

	<b>PROCEDIMIENTOS DE EMERGENCIA DEL INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ESCÁRCEGA</b>	
	<b>INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ESCÁRCEGA</b> <b>ORGANISMO PÚBLICO DESCENTRALIZADO DE LA</b> <b>ADMINISTRACIÓN PÚBLICA DEL ESTADO DE CAMPECHE</b>	2022 Coordinación de Preparación y Respuesta ante Emergencias



## Procedimientos de Emergencia Instituto Tecnológico Superior de Escárcega

**Tecnológico Nacional de México**  
**Campus Escárcega**

	<b>PROCEDIMIENTOS DE EMERGENCIA DEL INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ESCÁRCEGA</b>	
	<b>INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ESCÁRCEGA ORGANISMO PÚBLICO DESCENTRALIZADO DE LA ADMINISTRACIÓN PÚBLICA DEL ESTADO DE CAMPECHE</b>	2022 Coordinación de Preparación y Respuesta ante Emergencias

**DESCRIPCIÓN DEL ENTORNO URBANO, INDUSTRIAL O NATURAL EN EL QUE  
FIGURAN LOS EDIFICIOS, INSTALACIONES Y ÁREAS DONDE SE  
DESARROLLA LA ACTIVIDAD DEL  
INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ESCÁRCEGA**



**DATOS GENERALES**

**Razón Social:** Instituto Tecnológico Superior de Escárcega

**Registro federal de contribuyentes:** ITS0410163P6

**No. Telefónico:** 982 688 15 98 **No. Extensión:** 500

**Director General:** Julio Cesar Montero Sarmiento

**Días que se laboran a la semana:** Lunes a sábado, de 7:00 a.m. a 9:00 p.m.

**Actividad que se desarrolla:** Servicios, Educación.

**Número de Trabajadores del ITSE:** 145

<i>Trabajadores internos</i>	<i>Docentes</i>	H	25
		M	32
	<i>Administrativos</i>	H	38
		M	37
<i>Trabajadores externos</i>	<i>Vigilancia</i>		6
	<i>Cafetería</i>		7
<b>Total</b>			<b>145</b>

<b>Matrícula Escolar hasta: Febrero-Julio 2022</b>	<b>MUJERES 271</b>	<b>HOMBRES 249</b>	<b>TOTAL 520</b>
--	------------------------	------------------------	----------------------

	<b>PROCEDIMIENTOS DE EMERGENCIA DEL INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ESCÁRCEGA</b>	
	<b>INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ESCÁRCEGA ORGANISMO PÚBLICO DESCENTRALIZADO DE LA ADMINISTRACIÓN PÚBLICA DEL ESTADO DE CAMPECHE</b>	2022 Coordinación de Preparación y Respuesta ante Emergencias

## UBICACIÓN DEL CAMPUS ESCÁRCEGA DEL TECN M

**Domicilio:** Calle 85 s/n entre 10-B, colonia Unidad Esfuerzo y Trabajo I

**Código postal:** 24350

**Ciudad:** Escárcega, Campeche, México

**Latitud:** 18.59904 Norte

**Longitud:** -90.764229 Oeste

**Altitud:** 88 metros

## DESCRIPCIÓN DEL INMUEBLE:

- Tres unidades académico departamentales de dos plantas.
- Una sala audiovisual.
- Un Laboratorio de Gastronomía.
- Un Laboratorio de Redes y Electrónica.
- Un Laboratorio de Animación Digital y Efectos Visuales.
- Un Taller de Cárnicos.
- Un Laboratorio de Análisis de Alimentos.
- Una cafetería.
- Dos explanadas.
- Una cancha de fútbol.
- Un Polifórum.
- Un Centro de Información.
- Un Laboratorio de Simulación de Negocios.
- Dos cisternas.
- 3 Kioscos.
- 4 fosas sépticas.
- 1 caseta de vigilancia.
- 12 Sanitarios.

## UNIDAD ACADÉMICO DEPARTAMENTAL A:

- 14 salones
- Áreas de oficina: planta alta y planta baja
- 1 fosa séptica
- Laboratorio de Simulación de Negocios.
- Sanitarios planta alta y planta baja
- Sala audiovisual

	<b>PROCEDIMIENTOS DE EMERGENCIA DEL INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ESCÁRCEGA</b>	
	<b>INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ESCÁRCEGA ORGANISMO PÚBLICO DESCENTRALIZADO DE LA ADMINISTRACIÓN PÚBLICA DEL ESTADO DE CAMPECHE</b>	2022 Coordinación de Preparación y Respuesta ante Emergencias

### **UNIDAD ACADÉMICO DEPARTAMENTAL B:**

- 11 salones
- Laboratorio de Redes y Electrónica
- Áreas de oficina: planta alta y baja
- Laboratorio de Gastronomía
- Sanitarios planta alta y planta baja
- Sala de maestros
- Un almacén de documentos

### **UNIDAD ACADÉMICO DEPARTAMENTAL C:**

- Centro de información
- Sala de maestros
- Áreas de oficina: planta alta y baja
- Laboratorio de Análisis de Alimentos
- Sanitarios planta alta y planta baja
- Laboratorio de Idiomas

### **LABORATORIO DE GASTRONOMÍA:**

- Sanitarios
- Sala audiovisual
- Dos áreas de cocina
- Cuarto frío (repostería)
- Cámara fría (carnes)
- Cuarto de refrigeración
- Laboratorio de bebidas
- Almacén
- Área de oficinas

### **Área de cafetería**

- Cocina
- Área de atención a clientes
- comedor

	<b>PROCEDIMIENTOS DE EMERGENCIA DEL INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ESCÁRCEGA</b>	
	<b>INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ESCÁRCEGA ORGANISMO PÚBLICO DESCENTRALIZADO DE LA ADMINISTRACIÓN PÚBLICA DEL ESTADO DE CAMPECHE</b>	2022 Coordinación de Preparación y Respuesta ante Emergencias

## DESCRIPCIÓN DEL ENTORNO NATURAL

El Instituto Tecnológico Superior de Escárcega se encuentra rodeado en su mayoría por vegetación de la región, el clima que prevalece es cálido subhúmedo con lluvias en verano, y la temperatura promedio anual oscila entre los 26.0 y los 23.3 grados centígrados.

## EDIFICACIONES URBANAS SITUADAS EN UN RADIO DE 200 METROS ALREDEDOR DEL ITSE.

23 viviendas

4 locales comerciales

1 planta industrial (aserradero).

## DESCRIPCIÓN DE LOS ACCESOS Y CONDICIONES DE LA ACCESIBILIDAD PARA LA AYUDA EXTERNA

A continuación se especifica la situación de los accesos y sus características, indicando las condiciones de accesibilidad para vehículos pesados, de servicios y de los servicios de emergencia:

El Instituto Tecnológico Superior de Escárcega cuenta con dos vías de acceso:

Por el Este, por medio de la conexión que ofrece la calle 10.

Por el Norte, por la calle 85, que proviene de la carretera federal Villahermosa-Escárcega.

## COLINDANCIA CON MEMORIA FOTOGRÁFICA

Aquí se muestra el Plano de Situación, donde se aprecia el entorno próximo urbano, industrial y/o natural en donde figuran los accesos, comunicaciones, instalaciones, etc.



	<b>PROCEDIMIENTOS DE EMERGENCIA DEL INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ESCÁRCEGA</b>	
	<b>INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ESCÁRCEGA</b> <b>ORGANISMO PÚBLICO DESCENTRALIZADO DE LA</b> <b>ADMINISTRACIÓN PÚBLICA DEL ESTADO DE CAMPECHE</b>	2022 Coordinación de Preparación y Respuesta ante Emergencias

## PLANO GENERAL DEL INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ESCÁRCEGA



	<b>PROCEDIMIENTOS DE EMERGENCIA DEL INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ESCÁRCEGA</b>	
	<b>INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ESCÁRCEGA</b> <b>ORGANISMO PÚBLICO DESCENTRALIZADO DE LA</b> <b>ADMINISTRACIÓN PÚBLICA DEL ESTADO DE CAMPECHE</b>	2022 Coordinación de Preparación y Respuesta ante Emergencias

## RIESGOS INTERNOS Y EXTERNOS

### ANÁLISIS GENERAL DE VULNERABILIDAD

#### AGENTES PERTURBADORES

GEOLÓGICO	ALTO	MEDIO	BAJO
SISMO			X
ERUPCIONES VOLCÁNICAS			X
SUELOS INESTABLES			X
MAREMOTOS			X

QUÍMICO	ALTO	MEDIO	BAJO
INCENDIOS		X	
EXPLOSIONES		X	
RADIACIONES			X
FUGAS TÓXICAS		X	
INTOXICACIONES		X	

SOCIO ORGANIZATIVOS	ALTO	MEDIO	BAJO
MARCHAS			X
ASALTOS A MANO ARMADA / ROBOS		X	
AMENAZA BOMBA			X

SANITARIOS	ALTO	MEDIO	BAJO
PLAGAS			X
EPIDEMIAS		X	
CONTAMINACIÓN AMBIENTAL			X

HIDROMETEOROLÓGICOS	ALTO	MEDIO	BAJO
SEQUIÁS			X
TROMBAS			X
HURACANES		X	
INUNDACIONES			X
GRANIZADAS			X
TORNADOS			X

	<b>PROCEDIMIENTOS DE EMERGENCIA DEL INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ESCÁRCEGA</b>	
	<b>INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ESCÁRCEGA ORGANISMO PÚBLICO DESCENTRALIZADO DE LA ADMINISTRACIÓN PÚBLICA DEL ESTADO DE CAMPECHE</b>	2022 Coordinación de Preparación y Respuesta ante Emergencias

## PROCEDIMIENTOS DE EMERGENCIA DEL CAMPUS ESCÁRCEGA DEL TECN M

En cuanto a los procedimientos de emergencia, se consideran los siguientes:

- Incendio
- Sismos
- Derrame o fuga de productos químicos tóxicos
- Amenaza de bomba y explosivos
- Inundación
- Amenaza de individuo armado
- Emergencia médica para enfermos y accidentados

### INCENDIO



#### ¿Qué hacer Antes?

- Identificar plenamente las salidas principales y de emergencia, verificando que las salidas, pasillos, hidrantes, extinguidores, interruptores de corriente eléctrica, cisternas de agua, llaves de agua, tanque de gas estacionario y llaves de gas estén libres de obstáculos, siempre.
- Capacitar a las Brigadas de Emergencia de la Unidad Interna de



	<b>PROCEDIMIENTOS DE EMERGENCIA DEL INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ESCÁRCEGA</b>	
	<b>INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ESCÁRCEGA ORGANISMO PÚBLICO DESCENTRALIZADO DE LA ADMINISTRACIÓN PÚBLICA DEL ESTADO DE CAMPECHE</b>	2022 Coordinación de Preparación y Respuesta ante Emergencias

Protección Civil para saber cómo actuar ante un incendio, así como identificar las zonas de seguridad, puntos de reunión, salidas de emergencia y las rutas de evacuación, y ejecute simulacros.

- Revisar periódicamente las instalaciones de gas, electricidad, agua, extinguidores, hidrantes, etc., que estén en buenas condiciones de uso siempre.
- Procura concentrar en un lugar accesible el botiquín de primeros auxilios, surtido con lo básico. procura tener a la mano una lámpara de baterías.
- Elabore un directorio telefónico de los servicios de emergencia y directivos de la empresa que siempre tenga a la mano.

### ¿Qué hacer Durante?

- Mantener la calma y actuar de acuerdo al Plan de Contingencia.
- Dar la voz de alarma.
- Evacuar el edificio con precaución y orden: no correr, no gritar, dirigirse a las zonas de seguridad establecidas como puntos de reunión.
- Si se detecta fuego, no se abren puertas ni ventanas (el fuego se alimenta e incrementa con el oxígeno)
- No accione los interruptores de luz ni encienda llamas de ninguna especie (puede haber fugas de gas) cierre las llaves de gas y de cualquier otro líquido inflamable y peligroso.
- No grite no corra no empuje puede provocar pánico general.
- Si el incendio no es grande tranquilícese busque el lugar más seguro para protegerse.
- Alejarse de los objetos que se puedan caer o romper (estanterías no fijadas, bardas o paredes exteriores, ventanas, cables de luz y de alta tensión, tanques de gas estacionarios y cualquier sustancia inflamable).
- Si el fuego es de origen eléctrico no intentar apagarlo con agua. -tratar de extinguirlo por sí mismo empleando el equipo contra incendio adecuado ABC.
- Pida el apoyo de la Brigada de Prevención y Combate de Incendios, y si la situación es más complicada, solicite ayuda a la estación de bomberos, indicando el domicilio exacto del Campus y el tiempo que se lleva tratando de controlar el incendio tipo de fuego ABC.
- Cuando llegue el servicio de emergencia ayudarlos en todo lo posible (sin entorpecer su labor, ni descuidar la suya, si pertenece a alguna de las Brigadas de Emergencia).
- Evacuar al personal de las instalaciones, si el caso lo amerita, tomando

	<b>PROCEDIMIENTOS DE EMERGENCIA DEL INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ESCÁRCEGA</b>	
	<b>INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ESCÁRCEGA ORGANISMO PÚBLICO DESCENTRALIZADO DE LA ADMINISTRACIÓN PÚBLICA DEL ESTADO DE CAMPECHE</b>	2022 Coordinación de Preparación y Respuesta ante Emergencias

todas las precauciones posibles poniendo atención especial de mujeres embarazadas personas en estado de shock, niños y personas de la tercera edad.

- Informar al Titular del Inmueble acerca de lo que sucede, el lugar exacto del incendio y las medidas de precaución que se han tomado.
- No interferir con las actividades de bomberos y rescatistas, y retírese del área.

### ¿Qué hacer Después?

- Evacúe el edificio con precaución y orden, no corra, no grite, diríjase a las zonas de seguridad establecidas como puntos de reunión.
- En coordinación con las brigadas de emergencia se nombraran las comisiones necesarias para revisar las instalaciones en busca de personas lesionadas o atrapadas para apagar conatos de incendio o incendio según sea el caso cerrar llaves de gas de líquidos peligrosos poner avisos de peligro etc. todo lo previsto en el plan de contingencias.
- Pedir el servicio de emergencia según sea el caso y cuando llegue ayudarlos en todo lo posible (sin entorpecer su labor ni descuidar la suya que es la seguridad)-tomara los datos de los lesionados o muertos, según sea el caso.
- Dará las órdenes precisas al personal de seguridad para mantener en todo momento la seguridad del inmueble y evitar así robos a la empresa.

### SISMO



	<b>PROCEDIMIENTOS DE EMERGENCIA DEL INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ESCÁRCEGA</b>	
	<b>INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ESCÁRCEGA ORGANISMO PÚBLICO DESCENTRALIZADO DE LA ADMINISTRACIÓN PÚBLICA DEL ESTADO DE CAMPECHE</b>	2022 Coordinación de Preparación y Respuesta ante Emergencias

Se sabe que la zona centro sur del país esta propensa a eventos de este tipo, por lo que a continuación se describirán las medidas para actuar en movimientos telúricos.

### ¿Qué hacer Antes?

- Infórmese si la zona en la que vive puede ser afectada por movimientos sísmicos intensos.
- Cuáles son las medidas de protección que debe tomar en su casa o centro de trabajo en caso de sismo.
- Cómo puede colaborar con las brigadas de auxilio si tiene interés en capacitarse para participar al presentarse esta situación.
- Tenga a la mano radio de baterías, linterna y documentos personales.
- Asegúrese de que su casa o lugar de trabajo corran el menor riesgo
- Solicite el servicio de un ingeniero, de un arquitecto o de un maestro de obras para detectar las partes más vulnerables de su inmueble ante un sismo, e identificar los lugares más seguros en los que pueda protegerse.
- Haga revisar periódicamente y reparar si es el caso, las instalaciones de gas y electricidad para que siempre se encuentren en buen estado.
- Prepare, estudie y practique con sus compañeros de trabajo, un plan para utilizarlo en caso de sismo.
- Instruya a todos los miembros de su equipo de trabajo, acerca de cómo y dónde se desconectan los suministros de gas y electricidad.
- Integre un botiquín de primeros auxilios
- Tenga a la mano los números telefónicos de emergencia de la Cruz Roja, Protección Civil hospitales, bomberos, policía, etc.
- Coloque los objetos grandes y pesados en anaqueles o lugares bajos.
- Fije a la pared cuadros, espejos, roperos, armarios, libreros y estantes y evite colocar objetos pesados en la parte superior de éstos.
- Asegure firmemente al techo las lámparas y los candiles.
- Es conveniente que usted conozca la profesión o actividad laboral de sus vecinos o compañeros de trabajo, por si llegara a necesitar ayuda.
- Organice simulacros periódicamente, con el objeto de que cada miembro del inmueble sepa qué hacer durante el sismo.
- Localice lugares seguros en cada cuarto bajo mesas sólidas, escritorios resistentes, paredes de soporte o marcos de puertas con trabes.
- Refuerce esta información haciendo que cada una de las personas que ocupan el inmueble elija uno de esos lugares para protegerse.

	<b>PROCEDIMIENTOS DE EMERGENCIA DEL INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ESCÁRCEGA</b>	
	<b>INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ESCÁRCEGA ORGANISMO PÚBLICO DESCENTRALIZADO DE LA ADMINISTRACIÓN PÚBLICA DEL ESTADO DE CAMPECHE</b>	2022 Coordinación de Preparación y Respuesta ante Emergencias

- Identifique los lugares peligrosos de su local para alejarse de ellos, tales como ventanas donde los vidrios podrían estrellarse, libreros u otros muebles que puedan caer.
- Identifique las rutas de evacuación y manténgalas libres

### ¿Qué hacer Durante?

- Al percatarse de la contingencia active o de la voz de alarma.
- Conserve la calma y trate que los demás la conserven.
- Evite cualquier fuente de ignición.
- Protéjase en su zona de seguridad interna o bajo un mueble resistente, esto es protegernos en las zonas de seguridad previamente seleccionadas.
- Diríjase al punto de reunión previamente establecido.

### ¿Qué hacer Después?

- Una vez pasado el percance se contemplará el seguimiento de estas recomendaciones:
- Observe si hay lesionados, incendios, fugas de cualquier tipo de riesgo cuidadosamente, asignando las acciones correctivas.
- No encienda cerillos, ni use aparatos eléctricos hasta asegurarse de que no haya fugas.
- Revise y evalúe los daños ocasionados a la infraestructura y retire los escombros o líquidos derramados que ofrezcan peligro.
- Si nota alguna ausencia comuníquese al jefe de brigada de evacuación.
- Si es necesario evacuar el inmueble hágalo con calma, retire su equipo de trabajo con cuidado y orden, siga las instrucciones de las autoridades.
- Esté preparado para futuros sismos llamados réplicas.

### FUGA Y/O DERRAME

Es probable que en la institución exista un derrame de sustancias tóxicas, ya que se almacenan y se ocupan como parte del proceso. Sin embargo, como medida preventiva es necesario que se conozcan los riesgos y clasificación de los materiales peligrosos, de acuerdo al Reglamento de Transporte Terrestre y Residuos Peligrosos, emitido por la Secretaría de Comunicaciones y Transportes, los materiales se clasifican en 9:

	<b>PROCEDIMIENTOS DE EMERGENCIA DEL INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ESCÁRCEGA</b>	
	<b>INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ESCÁRCEGA ORGANISMO PÚBLICO DESCENTRALIZADO DE LA ADMINISTRACIÓN PÚBLICA DEL ESTADO DE CAMPECHE</b>	2022 Coordinación de Preparación y Respuesta ante Emergencias

- Explosivos
- Gases
- Líquido inflamable
- Solido inflamable
- Oxidantes y peróxidos orgánicos
- Tóxicos y agentes biológicos infecciosos
- Radioactivos
- Corrosivo
- Mezclas peligrosas

Además de lo anterior se tomará mucho en cuenta el manejo de las hojas de seguridad para los materiales que se manejen, el trabajador deberá reconocer el rombo de identificación de riesgos como se muestra en la siguiente figura.



En caso de detectar un derrame dentro de las instalaciones se procederá a seguir las recomendaciones que a continuación se mencionan:

Se explica que los derrames pueden tener 2 características de riesgo:

- Derrame menor: Se define como un derrame que tiene la capacidad de contenerse con los recursos materiales básicos que contiene la empresa, además de que este mismo se presenta en una sola área específica del inmueble.
- Derrame mayor: Se define como un derrame que no puede contenerse con los recursos materiales básicos del inmueble. Este mismo presenta amenazas inminentes que atentan contra la población en general del inmueble.



## PROCEDIMIENTOS DE EMERGENCIA DEL INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ESCÁRCEGA

INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ESCÁRCEGA  
ORGANISMO PÚBLICO DESCENTRALIZADO DE LA  
ADMINISTRACIÓN PÚBLICA DEL ESTADO DE CAMPECHE

2022  
Coordinación de  
Preparación y Respuesta  
ante Emergencias



### ¿Qué hacer Antes?

- Mantener un correcto estado de orden y limpieza en almacenes, respetando los pasillos de seguridad y el equipo para la atención a emergencias.
- Seguir las recomendaciones de seguridad establecidas para el almacenaje y estibaje de los productos
- Verificar que los contenedores y diques tengan un adecuado programa de mantenimiento, y verificar que este mismo se lleve a cabo
- Mantener a la mano y actualizadas las hojas de seguridad de los productos químicos peligrosos, según lo establecido en la NOM-018-STPS-2008
- Mantener en correcto estado el equipo de protección personal, haciendo campañas de concientización y difusión para los trabajadores según lo establecido en la NOM-017- STPS-2008
- Recibir programas de capacitación y simulacros para activar los procedimientos de acción ante situaciones de emergencia
- No realizar trasvases de materiales a contenedores que no son los adecuados, o que simplemente no tengan la compatibilidad adecuada entre los materiales.

	<b>PROCEDIMIENTOS DE EMERGENCIA DEL INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ESCÁRCEGA</b>	
	<b>INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ESCÁRCEGA ORGANISMO PÚBLICO DESCENTRALIZADO DE LA ADMINISTRACIÓN PÚBLICA DEL ESTADO DE CAMPECHE</b>	2022 Coordinación de Preparación y Respuesta ante Emergencias

## ¿Qué hacer Durante?

### Derrame Menor

- Identifica fuga o derrame durante la operación, y si es necesario accione la alarma local o general si así lo considera
- Cierre el suministro del combustible (cierre válvulas) o intente contener el derrame desde su origen.
- Abra puertas y ventanas en la zona en caso de poder hacerlo, pero no pise el material derramado.
- Consulte la hoja de seguridad para ver las recomendaciones en caso de fuga o derrame, y tome en cuenta la dirección del viento observando las mangas de viento.
- Una vez consultada la hoja de seguridad, forme diques de contención para evitar la expansión del material.
- Evite que el material se filtre a drenajes o alcantarillas.
- Absorba el material derramado con el material adecuado.
- El material recolectado y absorbido aíslelo en un recipiente aparte y confínelo para ponerlo a disposición final como residuo peligroso.
- En caso de poder hacerlo haga un lavado con abundante agua y jabón en la zona afectada por el derrame.

### Derrame Mayor

- Identifica fuga o derrame durante la operación y si es necesario accione la alarma local o general si lo considera necesario.
- Cierre el suministro del combustible (cierre válvulas) o intente contener el derrame desde su origen.
- En caso de poder realizarlo forme diques de contención para evitar la expansión del material.
- En caso de poder hacerlo vente la zona para evitar acumulaciones del material.
- Si usted determina que corre riesgo su integridad física retírese del área, ponga atención en la dirección del viento para realizar la evacuación en sentido contrario hacia donde fluye este.
- Una vez alejados de la zona llame a los cuerpos de ayuda externa para que acudan al lugar.

	<b>PROCEDIMIENTOS DE EMERGENCIA DEL INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ESCÁRCEGA</b>	
	<b>INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ESCÁRCEGA ORGANISMO PÚBLICO DESCENTRALIZADO DE LA ADMINISTRACIÓN PÚBLICA DEL ESTADO DE CAMPECHE</b>	2022 Coordinación de Preparación y Respuesta ante Emergencias

## ¿Qué hacer Después?

### Derrame Menor

- Una vez recolectado el material y aislado en zonas seguras acordone la zona y evite que el personal tenga acceso a ella
- Pónganse en contacto con una empresa especializada en la recolección de residuos peligrosos, para darle una disposición final al material contaminado.
- Este pendiente de cualquier efecto que pudiera desencadenarse de la amenaza, además reevalúe la situación para retroalimentar de lo ocurrido, y averiguar las causas que lo originaron.

### Derrame Mayor

- Una vez recolectado el material por las autoridades y el personal calificado, se tendrá que aislar en zonas seguras acordonándolas áreas que mantendrán temporalmente los desechos.
- Pónganse en contacto con una empresa especializada en la recolección de residuos peligrosos, para darle una disposición final al material contaminado.
- Esté pendiente de cualquier efecto que pudiera desencadenarse de la amenaza, además reevalúe la situación para retroalimentar de lo ocurrido, y averiguar las causas que lo originaron.
- Haga un recorrido general de las áreas y evalúe a conciencia los daños y consecuencias derivadas de la emergencia.
- Haga un estimado en costos sobre las perdidas en infra estructura y material
- Active su plan de recuperación de emergencias para reanudar lo antes posible las operaciones del inmueble.





	<b>PROCEDIMIENTOS DE EMERGENCIA DEL INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ESCÁRCEGA</b>	
	<b>INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ESCÁRCEGA ORGANISMO PÚBLICO DESCENTRALIZADO DE LA ADMINISTRACIÓN PÚBLICA DEL ESTADO DE CAMPECHE</b>	2022 Coordinación de Preparación y Respuesta ante Emergencias

## **AMENAZA DE BOMBA Y EXPLOSIVOS**

Las siguientes notas tiene un solo objetivo, brindar los conocimientos básicos de los artefactos explosivos, y las medidas de seguridad que deben tomarse en las llamadas de amenaza de bomba, a efecto de reducir los daños materiales y sobre todo los humanos que puedan producir este tipo de atentados.

El personal de seguridad de la instalación, únicamente deberá efectuar medidas preventivas de seguridad, búsqueda y localización del posible artefacto explosivo. Para el manejo, transporte, neutralización, desactivación y/o activación de un artefacto explosivo, es indispensable la presencia de un experto en explosivos, el cual deberá contar con un equipo especial para los fines conducentes y que solamente ellos manejan.

Existe la probabilidad de que la amenaza de bomba llegue a través de un fax, de un correo electrónico, de una tarjeta, carta o sobre.

La persona que reciba cualquiera de éstas, debe guardar la calma, evitar ponerse nerviosa, y con mucha discreción acudir de inmediato con el coordinador operativo con el formato amarillo para estos casos.

En cualquier caso, el responsable del inmueble deberá notificarlo de inmediato al coordinador operativo de la Unidad Interna de Protección Civil, para recibir el apoyo y auxilio requerido para esta contingencia, así mismo, deberá notificarlo a Protección Civil estatal para que acudan los expertos en la materia.

El agresor intentará, por todos los medios, alcanzar y llevar a cabo sus objetivos, no importando el grado de violencia que emplee, ni a quien llegue a dañar por lo que a continuación se detallan las acciones que se recomiendan seguir.

### **¿Qué hacer Antes?**

- Implementar un control estricto de visitantes en los accesos peatonales, llevando a cabo un registro de los mismo, la portación obligatoria de gafetes para trabajadores, visitantes y automóviles.
- Revisión de maletas, paquetes, bultos y bolsas que ingresen a la empresa.
- Identificar las áreas laborales susceptibles de recibir llamadas telefónicas con amenaza de bomba, dotando al personal que conteste el teléfono con el formato amarillo diseñado especialmente para estos casos, y capacitándolo para su llenado.

	<b>PROCEDIMIENTOS DE EMERGENCIA DEL INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ESCÁRCEGA</b>	
	<b>INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ESCÁRCEGA ORGANISMO PÚBLICO DESCENTRALIZADO DE LA ADMINISTRACIÓN PÚBLICA DEL ESTADO DE CAMPECHE</b>	2022 Coordinación de Preparación y Respuesta ante Emergencias

- Registrar los aparatos electrónicos que ingresen a las instalaciones
- Elaborar el plan que contenga los procedimientos, conductas y actitudes que el personal brigadista deberá adoptar ante la presencia de artefactos explosivos, y que deberá ser instrumentado por el coordinador operativo de la Unidad Interna de Protección Civil.



### ¿Qué hacer Durante?

- La persona que reciba la llamada de amenaza de bomba, deberá guardar absoluta discreción y sobre todo calma, anotar los datos que recuerde en el formato amarillo, y avisar a su jefe inmediato y/o coordinador operativo de la Unidad Interna de Protección Civil.
- El coordinador operativo informará inmediatamente al responsable del inmueble, para que dé las indicaciones necesarias e instrumentar el plan de contingencia ante una amenaza de bomba.
- De considerarlo prudente el coordinador operativo, deberá instruir a los jefes de piso y brigadistas para desalojar el inmueble, con el propósito de que el personal en general, se ubique en el área externa de seguridad y de menor riesgo, para que permanezca ahí hasta nuevas instrucciones.
- Personal, brigadistas, jefes de piso o jefes de área, deberán permanecer en el área externa de menor riesgo, para recibir instrucciones del coordinador general del grupo interno de Protección Civil.

	<b>PROCEDIMIENTOS DE EMERGENCIA DEL INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ESCÁRCEGA</b>	
	<b>INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ESCÁRCEGA ORGANISMO PÚBLICO DESCENTRALIZADO DE LA ADMINISTRACIÓN PÚBLICA DEL ESTADO DE CAMPECHE</b>	2022 Coordinación de Preparación y Respuesta ante Emergencias

- Los brigadistas deben apoyar al personal para desalojar el inmueble, evitando informar el motivo para no provocar pánico generalizado.
- El coordinador operativo de la Unidad Interna de Protección Civil solicitará el apoyo de los cuerpos especializados para proceder a localizar el artefacto extraño o ajeno al inmueble.

En caso de que los brigadistas presten apoyo para la búsqueda del artefacto explosivo, deberán tomar en cuenta lo siguiente:

- No portar ropa sintética
- No fumar en las áreas de búsqueda
- No accionar radios retransmisores portátiles, alarma, teléfonos fijos o celulares.
- Por ningún motivo se deberá tocar o mover los objetos extraños, debiendo informar de inmediato al coordinador operativo de la Unidad Interna de Protección Civil acerca de su existencia.
- Al ser localizado un objeto extraño del cual se tenga sospecha de que se trata del artefacto explosivo, se debe acordonar el área para una fácil identificación de los expertos, y deben mantener alejados del área de peligro.



	<b>PROCEDIMIENTOS DE EMERGENCIA DEL INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ESCÁRCEGA</b>	
	<b>INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ESCÁRCEGA ORGANISMO PÚBLICO DESCENTRALIZADO DE LA ADMINISTRACIÓN PÚBLICA DEL ESTADO DE CAMPECHE</b>	2022 Coordinación de Preparación y Respuesta ante Emergencias

### ¿Qué hacer Después?

Cuando el personal especializado en la búsqueda del artefacto explosivo confirme al coordinador general de la Unidad Interna de Protección Civil no haber encontrado ningún objeto extraño y no existir ningún riesgo para el personal, éste podría dar instrucciones al coordinador operativo, jefes de piso, jefes de área, y a los brigadistas para que ayuden al personal en general para la reincorporación a sus respectivas áreas laborales del centro de trabajo.

### INUNDACION



### ¿Qué hacer Antes?

- Se mantiene en buen estado las instalaciones eléctricas mediante un programa preventivo de mantenimiento y señalización de los dispositivos eléctricos, para prevenir cortos circuitos y saber qué interruptores desconectar en caso necesario.
- Se cuenta con un sistema de canales de desagüe, para que esta no se acumule en las instalaciones.

	<b>PROCEDIMIENTOS DE EMERGENCIA DEL INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ESCÁRCEGA</b>	
	<b>INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ESCÁRCEGA ORGANISMO PÚBLICO DESCENTRALIZADO DE LA ADMINISTRACIÓN PÚBLICA DEL ESTADO DE CAMPECHE</b>	2022 Coordinación de Preparación y Respuesta ante Emergencias

- Se solicita a todo el personal que en tiempo de lluvias evite dejar materiales de cualquier tipo sobre el piso.
- Se capacita al personal de la Brigada de Evacuación para saber cómo actuar en contingencias de este tipo.
- Se cuenta con un punto de reunión seguro en caso de evacuación en el exterior del inmueble.

### ¿Qué hacer Durante?

- Avisar inmediatamente al responsable del inmueble y a los suplentes.
- Evaluar si el volumen de agua será capaz de inundar el inmueble y en caso positivo, desconectar las principales fuentes de energía eléctrica.
- El personal en general debe conservar la calma.
- No permitir que el pánico se apodere del personal.
- Tranquilizarse entre las personas que están a su alrededor.
- No apresurarse a salir de del inmueble, se deberá hacer con calma, en forma ordenada, siguiendo las rutas de evacuación y las indicaciones de los brigadista hasta llegar al punto de reunión.
- Ayudar a las personas en desventaja física, en caso de haberlas.
- Si se requiere se solicita ayuda a instituciones externas como Protección Civil y Bomberos, Cruz Roja, Seguridad Pública, etc.



	<b>PROCEDIMIENTOS DE EMERGENCIA DEL INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ESCÁRCEGA</b>	
	<b>INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ESCÁRCEGA ORGANISMO PÚBLICO DESCENTRALIZADO DE LA ADMINISTRACIÓN PÚBLICA DEL ESTADO DE CAMPECHE</b>	2022 Coordinación de Preparación y Respuesta ante Emergencias

### ¿Qué hacer Después?

- Esperar instrucciones de parte de la autoridad competente, Protección Civil y Bomberos, o la que haya intervenido.
- En caso de no intervenir autoridades la Unidad Interna de Protección Civil hará la evaluación correspondiente de las instalaciones y dará las instrucciones correspondientes al personal.
- Se verificará si hay lesionados o fugas de cualquier tipo; de ser así, se llamará a los servicios requeridos para la ayuda.
- Se usará el teléfono solo para emergencias.
- Se ordenará no usar aparatos eléctricos hasta asegurarse que no exista algún corto circuito en instalaciones o aparatos eléctricos.
- Se efectuará con cautela una revisión completa de las instalaciones y mobiliario. No se usarán las instalaciones si se presentan daños graves.
- Se procederá a realizar limpieza, orden y remover todo aquello que ofrezca un riesgo.
- Ordenará respetar las áreas aisladas por ser de riesgo para el personal.



	<b>PROCEDIMIENTOS DE EMERGENCIA DEL INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ESCÁRCEGA</b>	
	<b>INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ESCÁRCEGA ORGANISMO PÚBLICO DESCENTRALIZADO DE LA ADMINISTRACIÓN PÚBLICA DEL ESTADO DE CAMPECHE</b>	2022 Coordinación de Preparación y Respuesta ante Emergencias

## AMENAZA DE SUJETO ARMADO

### ACTUACIÓN EN CASO DE INGRESO DE ARMAS EN LA ESCUELA



#### A) En caso de posesión de arma por parte de un alumno.

- Conserve la calma
- En cuanto se tenga conocimiento de un probable caso de posesión de arma de fuego y/o arma blanca, se trasladará al estudiante involucrado junto con sus pertenencias a un sitio aislado (como podría ser la Dirección), con el propósito de disminuir el riesgo y asegurar la integridad física de la comunidad tecnológica.
- En todo momento el estudiante deberá mantenerse bajo supervisión, sin descuidar este aspecto en ningún momento.
- Contacte de inmediato a la autoridad educativa (Dirección General / Subdirección Educativa / Coordinación de Preparación y Atención de Emergencias)..
- Una vez que se cuente con la presencia del personal de Dirección General, contactar a los padres y/o tutores del estudiante, para que ellos en presencia de la autoridad educativa puedan realizar la revisión en las pertenencias del estudiante.
- Resguarde en todo momento y de manera prioritaria la integridad de la comunidad educativa

	<b>PROCEDIMIENTOS DE EMERGENCIA DEL INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ESCÁRCEGA</b>	
	<b>INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ESCÁRCEGA ORGANISMO PÚBLICO DESCENTRALIZADO DE LA ADMINISTRACIÓN PÚBLICA DEL ESTADO DE CAMPECHE</b>	2022 Coordinación de Preparación y Respuesta ante Emergencias

- NO toque el arma, déjela en el lugar en que se encuentre y resguarde el espacio para que nadie pueda acceder a ella. En caso de armas de fuego considere que puede estar cargada.
- El personal de la Dirección General se encargará de realizar las medidas pertinentes para el resguardo, traslado y vinculación con las dependencias pertinentes.
- Elabore el acta de hechos correspondiente. En caso de que el arma se encuentre al interior del salón de clases: Lleve de inmediato al alumnado al exterior (explanada, patio, etc.) y siga los pasos anteriormente mencionados.

#### **B) En caso de portación de arma, actúa de la siguiente manera:**

- Mantener la calma en todo momento
- Si el arma es de fuego, reporte el hecho al 911 y solicite el apoyo de las corporaciones de seguridad, en caso de arma blanca, evalúe si es indispensable el reporte a la línea de emergencia.
- Contacte de inmediato a la autoridad educativa (Dirección General / Subdirección Educativa / Coordinación de Preparación y Atención de Emergencias)..
- Evacúe a los educandos y al resto del personal del sitio donde se ubica la amenaza, con el propósito de resguardar la integridad de la comunidad educativa, auxilie a estudiantes con discapacidad o movilidad reducida (personal educativo cercano).
- Evite exponer al presunto portador ante sus compañeros o ante las familias.
- Intente hablar con el alumno, en caso de que no se encuentre empuñando el arma o no exteriorice intención del uso inmediato, a fin de solicitarle que entregue el arma.
- En caso de que el estudiante acceda a entregar el arma, solicitar que la coloque en el piso o sobre alguna superficie y se retire; resguardar el lugar en donde se encuentre.
- Contacte a los padres de familia y/o tutores, para que den acompañamiento al estudiante durante el procedimiento que del acto derive.
- Si la amenaza proviene del exterior, no enfrentarlo, sino resguardarse en todo momento hasta la llegada de las corporaciones policíacas.
- Elaborar un acta de hechos.



	<b>PROCEDIMIENTOS DE EMERGENCIA DEL INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ESCÁRCEGA</b>	
	<b>INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ESCÁRCEGA</b> <b>ORGANISMO PÚBLICO DESCENTRALIZADO DE LA</b> <b>ADMINISTRACIÓN PÚBLICA DEL ESTADO DE CAMPECHE</b>	2022 Coordinación de Preparación y Respuesta ante Emergencias

**C) En caso de amenaza con un arma, actúa de la siguiente manera:**

- Conserve la calma.
- Reporte el hecho inmediatamente al 911 y solicite el apoyo de las corporaciones de seguridad.
- Contacte de inmediato a la autoridad educativa (Dirección General / Subdirección Educativa / Coordinación de Preparación y Atención de Emergencias).
- Resguarde en todo momento su integridad y la integridad de estudiantes, auxilie a los que cuenten con alguna discapacidad o movilidad reducida (personal educativo cercano).
- Evite juzgar y regañar al agresor, NO trate de quitarle el arma a la fuerza, la prioridad será no exponerse innecesariamente, por lo que se recomienda evitar contacto con el probable portador.
- Contacte a los padres de familia y/o tutores, para que den acompañamiento al estudiante durante el procedimiento que del acto derive.
- Si la amenaza es externa, hay que resguardarse cuanto antes, siguiendo los protocolos de evacuación a las áreas más seguras del plantel y no salir hasta que arriben las coporaciones policíacas y pongan bajo control la situación.



	<b>PROCEDIMIENTOS DE EMERGENCIA DEL INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ESCÁRCEGA</b>	
	<b>INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ESCÁRCEGA ORGANISMO PÚBLICO DESCENTRALIZADO DE LA ADMINISTRACIÓN PÚBLICA DEL ESTADO DE CAMPECHE</b>	2022 Coordinación de Preparación y Respuesta ante Emergencias

**D) En caso de uso de arma actúa de la siguiente manera:**

- Conserve la calma.
- Llame de inmediato a la línea de emergencia 911 y solicite el apoyo de las corporaciones de seguridad, ya sea Policía Municipal, Policía Estatal Preventiva o Agencia Estatal de Investigación)
- Contacte de inmediato a la autoridad educativa (Dirección General / Subdirección Educativa / Coordinación de Preparación y Atención de Emergencias).
- Resguarde en todo momento y de manera prioritaria la integridad de estudiantes en zonas seguras, evitando estar cerca de puertas y ventanas. Auxilie a estudiantes con discapacidad o movilidad reducida (personal educativo cercano).
- En caso de ser posible, evacúe a la comunidad educativa.
- Elabore el acta de hechos correspondiente.

