

# Interpretación y desarrollo del programa C-TPAT

*(Customs Trade Partnership Against Terrorism)*

## Descripción:

---

La seguridad en la cadena de suministro, es un tema de preocupación a nivel mundial debido a los problemas de terrorismo que amenazan la integridad de la población. La situación no es privativa de un solo país y por ello, las empresas exportadoras, deberían de adoptar esquemas de trabajo que coadyuven al fortalecimiento de sus cadenas de abastecimiento y distribución de productos. El programa C-TPAT, es uno de los esquemas de "Supply Chain Security" más robustos que existen en la actualidad y que impulsa el gobierno de los EUA, como una de las medidas que más impacto tiene en la mitigación de riesgos, de sufrir ataques terroristas a través del abastecimiento de mercancías a dicha nación.

## Objetivo del curso

---

### Objetivo:

Al término de este curso el participante será capaz de:

- Conocer los criterios mínimos en materia de seguridad exigidos por el CBP.
- Conocer métodos de desarrollo e implementación de los requisitos de seguridad del programa C-TPAT.
- Administrar y mantener el sistema de seguridad en cadena de suministro (C-TPAT).

### Propuesta:

Cursoteórico- práctico.

## Audiencia:

---

### ¿A quién va dirigido?

Gerentes y jefes de seguridad patrimonial, gerentes de planta, responsables de abastecimiento y logística, responsables de reclutamiento de personal y capacitación, responsables del área de TI, desarrollo de proveedores y administradores del programa C-TPAT en la organización.

### Áreas involucradas

Todas.

### Perfil recomendado del participante

---

Conocimientos de las operaciones y procesos de la empresa. No se requiere conocimiento previo de normas ISO 28000 o requisitos de seguridad C-TPAT.

### Contenido

---

#### 1. Introducción.

- a. Objetivos del programa e historia.
- b. Beneficios.
- c. Qué es C-TPAT y cuál es su relación con el programa OEA y la norma ISO 28000.

#### 2. C-TPAT – Requisitos y directrices mínimas de seguridad.

- 2.1 Análisis de riesgo.
- 2.2 Requerimientos de socios comerciales.
- 2.3 Seguridad de contenedores y remolques.
- 2.4 Seguridad de procesos.
- 2.5 Seguridad física.
- 2.6 Controles de acceso físico.
- 2.7 Controles de acceso físico.
- 2.8 Seguridad del personal.
- 2.9 Capacitación en seguridad y concientización sobre amenazas.
- 2.10 Seguridad de la tecnología informática.

- 3. Auditorías internas al programa C-TPAT para su mantenimiento y renovación anual del programa.**
- 4. Nuevos requisitos C-TPAT (Información general) – proceso de implementación (tiempos).**
- 5. Conclusiones.**

#### **Material:**

El material del curso incluye:

- Manual y material de apoyo para cada uno de los participantes.
- Reconocimiento de acreditación y participación.
- Envío de reporte final del curso.



**Duración de  
8 horas.**

#### **Texto Recomendado:**

ISO 28000:2007

#### **Requerimientos para cursos en sitio (en planta):**

- Máximo de participantes: 15 personas por grupo
- Cañón de proyección
- Hojas de rotafolio y plumones
- Lista de participantes (con nombres completos y acentuados)
- Material didáctico para cada participante (proporcionado por QH)