

Theft from a Construction Site Meeting Kit

– Spanish



QUÉ ESTÁ EN RIESGO

Robo en una obra de construcción Charla de seguridad

Las obras de construcción son objetivos habituales de robos y vandalismo, que cuestan a las empresas grandes sumas de dinero cada año, incluso cuando se aplican medidas preventivas. El robo en la construcción suele ser un delito de oportunidad, por lo que las empresas deben reducir las oportunidades de robo si esperan reducir los efectos de este delito.

CUÁL ES EL PELIGRO

TIPOS DE ROBO

Según un estudio realizado por la Oficina de Servicios Policiales Orientados a la Comunidad del Departamento de Justicia de EE.UU., los tipos de robo más comunes en una obra de construcción incluyen el robo de madera y otros suministros de construcción, herramientas, grandes equipos de construcción y electrodomésticos. De estas categorías, sólo el robo de equipos de construcción requiere una planificación y organización sustancial por parte de los ladrones. Las demás categorías pueden describirse como delitos oportunistas.

COMO PROTEGERSE

PREVENIR LOS ROBOS EN LAS OBRAS DE CONSTRUCCIÓN

1. **Instale vallas o muros resistentes:** Cuando instale este límite físico, busque tener un solo punto de entrada, si es posible.
2. **Utilice una buena iluminación alrededor de la obra:** Cuando su obra carece de una iluminación adecuada, permite que los ladrones entren, roben el equipo y se marchen sin que se den cuenta. Para evitar los robos en la obra, es esencial asegurarse de que todos los rincones de su obra tengan una buena iluminación.
3. **Coloque carteles:** Colocar carteles de “Prohibido el paso” alrededor de su obra también puede evitar que personal no autorizado entre en las instalaciones.
4. **Utilice candados fuertes hechos para la construcción:** Invierta en candados fuertes y de alta calidad para evitar la entrada no autorizada y los robos. Elija candados de acero blindados. Estos pueden ayudar a bloquear el acceso de la cizalla al grillete.
5. **Revise regularmente su obra:** Es importante inspeccionar su obra constantemente para detectar cualquier punto de entrada potencial y solucionarlo lo antes

posible antes de que se produzca un robo en la obra.

Instale estratégicamente un sistema de vigilancia con cámaras: Debe instalar sus cámaras de seguridad de tal manera que le den una imagen clara de toda su obra. Por ejemplo, colocar una cámara de vigilancia en la parte superior de una grúa le dará una vista de pájaro de todo lo que está sucediendo en el sitio.

Tener cámaras visibles alrededor de su obra disuadirá a los intrusos, que no querrán ser descubiertos. Sin embargo, si deciden arriesgarse y se llevan algún objeto de valor, contar con un sistema de vigilancia por cámara le proporcionará las imágenes adecuadas para llevarlas a las autoridades, lo que mejorará sus posibilidades de atrapar a los culpables.

Además de prevenir los robos en las obras, la vigilancia con cámaras también puede ayudarle a controlar a todo su equipo.

Instale un sistema de alarma: Un sistema de alarma potente es muy valioso para prevenir los robos en las obras. Los sistemas de alarma modernos son inalámbricos y móviles, lo que significa que son relativamente fáciles de instalar en los puntos críticos de su obra y pueden ser reubicados cuando sea necesario.

Controle el acceso a la obra y mantenga una presencia constante: Cuando la mayoría de la gente piensa en los robos en las obras de construcción, tiende a asumir que las personas ajenas a la empresa son la única amenaza. Los miembros del equipo también pueden estar involucrados.

Mantenga una presencia constante como gerente

El robo en la obra es a menudo un delito de oportunidad.

Es esencial estar presente regularmente en su obra. Cuando tenga reuniones, plantee a su equipo algunas de sus observaciones. De este modo, su equipo sabrá que les está vigilando.

Los vigilantes de seguridad pueden desempeñar un papel esencial para ayudarle a conseguirlo.

Supervise el acceso al lugar de trabajo

Es crucial implementar un sistema de entrada y salida controlado. Esto puede incluir que los empleados pasen tarjetas o etiquetas cada vez que accedan a las instalaciones.

La implantación de este sistema le ayudará a controlar tanto a los trabajadores como a otros visitantes de la obra.

REVISIÓN DE LAS MEJORES PRÁCTICAS PARA EVITAR LOS ROBOS

- Coloque barreras físicas alrededor de su obra
- Invierta en sistemas de vigilancia
- Restringir el acceso
- Instale dispositivos antirrobo
- Asegure su equipo pesado y más valioso
- Planifique estratégicamente sus entregas
- Encierre los materiales y equipos en los cobertizos
- Etiquete y rastree su equipo
- Asegure el perímetro alrededor de la obra con vallas y alambre de espino.
- No deje herramientas ni objetos de valor cerca de las líneas de la valla.
- Disponga de zonas de descanso en las que se aparque el equipo durante la noche con un sencillo sistema de cámaras enfocado a esa zona del lugar de trabajo.
- Guarde los objetos de valor bajo llave en un edificio seguro o en un contenedor Conex.
- No deje los objetos de valor donde puedan verse a través de una ventana.

- No permita que personas ajenas a la empresa sepan qué objetos de valor hay en el lugar.
- Mantenga registros detallados y fotografías de todas las herramientas y equipos.

CONCLUSIÓN

Hay muchas medidas que todos podemos tomar para asegurarnos de que los objetos de valor, las herramientas, los materiales y los equipos no sean robados. Aunque la mayor parte de los robos son obra de personas que irrumpen en una obra fuera de horario, también se producen en la propia empresa por parte de los empleados. Es importante denunciar si se cree que alguien está robando en la empresa.