



## ELIJA HORMIGÓN ELABORADO

¿POR QUÉ CONVIENE USAR HORMIGÓN ELABORADO EN LUGAR DE LA MEZCLA DE MATERIAL EN OBRA? Porque es más económico, ahorra tiempo, no hay desperdicio de material y ocupa menos espacio.

- Asesoramiento gratuito
- Planta propia de Hormigón
- El mejor Precio
- Financiación con la factura de servicio eléctrico, con tarjetas de crédito.



Oficina de ventas:  
Humberto 1º N°863 Luján. OF. PAVIMENTO  
Horario de atención: 7.30 A 14.30  
Teléfono: 441113 - 441100 - INT: 326  
e-mail: obras@cooperativadelujan.com.ar

Planta de hormigón: Balleto y Vallejos - Luján  
Horario de atención: Lunes a Jueves de 7.00 a 16.00  
Viernes hasta las 15.00  
Teléfono: 441112 - 441100 INT 223  
e-mail: obras@cooperativadelujan.com.ar

**Cooperativa Eléctrica de Luján**  
Pavimento y Obras

*Calidad y confianza hacen la diferencia.*

*simple y confiable*

**pasá por el Local de Artículos para el Hogar comprá**  
Cualquiera de nuestros 2.000 Productos y ganate un Ford KA 0Km.



**Es simple: Pasá, Comprá y Ganate un 0Km!**

Con cualquier compra que realices en la Sección Artículos para el Hogar podés ganar un Ford Ka FLY VIRAL 1.0 L 0KM.

Participan todas las facturas de compras realizadas desde el 01/10/2011 hasta el 30/06/2012 a las 13:00 hs., que hayan sido depositadas en la urna ubicada en el local de ventas de Artículos para el Hogar, sito en San Martín N° 235, Luján. El sorteo se realizará ante escribano público el día Sábado 30/06/2012 a las 16:00 hs en el mismo lugar.

**Cooperativa Eléctrica de Luján**  
Artículos para el Hogar

VISITÁ NUESTRO SITIO Y ENCONTRÁ EL ELECTRODOMÉSTICO QUE NECESITÁS  
[www.cooperativahogar.com.ar](http://www.cooperativahogar.com.ar)

Año Internacional de las **COOPERATIVAS 2012**  
LAS EMPRESAS COOPERATIVAS AYUDAN A CONSTRUIR UN MUNDO MEJOR



**Cooperativa Eléctrica de Luján**  
100 años de servicio y liderazgo

más (+)ENERGÍA  
**Plan de obras eléctricas para Luján.**



abril 2012

**Cooperativa Eléctrica y de Servicios Públicos Lujanense Ltda.**  
CUIT: 30-54570195-9 HUMBERTO I N°863 - LUJAN (6700) - BS AS  
CONMUTADOR: 02323-441100 - FAX: 02323-441122  
[www.cooperativadelujan.com.ar](http://www.cooperativadelujan.com.ar) - [info@cooperativadelujan.com.ar](mailto:info@cooperativadelujan.com.ar)  
HORARIO DE ATENCION AL PUBLICO: DE 7.30 A 14.30 DE LUNES A VIERNES

**Cooperativa Eléctrica de Luján**  
100 años de servicio y liderazgo

más (+)ENERGÍA

**Cooperativa Eléctrica de Luján**  
Servicios Eléctricos

## más (+)ENERGÍA: La Cooperativa anuncia el plan de obras eléctricas para Luján

En virtud de la creciente demanda de la energía eléctrica que se manifiesta en todo el Partido de Luján es evidente que resulta necesario ampliar la potencia instalada. Por tal motivo la Cooperativa Eléctrica anuncia un plan de obras para Luján que traerá beneficios de mejora y actualización del servicio eléctrico para los socios usuarios abarcando amplias zonas de nuestro Partido.

El plan consiste en ocho grandes obras, de las cuales cuatro ya fueron presupuestadas y alcanzan los \$ 20.000.000, que son financiadas por fondos del FITBA (Fondo Fiduciario para la Inversión en Transmisión en la Provincia de Buenos Aires) generados por Luján, es decir por los propios socios-usuarios a través del recibo de luz.

Las obras se clasifican por un lado en obras de transporte de la energía que llega a Luján y, por otro lado, obras de subtransmisión de la energía, es decir la que se distribuye dentro del Partido de Luján y que llega a los hogares, comercios e industria.

### Beneficios de las obras

Estas obras aportarán beneficios de calidad de servicio tanto para domicilios residenciales como para el sector industrial, garantizando la continuidad del crecimiento económico y habitacional de Luján. El plan ya está en marcha, puesto que se están fabricando los transformadores que se instalarán, pero además entre construcciones e instalaciones de líneas todo el plan se estará ejecutando durante el 2012 e inclusive el 2013. Las obras de transporte de energía son dos y comprenden la ampliación de las estaciones transformadoras Luján I (Los Gallitos) y Luján II. Estas obras se refieren a lograr una mayor capacidad de transformación de la energía que llega a Luján a través de la empresa Transba S.A. y beneficiará a todo el

Partido, ya que permitirá abastecer la demanda creciente de energía aumentando en un 60% la potencia instalada. Además con estas ampliaciones se pretende reducir al mínimo las interrupciones y aumentar la disponibilidad para dar una rápida respuesta ante las emergencias.

Las obras de subtransmisión consisten en un grupo de seis obras en total que beneficiarán directamente localidades como Jauregui, Open Door y sus respectivos alrededores. Este beneficio no solo será para las localidades mencionadas ya que al liberarse potencia quedará disponible para el resto de Luján. Las obras consisten fundamentalmente en la ampliación al doble de potencia de la Estación Transformadora Flandria e incluye extensiones y readecuaciones de líneas eléctricas de media tensión.

### Obra por obra

• **Dos obras centrales: Ampliación de la capacidad de transformación de las Estaciones Transformadoras Luján I y Luján II**  
Además de lo que ya se explicó sobre estas obras, lo que se realizará concretamente es el replazo de los dos transformadores actuales en la Estación Transformadora Luján I por otros dos de similares características con mayor potencia. Y en Luján II se reinstalará uno de los transformadores que están en Luján I. Inversión de las obras: \$ 8.202.316\*.

• **Repotenciación de Estación Transformadora Flandria**  
Consiste en la instalación de dos nuevos transformadores que duplican en capacidad a los dos actuales que serán reemplazados. Además se modificará su tecnología para darle mayor confiabilidad y capacidad de respuesta rápida ante las emergencias. Los nuevos equipos requieren de menos mantenimiento y durarán menos tiempo los posibles cortes por reparación. Aportará mayor potencia y dará mayor confiabilidad. Inversión de la obra: \$ 7.417.601\*.

### • Nueva línea entre Anexo II y la Estación Transformadora Flandria

Esta obra beneficiará en mayor potencia y confiabilidad del servicio para las localidades de Jauregui, Cortines, Pueblo Nuevo y alrededores. Inversión de la obra: \$ 3.973.516\*.

### • Dos obras en una: Repotenciación y extensión Línea Anexo II-Open Door y extensión y repotenciación de línea Open-Door Luján II

Se repotenciará la línea eléctrica desde Anexo II a Open Door y se le adicionará un tramo hasta llegar a la nueva Estación Transformadora Open Door. Además, desde esta estación transformadora se llegará con una línea a la Estación Transformadora Luján II, realizándole adecuaciones a una doble terna existente y construyendo un tramo de línea. Este nuevo esquema de distribución hará posible el cierre de un anillo de potencia, proporcionando mayor confiabilidad y operatividad al Anexo II, a la nueva estación transformadora de Open Door y a Flandria.

### • Nueva Estación Transformadora en Open Door

Consiste en la instalación de un nuevo transformador para abastecer de energía a Open Door, Torres y zonas aledañas. Además esta nueva estación hará posible que se libere carga al Anexo II que hoy está operando al límite de su capacidad instalada.

### • Adecuación y ampliación de la Estación Transformadora Cámara Lavalle

El mayor beneficio es que se duplicará la capacidad de abastecimiento de la energía para la zona del centro de Luján y alrededores aumentando considerablemente la potencia y la seguridad del servicio eléctrico.

\*Nota: Los montos pueden variar por modificaciones de presupuestos o por trabajos no contemplados.



Construcción de líneas (Foto de archivo)



Muestra de transformador que será instalado en Luján I.



El plan incluye sistema de telecontrol de las redes eléctricas (Foto de archivo)