



Deportivo

Iluminando eficazmente el estadio universitario para jugadores y aficionados

Estadio Universidad Autónoma de Aguascalientes

Aguascalientes, México.

- Porcentaje de ahorro estimado anual **80%**
- Cantidad ahorrada anual **\$2,699,799.93 pesos**
- Ahorro energético estimado **792,000 kWh.**
- Cantidad de luminarias **33**

 **SUPRA**

Iluminando eficazmente el estadio universitario para jugadores y aficionados

La Universidad Autónoma de Aguascalientes, mejor conocida como UAA, se encuentra en la capital del estado y se fundó en junio de 1973.

Actualmente imparte 64 licenciaturas, 15 maestrías y 9 doctorados con un total de más de 15,000 alumnos. Además de dos planteles de bachillerato.

Uno de los lugares con mayor asistencia de todos los estudiantes y maestros es el **Estadio Universidad Autónoma de Aguascalientes**.

Desarrollo del proyecto

El **Estadio Universidad Autónoma de Aguascalientes** tenía un inconveniente, el tiempo de vida de las luminarias que estaban instaladas ya se había terminado, por lo cual, algunas se encontraban en mal estado y otras estaban completamente apagadas.

La universidad, a través de un distribuidor **SUPRA**, hicieron contacto con nuestros especialistas para apoyarlos en el proyecto. Siendo este último la necesidad de reemplazar los proyectores del estadio para el disfrute futuros partidos.



Solución SUPRA

Anteriormente el **Estadio Universidad Autónoma de Aguascalientes** contaba con 33 lámparas de aditivos metálicos de 1500W.

El proyecto se realizó a través de una licitación en la que competíamos con diferentes marcas nacionales e internacionales.

El fallo de dicha licitación fue a nuestro favor debido a: los niveles adecuados de iluminación y mayor tiempo de vida del luminario. Respaldado por el máximo ahorro en energía eléctrica, los mejores tiempos de entrega, garantía, precio y solución sostenible para ayudar a nuestro planeta.

Se le ofrecieron proyectores LED de alta potencia para iluminar el estadio y el estacionamiento aledaño con una sustitución de 1x1.

Se instalaron **33 luminarias** de la marca **SUPRALUX**, del modelo **SLED 850 XT 1200**. Los beneficios para el **Estadio Universidad Autónoma de Aguascalientes** además de mejorar la iluminación con tecnología LED, fue el ahorro estimado del **80%** del consumo anual, que se traduce en un ahorro energético de **792,000kWh** y un ahorro económico de **\$2,699,799.93 pesos**



33

Luminarias nuevas

80%

Ahorro estimado de consumo

Luminaria del proyecto



- Cantidad: **33 Luminarias**
- Modelo: **SLED 850 XT 1200**
- Marca: **SUPRALUX**

Participantes:

Empresa: **Estadio Universidad Autónoma de Aguascalientes**

Especialista: **Arq. David Montes**

The logo for SUPRA, featuring a stylized 'S' icon followed by the word 'SUPRA' in a bold, sans-serif font.

Descubre más en: www.supradesarrollos.com | info@supradesarrollos.com | 01 (81) 8676-0127

© 2020 Todos los derechos reservados. El material de SUPRA Desarrollos Tecnológicos es propiedad de SUPRA Desarrollos Tecnológicos S.A. de C.V. Si el material va a ser reproducido en una página web, la primera aparición debe estar enlazada a <http://www.supradesarrollos.com/>