurómetro, antes y después del mantenimiento
- Emisión de Protocolos de medición de Pozos a tierra firmados por Ing. Electricista Colegiado

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO ELÉCTRICO

Instalación y mantenimiento de los siguientes componentes eléctricos:

- Subestaciones de potencia
- Transformadores de potencia
- Interruptores de potencia
- Seccionadores de potencia
- Banco de condensadores
- Pozos de puesta a tierra
- Tablero de baja tensión
- Interruptores de baja tensión
- Redes (aéreas y subterráneas) de baja y media tensión
- Iluminación de estacionamientos, campos deportivos, etc.
- Medidores: Limpieza, contraste y ajuste de equipos de medición



PLANOS ELÉCTRICOS

- Planos de instalaciones eléctricas para nuevos suministros:
 - Residenciales
 - Comerciales
 - Industriales
 - Levantamiento de planos eléctricos para INDECI



PROYECTOS Y OBRAS ELÉCTRICAS DE BAJA Y MEDIA TENSIÓN

- Elaboración de proyectos de baja y media tensión
- Ejecución de obras en baja y media tensión
- Gestión de punto de diseño para sistemas de utilización en media en tensión



MEDICIONES ELÉCTRICAS

- Para independizar costos
- Potencia de equipos eléctricos
- Disponibilidad de potencia
- Medición de Calidad de Energía
- Elaboración de Diagramas de Carga



CAPACITACIÓN

SEMINARIO: “REDUCCIÓN DE COSTOS DE ELECTRICIDAD EN LA EMPRESA”

Dar a conocer a los participantes las diferentes alternativas que tienen las empresas usuarias del servicio público de electricidad, para reducir los costos en electricidad, conociendo las técnicas y normatividad vigentes.

SEMINARIO: “SEGURIDAD EN INSTALACIONES ELÉCTRICAS”

Capacitar al personal de las empresas para evitar accidentes eléctricos y aprender la técnicas y normativas vigentes a fin de prevenir algún tipo de siniestro eléctrico, dentro y fuera del centro de trabajo.

CHARLA: “CULTURA ENERGÉTICA (IN HOUSE)”

Dar a conocer los conceptos de ahorro de energía y puedan identificar las deficiencias que originan pérdidas de energía en las instalaciones de una empresa y tomar las medidas correctivas.



RELACIÓN DE CLIENTES ATENDIDOS

L
a
m
d
a
P
e
r
u

- ☞ AGROWORLD S.A.C.
- ☞ AGRIFOOD S.R.L.
- ☞ ASOCIACIÓN CIVIL SOL Y MAR
- ☞ AUSA OPERACIONES LOGISTICAS S.A.
- ☞ AUSTRAL GROUP S.A.A.
- ☞ BANCO FALABELLA PERU S.A.
- ☞ BOLSA DE VALORES DE LIMA
- ☞ BIOCÓN DEL PERÚ S.A.C.
- ☞ CAFÉ EL POLO S.A.C.
- ☞ CAM PERU S.R.L.
- ☞ CAMPOSOL S.A.
- ☞ CASAS & IDEAS
- ☞ CASINO HUAYLAS
- ☞ CENTRO DIESEL DEL PERÚ S.A.
- ☞ CÍA. INDUSTRIAL NUEVO MUNDO S.A.
- ☞ CLÍNICA JAVIER PRADO
- ☞ CLÍNICA JESÚS DEL NORTE
- ☞ CLÍNICA SAN PABLO S.A.C.
- ☞ COMERCIAL MADERERA RIMAC S.A.C.
- ☞ CONDOMINIO LAS BRISAS.
- ☞ CONFECCIONES LANCASTER S.A.
- ☞ CONSERVERA GARRIDO S.A.
- ☞ COOPERATIVA AGRARIA INDUSTRIAL NARANJILLO S.A. (TINGO MARÍA)
- ☞ COPEINCA S.A.
- ☞ CORPORACIÓN INFARMASA S.A
- ☞ CORPORACIÓN ENFLEXSA S.A.C.
- ☞ EXANDAL S.A.
- ☞ FERREYROS S.A.A.
- ☞ FRIGO PYG S.A.C.
- ☞ GRÁFICA DELVI S.R.L.
- ☞ GRIFOS ESPINOZA
- ☞ H & E MADERAS S.A.C.
- ☞ HELADERIA QUATTRO "D"
- ☞ HOTEL ANTIGUA MIRAFLORES
- ☞ HOTEL ARIOSTO
- ☞ HOTEL MARÍA ANGOLA
- ☞ HOTEL EL POLO
- ☞ IMPORTACIONES Y EXPORTACIONES SAN LUIS
- ☞ INSTITUTO DE GINECOLOGÍA Y REPRODUCCIÓN
- ☞ I.N.S.M.HONORIO DELGADO-HIDEYO NOGUCHI
- ☞ INDUSTRIAS TERMOS S.A.
- ☞ INVERSIONES VETERINARIAS S.A.
- ☞ INVERSIONES PECUARIAS LURÍN S.A.
- ☞ JOCKEY PLAZA SHOPPING CENTER
- ☞ LA PAZ APART HOTEL.
- ☞ LA COLONIAL FÁBRICA DE HILOS S.A.
- ☞ LAN PERÚ S.A.
- ☞ MEDI DIAGNOSIS S.A.
- ☞ MUNICIPALIDAD DE MIRAFLORES
- ☞ MUNICIPALIDAD DE SAN ISIDRO
- ☞ MUSEO LARCO
- ☞ NEGOCIACIÓN FUTURA S.A.C.
- ☞ NESTLE PERÚ S.A.
- ☞ OMNIA MÉDICA S.A.
- ☞ PASTIFICIO CLASSICO S.A.C.
- ☞ PERFUMERÍAS UNIDAS S.A.
- ☞ POLI SHOES S.A.C.
- ☞ PRIMAX S.A.
- ☞ PLACACENTROS MASISA PERÚ S.A.C.
- ☞ RESTAURANTE " LAS BRUJAS DE CACHICHE"
- ☞ SAN FERNANDO S.A.
- ☞ SANTA NATURA
- ☞ TEXFINA S.A.
- ☞ TEXTIL EL AMAZONAS S.A.
- ☞ TIENDAS RIPLEY S.A.
- ☞ UNIGRAF S.A.C.
- ☞ UNIÓNPLAST S.A.
- ☞ VICCO S.A.
- ☞ WELLCO PERUANA S.A.