



## LISTADO DE EXPERIENCIA DE SUMINISTRO DE POSTES PARA ILUMINACION

Proyecto / Descripción
<p><b>Iluminación Estadio de Softball – San Andrés</b> 8 Postes en concreto, centrifugados, pretensados y seccionados de 24 mts / 1050 kgs, con sus correspondientes escaleras de acceso y plataforma para instalar 8 luminarias, con corredor posterior para mantenimiento. Octubre 2008</p>
<p><b>Iluminación Campos deportivos – Medellín</b> 36 Postes en concreto, centrifugados, pretensados y seccionados de 26 mts / 1050 kgs, con sus correspondientes escaleras de acceso y plataforma para instalar 16 luminarias. Junio 2007 a Octubre 2008</p>
<p><b>Iluminación Medellín – Empresas Públicas de Medellín</b> 20 Postes en concreto, centrifugados, pretensados y seccionados de 26 mts / 1050 kgs, con sus correspondientes escaleras. Noviembre 2005</p> <p>5 Postes en concreto, centrifugados, pretensados y seccionados de 26 mts / 1050 kgs, con sus correspondientes escaleras. Noviembre 2004</p>
<p><b>Iluminación Estadio de Béisbol – Bogotá</b> 8 Postes en concreto, centrifugados, pretensados y seccionados de 24 mts / 1050 kgs, con sus correspondientes escaleras y soportes para luminarias. Septiembre 2004</p>
<p><b>Concreto Internacional - Medellín</b> 1 Poste en concreto, centrifugado, pretensado y seccionado de 30 mts / 1450 kgs, con sus correspondientes escaleras y soporte para 6 luminarias. Agosto 2003</p>



## LISTADO DE EXPERIENCIA DE SUMINISTRO DE POSTES PARA ILUMINACION

**Schrader Camargo Ingenieros Asociados – Melgar (Tol).**

11 Postes en concreto, centrifugados, pretensados y seccionados de 20 mts / 1050 kgs, con sus correspondientes escaleras.

Mayo 2003

**Cementos del Nare**

1 Poste en concreto, centrifugado, pretensado y seccionado de 20 mts / 1050 kgs, con sus correspondientes escaleras.

Marzo 2003

**Eléctricas AC – Cartagena.**

2 Postes en concreto, centrifugados, pretensados y seccionados de 20 mts / 1050 kgs, con sus correspondientes escaleras y plataforma de trabajo.

Julio 2003

**Iluminación pista Atlética El Salitre– Bogotá**

6 Postes en concreto, centrifugados, pretensados y seccionados de 29 mts / 52 Tn-mt de carga de diseño, con sus correspondientes escaleras y soporte para 27 luminarias, con plataforma posterior para mantenimiento.

Febrero 2002

**Iluminación Estadio de Tabio (C/marca) –**

4 Postes en concreto, centrifugados, pretensados y seccionados de 22 mts / 1500 kgs, con sus correspondientes escaleras y estructura metálica para colocar 10 luminarias y con pasarela posterior.

Agosto 2002

**Iluminación Velódromo Luis Carlos Galán Sarmiento – Bogotá**

8 Postes en concreto, centrifugados, pretensados y seccionados de 25 mts de longitud, con sus correspondientes escaleras y soportes para 16 luminarias.

1995

**Iluminación Estadio de Tunja – Tunja (Boyacá)**