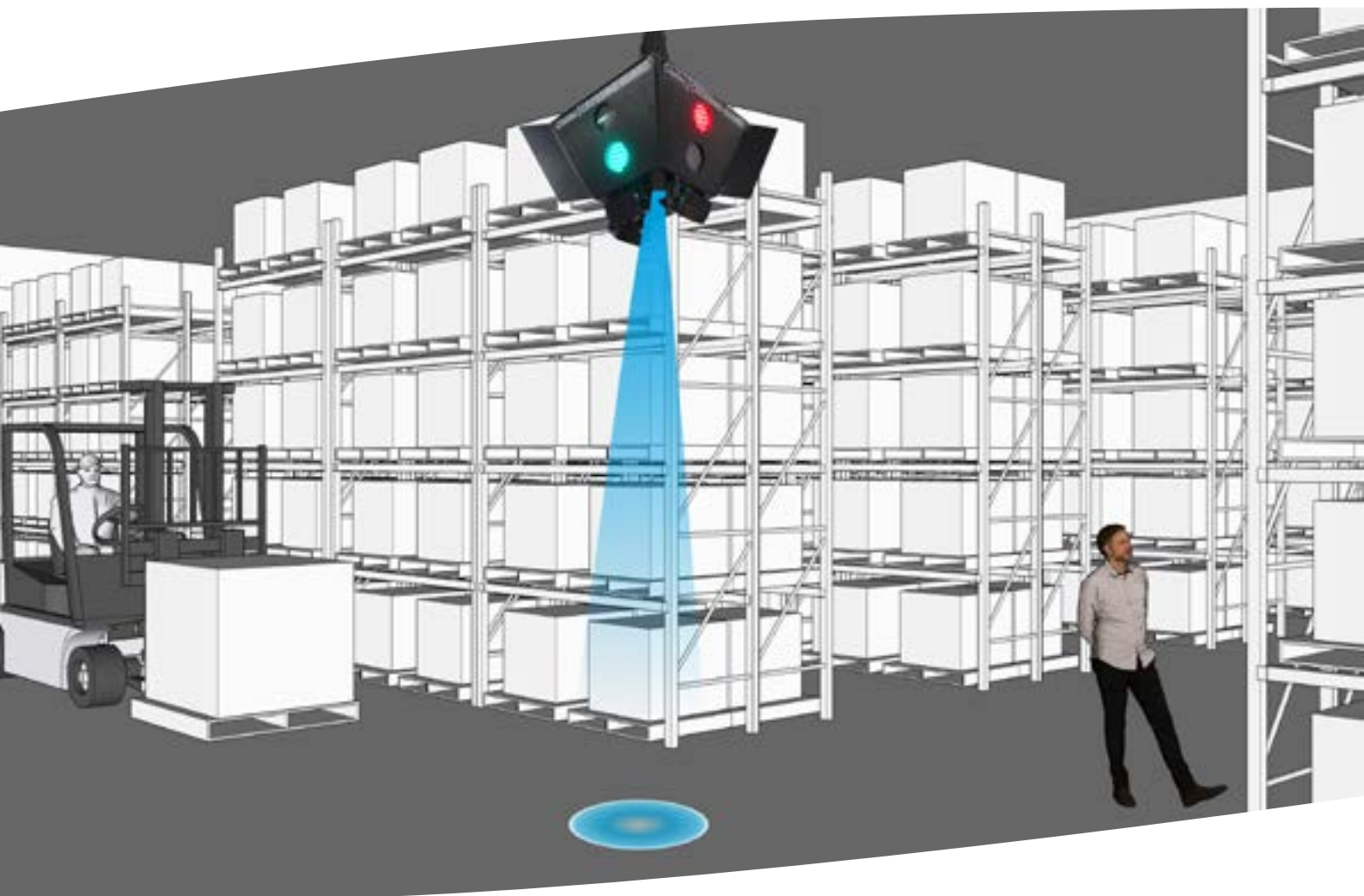


CROSSING GUARD

SEÑALIZACIÓN DE ADVERTENCIA EN CRUCES



Soluciones para reducir los riesgos laborales producidos en intersecciones.



Fotografía del Parque Tecnológico de la Universidad de Girona.

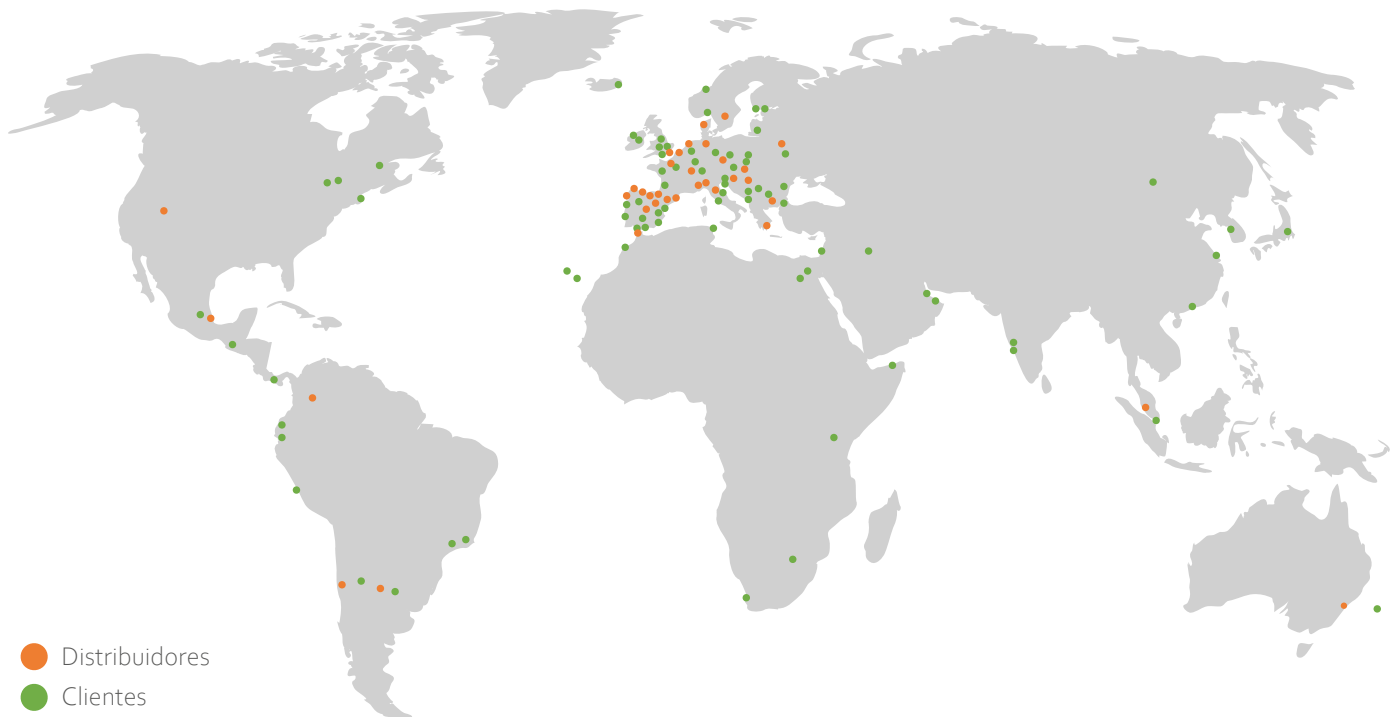
CLAITEC

Es una empresa tecnológica especializada en el desarrollo y en la integración de **soluciones de seguridad industrial y de prevención de accidentes laborales**.

Fundada el año 2013 por un equipo de ingenieros con **más de 25 años de experiencia** en la ingeniería de producto, la empresa ha ido creciendo y consolidándose gracias al esfuerzo y dedicación de sus especialistas en radiofrecuencia, electrónica y mecánica. Actualmente Claitec forma parte del grupo Troax.

Gracias al avance tecnológico de la última década y a la experiencia acumulada, Claitec es capaz de detectar oportunidades de mejora para resolver situaciones de riesgo laboral que hasta hoy no habían sido resueltas de manera apropiada, o que aún mostraban altos niveles de incidencia.

Además, Claitec ofrece **productos innovadores y actuales para la disminución de riesgos y a la protección de las vidas de los empleados** aplicando los principios de innovación tecnológica, ofreciendo productos y servicios de calidad y adaptados a las necesidades de los clientes.



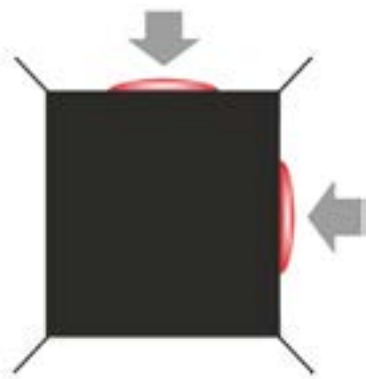
Actualmente Claitec está presente en **más de 30 países**. Gracias a las **más de 7.000 máquinas** que tienen nuestras soluciones instaladas, hemos conseguido proteger a **más de 30.000 personas**.

COMPONENTES DEL SISTEMA

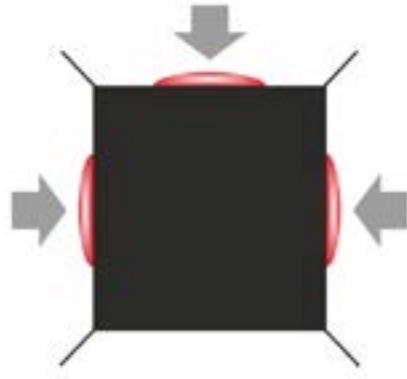


El **Crossing Guard** utiliza la tecnología radar, permitiéndole discriminar si por el punto de control pasa una persona o una carretilla, e incluso puede identificar si la carretilla está llegando a la intersección o si se está alejando.

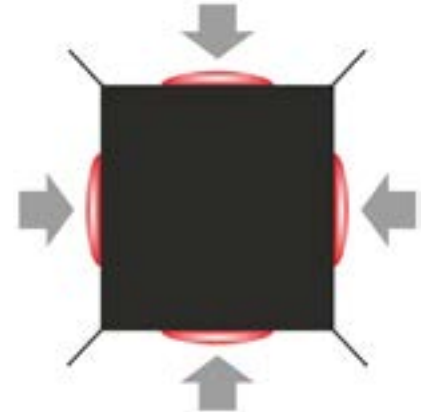
Con este sistema tecnológico no es necesario que los operarios ni los vehículos lleven consigo un dispositivo para ser detectados, sino que el sistema los ubica por sí solo. Además, el Crossing Guard también cuenta con un diseño con **aletas de separación** para que no se vea más de una luz de semáforo desde cada ángulo y no generar confusión.



Dos caras con semáforos



Tres caras con semáforos



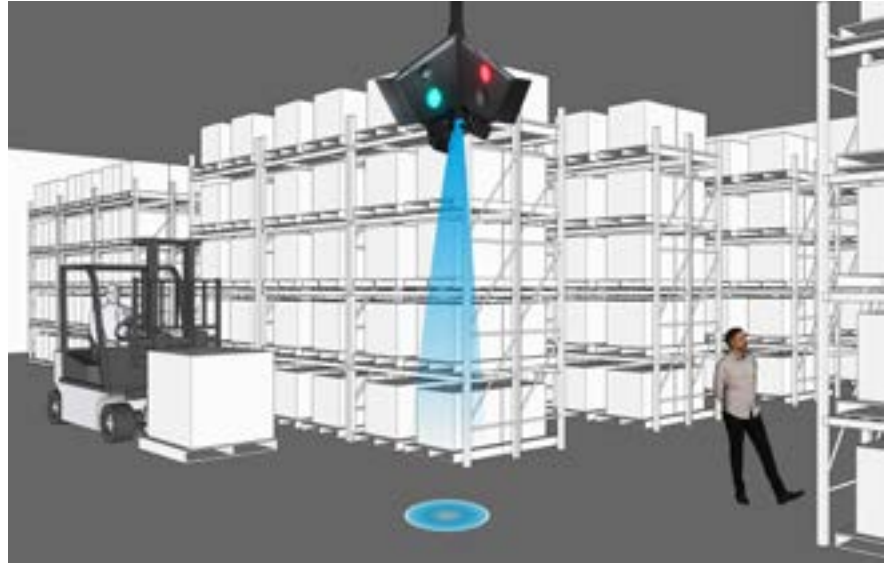
Cuatro caras con semáforos



PNCoo603

El detector de movimiento por **radar** se ha diseñado especialmente para la aplicación en intersecciones. Garantiza un flujo de tránsito óptimo gracias a la activación fiable e inteligente del Crossing Guard.

* Este artículo se puede vender por separado.

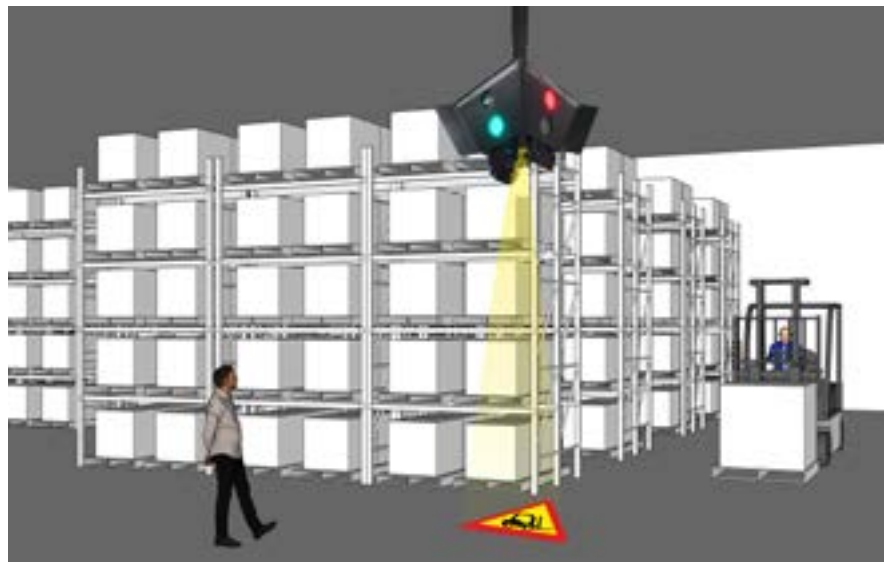


Modelo con el bluespot

PNC00580 Crossing Guard 2S (2 caras con semáforos)

PNC00579 Crossing Guard 3S (3 caras con semáforos)

PNC00578 Crossing Guard 4S (4 caras con semáforos)



Modelo con el VAS

PNC00583 Crossing Guard V2S (2 caras con semáforos)

PNC00582 Crossing Guard V3S (3 caras con semáforos)

PNC00581 Crossing Guard V4S (4 caras con semáforos)



SOFTECOM

**Carrera 32 # 25A – 81
Bogotá D.C. – Colombia**

**ctrina@softecom.co
comercial 1@softecom.co**

**+57 1 285133
+57 320 856 9669
+ 57 311 542 5122**

www.softecomcolombia.com



**POR FAVOR RECÍCLAME
100% PAPEL RECICLADO**