

Un caso de éxito para la industria



Business Case **Illuminación-Eficiencia Energética**

Empresa W quiere implementar un proyecto de iluminación, se acerca a CES Energy para solicitar Consultoría y Servicio, la empresa cuenta 538 luminarias tipo campana de tecnología aditivos metálicos de 400 watts, busca tener ahorros de más de 60.87% en el consumo de energía eléctrica, sustituyendo luminarias de aditivos metálicos por tecnología LED de 180 watts, consiguiendo entre 300 luxes promedio.

Beneficios

- Económicos
- Reducción de Costos operativos
- Mayor vida útil en equipo
- Fabricación a la medida de la necesidad(Customización)
- Garantías Nacionales
- Certificaciones del producto
NOM,FIDE, PAESE

No.	Periodo	Consumo KWh	Importe C/IVA \$
1	Consumo Anual en Energía Eléctrica de Iluminación	2,120,796	3,9361,97



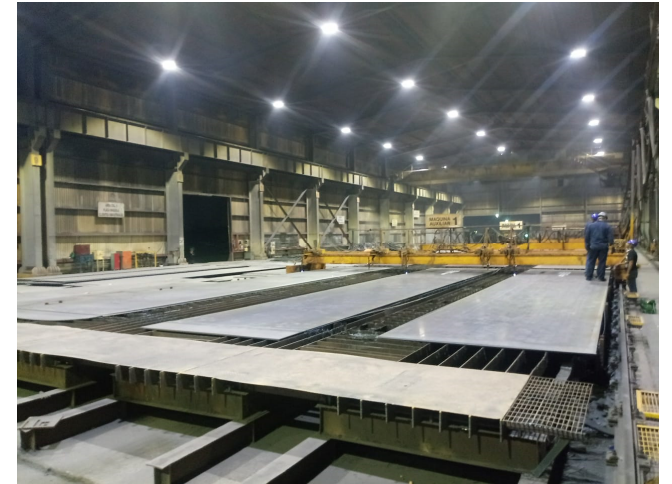
Resumen Empresa W

Proyecto	Iluminación Industrial, proceso corte
Luminarias	538
Sector	Habilitado y Corte
Instalaciones	Industria Pesada
Ahorro de Energía Anual	848,318 Kwh
Norma	Cumplimiento la NOM-025-STPS

60.87%

Ahorro de Energía Anual

848,318 Kwh



Inversión (\$)	3,475,480	Periodo Simple de Recuperación (Años)	1.2
-----------------------	------------------	--	------------


Ventajas: cumplir con la NOM-025-STPS, Mejor iluminación con menos luminarias y ahorro de Energía

Será un gusto atender sus requerimientos

Eficiencia energética, objetivo que nos une...

Antiguo Camino Apodaca-Mezquitlan No.
1700 Apodaca, N.L. México, C.P. 66600

 contacto@cespartners.mx

 +52 (81) 1958-5890

 www.cespartners.mx

