

Instalación de pilonas fijas (HE220L) y semiautomáticas (H2208H75L) con coronas luminosas LED en el Casino de Reus, la solución más efectiva para el control de acceso y prevención del alunizaje.

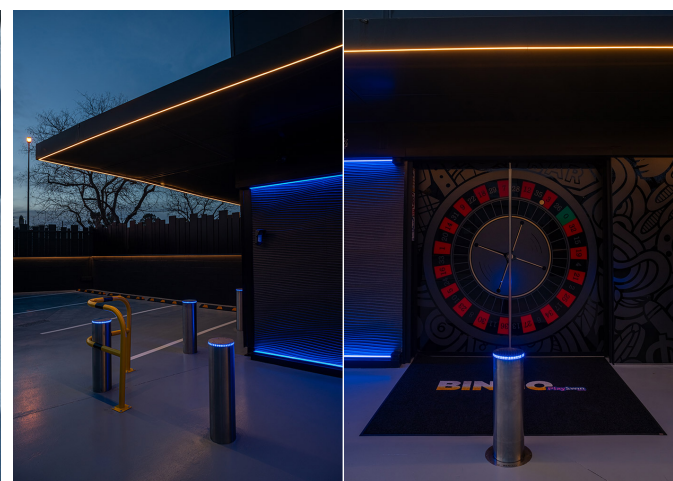
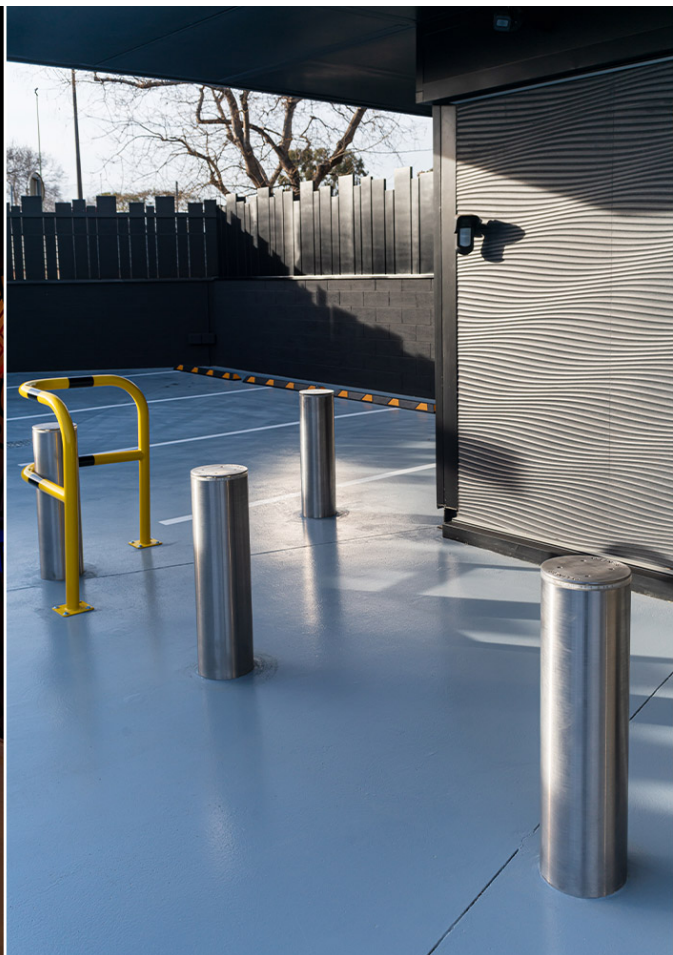
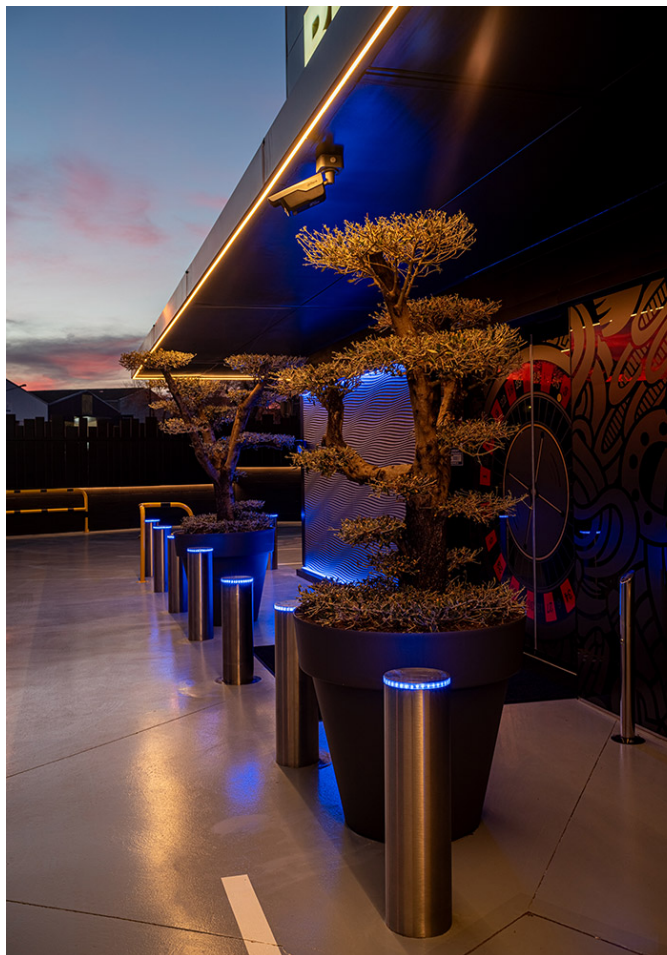
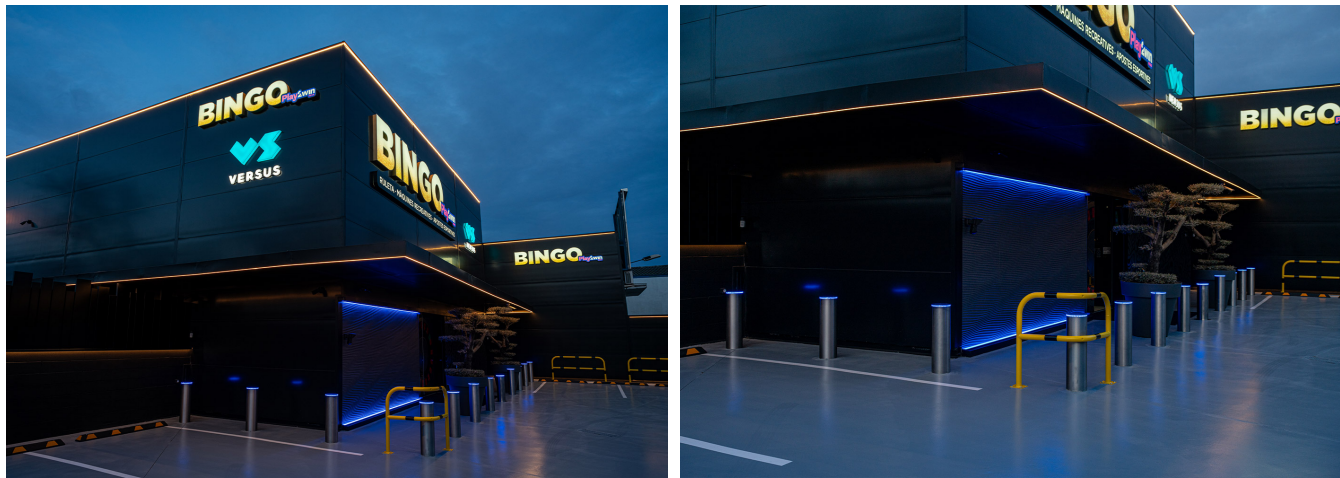


Las pilonas fijas y semiautomáticas de BENITO están diseñadas para controlar el acceso vehicular en áreas restringidas, como estacionamientos, zonas residenciales o comerciales... Fabricadas con materiales duraderos como acero inoxidable y son altamente resistentes a impactos y manipulaciones no autorizadas. La corona luminosa LED integrada en estas pilonas juega un papel crucial en la prevención del alunizaje. Los LEDs de alta intensidad emiten una luz brillante y uniforme que aumenta la visibilidad tanto durante el día como por la noche. Esta iluminación no solo alerta a los conductores sobre la presencia de la pilona, sino que también disuade a los delincuentes al hacer más visible la presencia de obstáculos físicos en el área. En términos de seguridad anti-alunizaje, estas pilonas actúan como una barrera física que dificulta o impide el acceso de vehículos a alta velocidad. La corona luminosa LED aumenta la visibilidad de las pilonas, lo que hace que sean más evidentes para los conductores y disuade cualquier intento de alunizaje o entrada forzada..

Disuisión Efectiva: La combinación de una corona luminosa LED y una estructura robusta disuade a los delincuentes de intentar el alunizaje o el acceso no autorizado..

Control de Acceso Seguro: Estas pilonas ofrecen un control efectivo del acceso vehicular, garantizando la seguridad de áreas restringidas.

Visibilidad Mejorada: La corona luminosa LED mejora la visibilidad de las pilonas, reduciendo el riesgo de colisiones accidentales y aumentando la conciencia de seguridad en el entorno.



BENITO

info@benito.com
tel. 93 852 1000