SIEMENS, GUANAJUATO, MEXICO

Para la empresa SIEMENS Guanajuato, un productor mundial de transformadores para alto voltaje y muy alto voltaje, hemos diseñado y suministrado luminarias para reemplazar las obsoletas e inconvenientes luminarias de descarga de gas con nuevas luminarias LED modernas de bajo consumo controladas por el sistema inteligente INFIDIO. Las nuevas luminarias LED para la sala de pruebas cumplen los altos requisitos para la instalación en el

ambiente con la presencia regular de chorros de agua. Para fines de inspección y prueba, es posible simplemente aumentar el nivel de iluminancia. La instalación se llevó a cabo a una altura de hasta 25 m. La entrega también incluyó luminarias para la iluminación exterior de la sala de producción, como estacionamiento, área de manejo y expediciones al aire libre. Con ARGIA SMART LIGHTING SOLUTION, el cliente ahorra hasta un 70% en costos operativos de iluminación.

	Instalación Original	Instalación de ARGIA
Tipo de luminaria	Luminarias de descarga 400W	INLENE, LEU SD series
Número de luminarias	342 unidades	342 unidades
Entrada	162,45 kW	49.16 kW
Consumo anual	1,148,793 kWh	347,402 kWh

Los costos operativos totales del cliente se redujeron en un 70% gracias a la ARGIA SMART LIGHTING SOLUTION.















