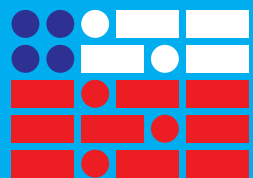


CAME



**CASOS DE ÉXITO
CAME AMERICAS**

CASOS DE ÉXITO CAME AMERICAS

En el siguiente documento se muestran los proyectos que se cerraron a lo largo del 2017. Cada uno de estos proyectos cuenta con especificaciones diferentes, dando impulso a las capacidades y el funcionamiento de las diferentes líneas que se manejan dentro de la región.



CASOS DE ÉXITO

» ÍNDICE

1. PARAMARIBO
2. PARAMARIBO
3. TEGUCIGALPA
4. TOBAGO
5. NIAGARA ON THE LAKES
6. ONTARIO
7. NEW YORK
8. NEW YORK
9. NEW YORK
10. PLEASANTON, CA





PARAMARIBO

>> DESCRIPCIÓN DE PROYECTO

Nombre del proyecto:

Sistema de estacionamiento para el Proyecto Fernandes.

Ubicación:

Paramaribo, Suriname

Descripción

Tercer sistema de estacionamiento PSM300 instalado en la región

Cliente:

DML Tradding

Productos instalados:

PS3000

- 1 Cajero manual
- 1 Unidad de entrada
- 1 Unidad de salida





TEGUCIGALPA

>> DESCRIPCIÓN DE PROYECTO

Nombre del proyecto:

Solución de estacionamiento para un centro comercial en Tegucigalpa

Ubicación:

Tegucigalpa, Honduras

Ciente:

SENSORMATIC DE HONDURAS

Productos instalados:

PS3000

- 1 Cajero manual
- 1 Unidad de entrada
- 1 Unidad de salida





TRINIDAD Y TOBAGO

>> DESCRIPCIÓN DE PROYECTO

Nombre del proyecto:

Aeropuerto Internacional de Trinidad

Ubicación:

Trinidad y Tobago

Cliente:

BLOQ Limited

Productos instalados:

PKE

- 5 Cajero manual
- 3 Unidad de entrada
- 4 Unidad de salida
- 1 Cajero Manual





NIAGARA ON THE LAKES

>> DESCRIPCIÓN DE PROYECTO

Nombre del proyecto:

Township of Niagara on the Lakes

Ubicación:

Niagara on the Lakes, Canada

Cliente:

Township of Niagara on the Lakes

Productos instalados:

TEMPO

2 Parquímetros Tempo





ONTARIO

>> DESCRIPCIÓN DE PROYECTO

Nombre del proyecto:

Ontario

Ubicación:

Ontario Canada

Cliente:

ParkSafe

Productos instalados:

TEMPO

10 Parquímetros Tempo





>> DESCRIPCIÓN DE PROYECTO

Nombre del proyecto:

Schneider Electric

Ubicación:

New York, USA

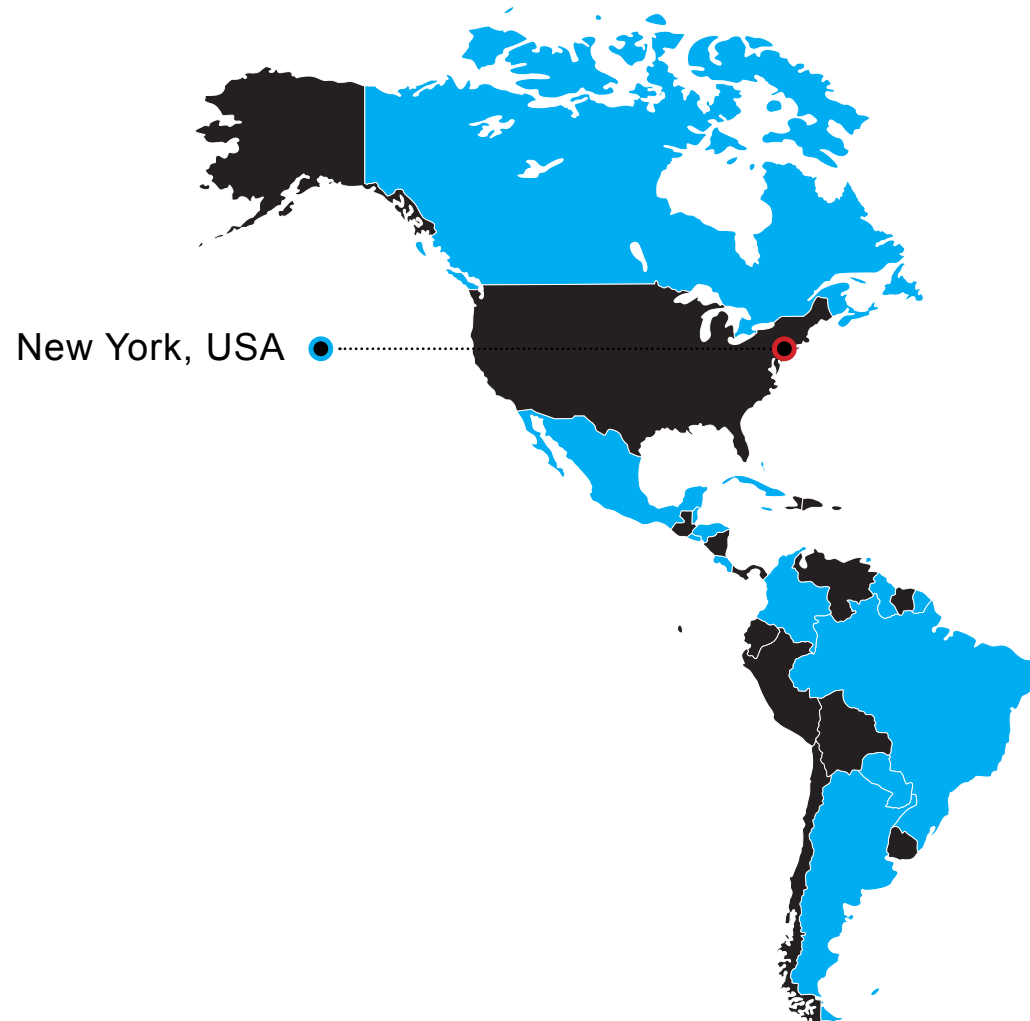
Ciente:

Schneider Electric

Productos instalados:

VIDEO ENTRY SYSTEM

Sistema de entrada de audio basado en Digitha Entry Panel y 153 receptores.





MAIN GROUP

» DESCRIPCIÓN DE PROYECTO

Nombre del proyecto:

MAIN GROUP

Ubicación:

New York, USA

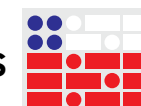
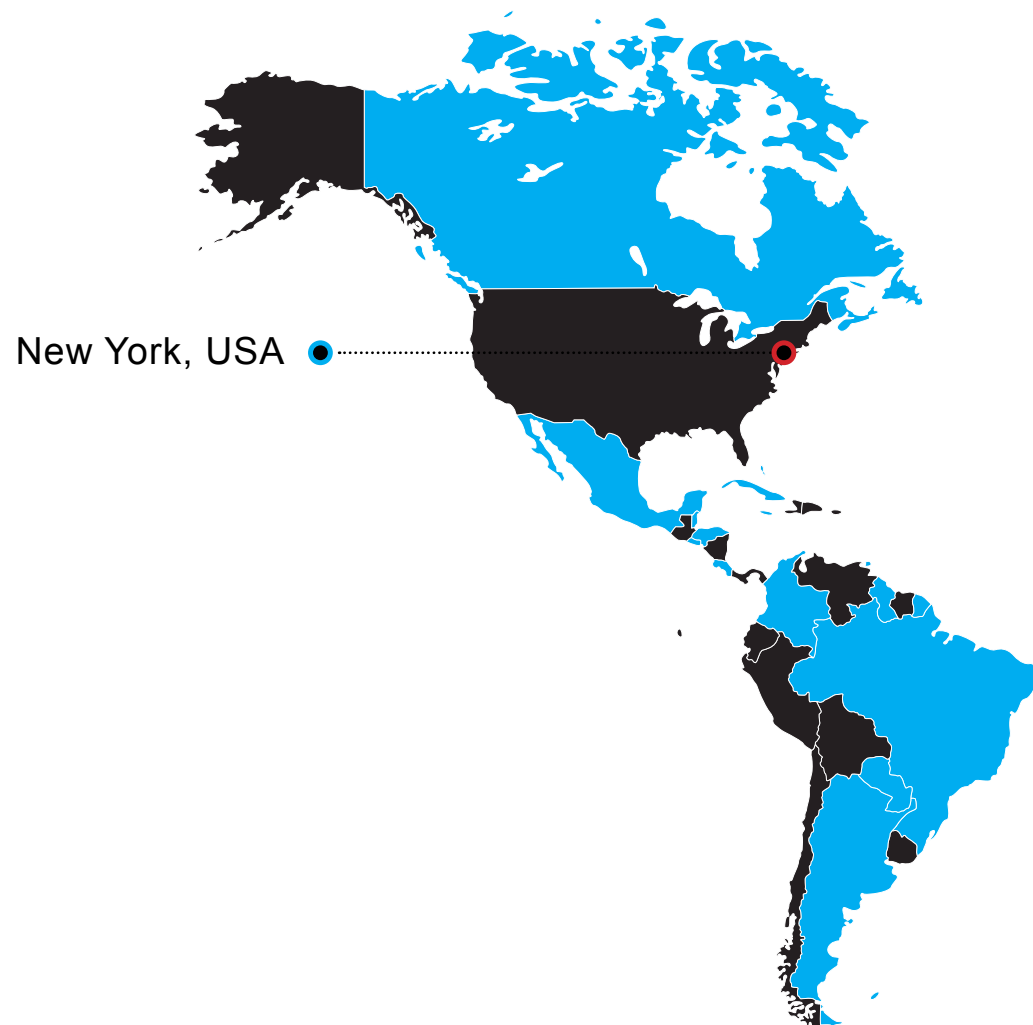
Cliente:

VIDEO ENTRY SYSTEM

Productos instalados:

VIDEO ENTRY SYSTEM

Sistema de entrada de video en unidades, 2 digitales y 193 receptores de video Opale, incluida la estación de conserjería.





NEW STANDFORD HOSPITAL

» DESCRIPCIÓN DE PROYECTO

Nombre del proyecto:

New Standford Hospital

Ubicación:

Pleasanton California, USA.

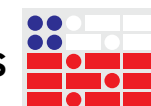
Ciente:

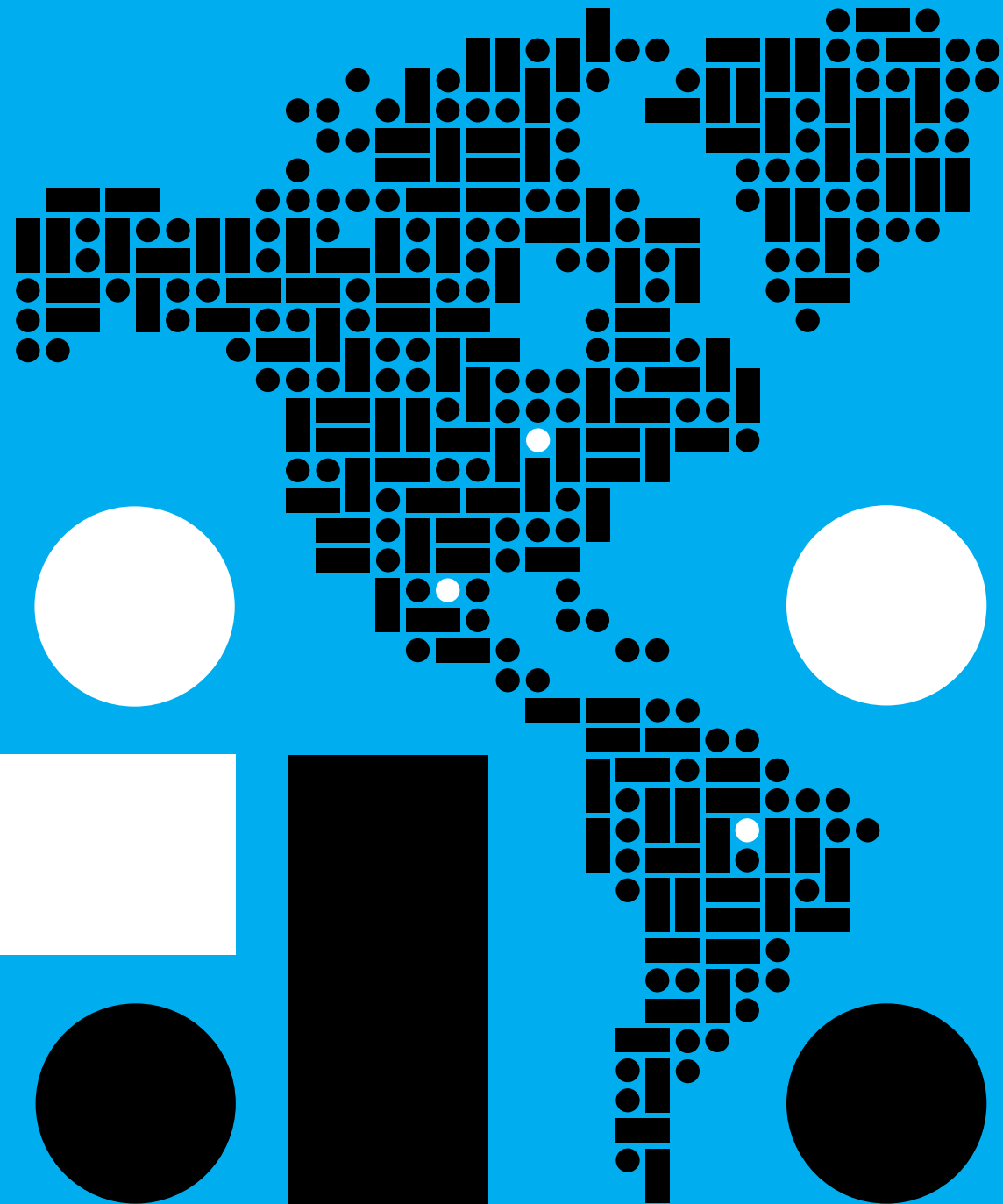
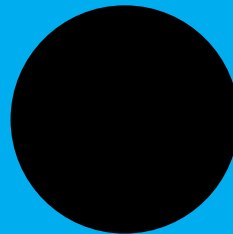
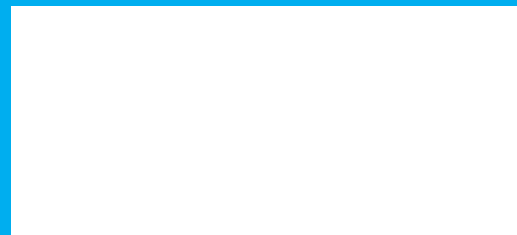
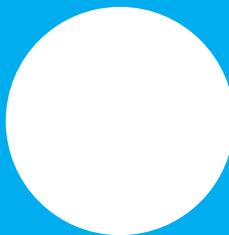
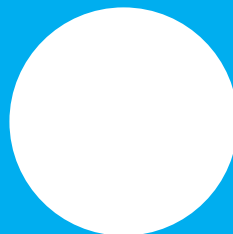
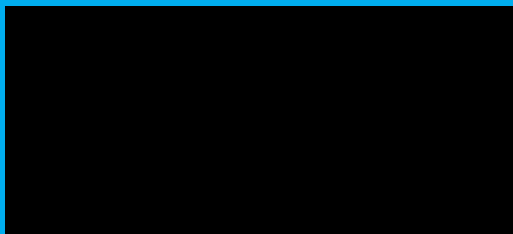
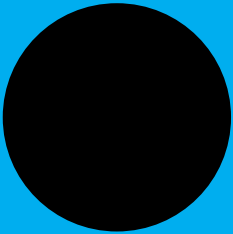
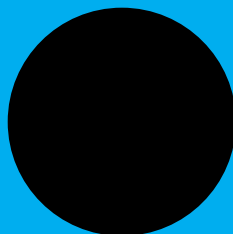
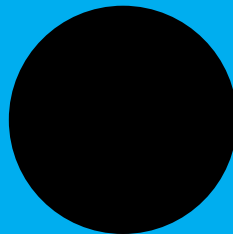
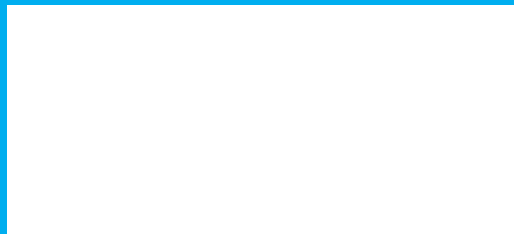
SHOOTER & BUTTS INC.

Productos instalados:

BOLLARDS

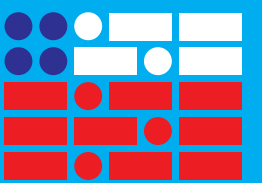
Instalación de 93 bolardos





CAME




GRACIAS