

**ACUERDO por el que se dan a conocer los formatos e instructivos para la presentación de los avisos que se indican.**

Al margen un sello con el Escudo Nacional, que dice: Estados Unidos Mexicanos.- Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales.

JUAN RAFAEL ELVIRA QUESADA, Secretario de Medio Ambiente y Recursos Naturales, de conformidad con lo dispuesto en los artículos 32 Bis de la Ley Orgánica de la Administración Pública Federal; 1, 130, fracción II y 131 del Reglamento de la Ley General para la Prevención y Gestión Integral de los Residuos; 4 y 16, fracción VII, de la Ley Federal de Procedimiento Administrativo; 5, fracción XXV, del Reglamento Interior de la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales, y

**CONSIDERANDO**

Que es indispensable facilitar a los ciudadanos el cumplimiento de sus obligaciones en materia ambiental, así como simplificar la presentación de solicitudes y que de acuerdo con el artículo 4o. de la Ley Federal de Procedimiento Administrativo, los formatos que expidan las dependencias de la Administración Pública Federal deberán publicarse en el Diario Oficial de la Federación;

Que en virtud de lo anterior, se publicó en el Diario Oficial de la Federación el 29 de junio de 2010 el Acuerdo por el que se eliminan requisitos, se simplifican trámites y se dan a conocer formatos que aplica la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales, en las materias que en dicho instrumento se indicaron;

Que no obstante las medidas de mejora regulatoria contenidas en el Acuerdo antes señalado y a efecto de seguir instrumentando la simplificación administrativa para facilitar a los ciudadanos el cumplimiento de sus obligaciones en materia ambiental se continuó con la revisión de los trámites a cargo de esta Dependencia, y

Que de dicha revisión se detectó la necesidad de diseñar formatos e instructivos que de manera sencilla orientan al particular en el cumplimiento de sus obligaciones, por lo que con la finalidad de dar mayor certeza y seguridad jurídica a los particulares, obligados a presentar el aviso de derrames, infiltración, descarga o vertido de materiales peligrosos o residuos peligrosos que debe presentar su generador o el prestador de servicios relativos ante la Procuraduría Federal de Protección al Ambiente, he tenido a bien expedir el siguiente:

**ACUERDO POR EL QUE SE DAN A CONOCER LOS FORMATOS E INSTRUCTIVOS  
PARA LA PRESENTACION DE LOS AVISOS QUE SE INDICAN**

**Artículo Primero.-** Se dan a conocer los formatos de aviso de derrames, infiltraciones, descargas o vertidos de materiales peligrosos o residuos peligrosos en sus modalidades A y B.

**Artículo Segundo.-** Los formatos a que hace referencia el artículo anterior, quedarán a disposición del particular en la página electrónica de la Procuraduría Federal de Protección al Ambiente [www.profepa.gob.mx](http://www.profepa.gob.mx), mismos que podrán reproducirse por cualquier medio; además de estar a disposición de forma impresa en las oficinas de las delegaciones de dicha Procuraduría.

**TRANSITORIO**

**UNICO.-** El presente acuerdo entrará en vigor al día siguiente de su publicación en el Diario Oficial de la Federación.

Dado en la Ciudad de México, Distrito Federal, a los ocho días del mes de agosto de dos mil once.- El Secretario de Medio Ambiente y Recursos Naturales, **Juan Rafael Elvira Quesada**.- Rúbrica.

 <p>SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES</p>	<p align="center"><b>PROCURADURIA FEDERAL DE PROTECCION AL AMBIENTE SUBPROCURADURIA DE INSPECCION INDUSTRIAL</b></p> <p align="center"><b>Formato de Aviso de Derrames, Infiltraciones, Descargas o Vertidos de Materiales Peligrosos o Residuos Peligrosos.</b></p> <p align="center"><b>PROFEPA-03-017-A</b></p> <p align="center"><b><u>Aviso Inmediato</u></b></p>	 <p>PROFEPA PROCURADURIA FEDERAL DE PROTECCION AL AMBIENTE</p>
--	--	---

1. Datos del Notificante, de la Empresa Responsable del Evento o del Prestador de Servicios							
1.1	Nombre del Notificante						
1.2	Nombre o Razón Social de la Empresa Responsable del Evento						
1.2.1	Clave Unica de Registro de la Población (CURP)						
1.3	Domicilio						
1.4	Colonia				1.5 Código Postal		
1.6	Delegación o Municipio				1.7 Estado		
1.8	Teléfono			1.9 Fax			
1.10	Correo Electrónico						
1.11	Procedencia de la Notificación	<input type="checkbox"/> Empresa Responsable	<input type="checkbox"/> Autoridades	<input type="checkbox"/> Público			
1.12	Actividad de la Empresa Responsable del Evento						

2. Fecha y Hora del Evento y de la Notificación								
2.1	Evento	2.1.1 Fecha				2.1.2 Hora		
			DD	MM	AAAA		HH	MM
2.2	Notificación	2.2.1 Fecha				2.2.2 Hora		
			DD	MM	AAAA		HH	MM

3. Lugar del Evento							
3.1	Medio	<input type="checkbox"/> Terrestre			<input type="checkbox"/> Marítimo		
3.2	Ubicación	<input type="checkbox"/> Planta		<input type="checkbox"/> Transporte		<input type="checkbox"/> Otro	
3.3	Planta	<input type="checkbox"/> Producción	<input type="checkbox"/> Almacenamiento	<input type="checkbox"/> Carga	<input type="checkbox"/> Descarga	<input type="checkbox"/> Otro	
3.4	Transporte	<input type="checkbox"/> Carretero	<input type="checkbox"/> Ferroviario	<input type="checkbox"/> Marítimo	<input type="checkbox"/> Ducto	<input type="checkbox"/> Otro	
3.5	Localización						
3.6	Domicilio						
3.7	Colonia						
3.8	Municipio o Delegación				3.9 Estado:		

4. Características del Evento							
4.1	Tipo	<input type="checkbox"/> Fuga	<input type="checkbox"/> Derrame	<input type="checkbox"/> Explosión	<input type="checkbox"/> Incendio	<input type="checkbox"/> Otro	
4.2	Descripción del Evento						

 <p>ESTADOS UNIDOS MEXICANOS SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES</p>	<p><b>PROCURADURIA FEDERAL DE PROTECCION AL AMBIENTE SUBPROCURADURIA DE INSPECCION INDUSTRIAL</b></p> <p><b>Formato de Aviso de Derrames, Infiltraciones, Descargas o Vertidos de Materiales Peligrosos o Residuos Peligrosos.</b> <b>PROFEPA-03-017-A</b></p> <p><b><u>Aviso Inmediato</u></b></p>	 <p><b>PROFEPA</b> PROCURADURIA FEDERAL DE PROTECCION AL AMBIENTE</p>
---	---	--

5. Sustancia(s) Involucrada(s)			
5.1	Sustancia 1	5.1.1 Cantidad	5.1.2 Estado Físico
5.2	Sustancia 2	5.2.1 Cantidad	5.2.2 Estado Físico
5.3	Sustancia 3	5.3.1 Cantidad	5.3.2 Estado Físico

6. Daños a la Población y/o al Ambiente	

7. Condiciones Locales Relevantes			
7.1	Tipo de Zona	<input type="checkbox"/> Urbana	<input type="checkbox"/> Rural
7.2	Densidad de Población	<input type="checkbox"/> Alta	<input type="checkbox"/> Mediana <input type="checkbox"/> Poca
7.3	Clima	<input type="checkbox"/> Caluroso	<input type="checkbox"/> Calido <input type="checkbox"/> Frío
7.4	Nubosidad	<input type="checkbox"/> Totalmente Cubierta	<input type="checkbox"/> Parcialmente Cubierta <input type="checkbox"/> Clara
7.5	Lluvia	<input type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No	7.6 Inversión Térmica <input type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No

8. Servicios Locales de Emergencias y/o Respuesta Notificados	

9. Descripción de las Acciones Tomadas por el Responsable, Grupos de Apoyo y/o Autoridades que Atendieron el Evento	

 <p>SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES</p>	<p><b>PROCURADURIA FEDERAL DE PROTECCION AL AMBIENTE SUBPROCURADURIA DE INSPECCION INDUSTRIAL</b></p> <p><b>Formato de Aviso de Derrames, Infiltraciones, Descargas o Vertidos de Materiales Peligrosos o Residuos Peligrosos.</b> <b>PROFEPA-03-017-A</b></p> <p><b><u>Aviso Inmediato</u></b></p>	 <p>PROFEPA PROCURADURIA FEDERAL DE PROTECCION AL AMBIENTE</p>
--	---	---

<b>10. Estatus del Evento</b>						
10.1 Controlado	<input type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> No se especifica					
10.2 Comentarios y Observaciones	<table border="1" style="width: 100%; height: 100%;"> <tr><td> </td></tr> <tr><td> </td></tr> <tr><td> </td></tr> <tr><td> </td></tr> <tr><td> </td></tr> </table>					

\_\_\_\_\_  
Firma del Notificante

\_\_\_\_\_  
Fecha de Notificación

 <p>SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES</p>	<p align="center"><b>PROCURADURIA FEDERAL DE PROTECCION AL AMBIENTE SUBPROCURADURIA DE INSPECCION INDUSTRIAL</b></p> <p align="center"><b>Instructivo para el Llenado del Formato de Aviso de Derrames, Infiltraciones, Descargas o Vertidos de Materiales Peligrosos o Residuos Peligrosos.</b> <b>PROFEPA-03-017-A</b></p> <p align="center"><b><u>Aviso Inmediato</u></b></p>	 <p>PROFEPA PROCURADURIA FEDERAL DE PROTECCION AL AMBIENTE</p>
--	--	---

**1. Datos del Notificante**

No.	Nombre del Campo	Descripción
1.1	Nombre del Notificante	Nombre de quién notifica la emergencia. Ejemplo: Carlos Hernández Torres
1.2	Nombre o Razón Social de la Empresa Responsable del Evento	Nombre o razón social de la empresa responsable del evento. Ejemplo: Solventes Thor, S.A. de C.V.
1.2.1	Clave Unica de Registro de la Población (CURP)	CURP de quién notifica la emergencia. Ejemplo: SOTH040912HDFRPN02
1.3	Domicilio	Domicilio (calle y número) de la persona que notifica la emergencia. Ejemplo: Norte 45, No. 230
1.4	Colonia	Colonia donde se ubica el domicilio de la persona que notifica la emergencia. Ejemplo: La Palma
1.5	Código Postal	Código Postal del domicilio de la persona que notifica la emergencia. Ejemplo: 04530
1.6	Delegación o Municipio	Delegación Política o Municipio del domicilio de la persona que notifica la emergencia. Ejemplo: Delegación Contreras
1.7	Estado	Entidad Federativa del domicilio de la persona que notifica la emergencia. Ejemplo: Sonora
1.8	Teléfono	Número Telefónico donde se localice a la persona que notifica la emergencia. Ejemplo: 55 36 47 98
1.9	Fax	Número de Fax donde se pueda enviar información a la persona que notifica la emergencia. Ejemplo: 55 36 47 90
1.10	Correo Electrónico	Correo Electrónico de la persona que notifica la emergencia. Ejemplo: pgomez@prodigy.net
1.11	Procedencia de la Notificación	Origen o procedencia de la notificación del evento. Seleccionar: Empresa Responsable, Autoridades o Público, según sea el caso Ejemplo: <input checked="" type="checkbox"/> Empresa Responsable
1.12	Actividad de la Empresa Responsable del Evento	Se deberá indicar el nombre de la actividad socioeconómica a la cual se dedica la empresa. Ejemplo: Farmacéutica

 <p>SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES</p>	<p><b>PROCURADURIA FEDERAL DE PROTECCION AL AMBIENTE SUBPROCURADURIA DE INSPECCION INDUSTRIAL</b></p> <p><b>Instructivo para el Llenado del Formato de Aviso de Derrames, Infiltraciones, Descargas o Vertidos de Materiales Peligrosos o Residuos Peligrosos. PROFEPA-03-017-A</b></p> <p><b><u>Aviso Inmediato</u></b></p>	 <p>PROFEPA PROCURADURIA FEDERAL DE PROTECCION AL AMBIENTE</p>
--	--	---

## 2. Fecha y Hora del Evento y de la Notificación

No.	Nombre del Campo	Descripción
2.1.1	Fecha	Fecha en que ocurrió el evento (DD MM AAAA). Ejemplo: 14 08 2006
2.1.2	Hora	Hora en que ocurrió el evento (HH MM). Formato de horario de 24 hrs. Ejemplo: 15:19
2.2.1	Fecha	Fecha en que se notifico el evento (DD MM AAAA). Ejemplo: 15 08 2006
2.2.2	Hora	Hora en que se notifico el evento (HH MM). Formato de horario de 24 hrs. Ejemplo: 16:19

## 3. Lugar del Evento

No.	Nombre del Campo	Descripción
3.1	Medio	Medio donde ocurrió el evento, ya sea en tierra (Terrestre) o en el mar (Marítimo). Seleccionar: Terrestre o Marítimo, según sea el caso. Ejemplo: <input checked="" type="checkbox"/> Terrestre
3.2	Ubicación	Lugar donde se presentó la emergencia. Seleccionar Planta, Transporte u Otro, según sea el caso. Ejemplo: <input checked="" type="checkbox"/> Planta
3.3	Planta	Lugar al interior de la Planta donde se presentó la emergencia. Seleccionar uno de los siguientes conceptos: Producción, Almacenamiento, Carga, Descarga u Otro. Este campo se deberá llenar solo si en el campo "Ubicación" (4.2) se seleccionó Planta. Ejemplo: <input checked="" type="checkbox"/> Producción
3.4	Transporte	Tipo de transporte donde se presentó la emergencia. Seleccionar uno de los siguientes conceptos: Carretero, Ferroviario, Marítimo, Ducto u Otro. Este campo se deberá llenar solo si en el campo de "Ubicación" (4.2) se seleccionó Transporte. Ejemplo: <input checked="" type="checkbox"/> Ducto
3.5	Localización	Localización donde ocurrió el evento (en caso de no contar con un domicilio). Ejemplo: Corredor Industrial del Salto, Jal.
3.6	Domicilio	Domicilio (calle y número) donde ocurrió el evento. Ejemplo: Norte 45, No. 230,
3.7	Colonia	Colonia donde se ubica el lugar donde ocurrió el evento. Ejemplo: La Palma
3.8	Municipio o Delegación	Municipio o Delegación Política donde se ubica el lugar donde ocurrió el evento. Ejemplo: El Salto
3.9	Estado	Entidad Federativa donde ocurrió el evento. Ejemplo: Jalisco

 <p>SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES</p>	<p><b>PROCURADURIA FEDERAL DE PROTECCION AL AMBIENTE SUBPROCURADURIA DE INSPECCION INDUSTRIAL</b></p> <p><b>Instructivo para el Llenado del Formato de Aviso de Derrames, Infiltraciones, Descargas o Vertidos de Materiales Peligrosos o Residuos Peligrosos.</b> <b>PROFEPA-03-017-A</b></p> <p><b><u>Aviso Inmediato</u></b></p>	
--	---	---

#### 4. Características del Evento

No.	Nombre del Campo	Descripción
4.1	Tipo	Tipo de evento que se presentó. Seleccionar: Fuga, Derrame Explosión, Incendio u Otro, según sea el caso. Ejemplo: <input checked="" type="checkbox"/> Fuga
4.2	Descripción del Evento	Descripción de los aspectos más relevantes de cómo sucedieron los hechos y la evolución de los mismos. Ejemplo: Una sobrepresión en el tanque de catálisis provocó que la tapa del reactor impactara una línea de distribución de xileno la cual, por la presión y temperatura de trabajo, provocó la fuga de este, el cual posteriormente se incendió debido una chispa de soldadura proveniente de unos trabajos de mantenimiento.

#### 5. Sustancia(s) Involucrada(s)

No.	Nombre del Campo	Descripción
5.1	Sustancia 1	Nombre del material o sustancia química involucrada en el evento. Ejemplo: Acido Fluorhídrico
5.1.1	Cantidad	Cantidad del material o de la sustancia química involucrada en el evento, indicando sus unidades: Kg., Ton., Lt., m <sup>3</sup> , Bls, etc. Ejemplo: 400 Lt.
5.1.2	Estado Físico	Estado físico del material o sustancia química involucrada en el evento. Indicar uno de los siguientes estados físicos: Sólido, Líquido o Gas. Ejemplo: Líquido
5.2	Sustancia 2	Nombre del segundo material o sustancia química involucrada en el evento. Ejemplo: Acido Fluorhídrico
5.2.1	Cantidad	Cantidad del segundo material o sustancia química involucrada en el evento, indicando sus unidades: Kg., Ton., Lt., m <sup>3</sup> , Bls, etc. Ejemplo: 400 Lt.
5.2.2	Estado Físico	Estado físico del segundo material o sustancia química involucrada en el evento. Indicar uno de los siguientes estados físicos: Sólido, Líquido o Gas. Ejemplo: Líquido
5.3	Sustancia 3	Nombre del tercer material o sustancia química involucrada en el evento. Ejemplo: Acido Fluorhídrico
5.3.1	Cantidad	Cantidad del tercer material o sustancia química involucrada en el evento, indicando sus unidades: Kg., Ton., Lt., m <sup>3</sup> , Bls, etc. Ejemplo: 400 Lt.
5.3.2	Estado Físico	Estado físico del tercer material o sustancia química involucrada en el evento. Indicar uno de los siguientes estados físicos: Sólido, Líquido o Gas. Ejemplo: Líquido

 <p>SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES</p>	<p><b>PROCURADURIA FEDERAL DE PROTECCION AL AMBIENTE SUBPROCURADURIA DE INSPECCION INDUSTRIAL</b></p> <p><b>Instructivo para el Llenado del Formato de Aviso de Derrames, Infiltraciones, Descargas o Vertidos de Materiales Peligrosos o Residuos Peligrosos.</b> <b>PROFEPA-03-017-A</b></p> <p><b><u>Aviso Inmediato</u></b></p>	 <p>PROFEPA PROCURADURIA FEDERAL DE PROTECCION AL AMBIENTE</p>
--	---	---

#### 6. Daños a la Población y/o Ambiente

No.	Nombre del Campo	Descripción
6.	Daños a la Población y/o al Ambiente	<p>Indicar los daños y/o impactos ocasionados a la población y al ambiente como resultado de la ocurrencia del evento.</p> <p>Ejemplo: Durante el evento falleció un trabajador de la empresa y 8 resultaron intoxicados. Como medida de seguridad se evacuó al personal de la planta (35 personas), así como a la población asentada en las inmediaciones de la planta (250 personas).</p> <p>El material derramado afectó aproximadamente 50 m<sup>2</sup> de terreno natural antes de que éste ingresara al drenaje industrial de la planta</p>

#### 7. Condiciones Locales Relevantes

No.	Nombre del Campo	Descripción
7.1	Tipo de Zona	<p>Apreciación cualitativa de las características de la zona donde se presentó el evento. Seleccionar: Urbana o Rural, según sea el caso.</p> <p>Ejemplo: <input checked="" type="checkbox"/> Urbana</p>
7.2	Densidad de Población	<p>Apreciación cualitativa de la densidad de población donde se presentó el evento. Seleccionar: Alta, Mediana o Poca, según sea el caso.</p> <p>Ejemplo: <input checked="" type="checkbox"/> Mediana</p>
7.3	Clima	<p>Apreciación cualitativa del clima existente en el momento y lugar donde se presentó el evento. Seleccionar: Caluroso, Cálido o Frío, según sea el caso.</p> <p>Ejemplo: <input checked="" type="checkbox"/> Calido</p>
7.4	Nubosidad	<p>Apreciación cualitativa de la nubosidad existente en el momento y lugar donde se presentó el evento. Seleccionar: Totalmente Cubierta, Parcialmente Cubierta o Clara, según sea el caso.</p> <p>Ejemplo: <input checked="" type="checkbox"/> Clara</p>
7.5	Lluvia	<p>Condiciones de lluvia en el momento y lugar donde se presentó el evento. Seleccionar: Si o No, según sea el caso.</p> <p>Ejemplo: <input checked="" type="checkbox"/> No</p>
7.6	Inversión Térmica	<p>Apreciación cualitativa de la estabilidad atmosférica en el momento y lugar donde se presentó el evento. Seleccionar: Si o No, según sea el caso.</p> <p>Ejemplo: <input checked="" type="checkbox"/> Si</p>

#### 8. Servicios Locales de Emergencias y/o Respuesta Notificados

No.	Nombre del Campo	Descripción
8.	Servicios Locales de Emergencias y/o Respuesta Notificados	<p>Grupos de emergencias o respuesta, tanto del sector público como privado, notificados como resultado de la ocurrencia del evento.</p> <p>Ejemplo: Protección Civil Estatal y Municipal, Bomberos Municipales, PROFEPA, Seguridad Publica Municipal, Comité Local de Ayuda Mutua (CLAM) del Parque Industrial Xicotencatl.</p>

 <p>SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES</p>	<p align="center"><b>PROCURADURIA FEDERAL DE PROTECCION AL AMBIENTE SUBPROCURADURIA DE INSPECCION INDUSTRIAL</b></p> <p align="center"><b>Instructivo para el Llenado del Formato de Aviso de Derrames, Infiltraciones, Descargas o Vertidos de Materiales Peligrosos o Residuos Peligrosos.</b> <b>PROFEPA-03-017-A</b></p> <p align="center"><b><u>Aviso Inmediato</u></b></p>	 <p>PROFEPA PROCURADURIA FEDERAL DE PROTECCION AL AMBIENTE</p>
--	--	---

**9. Descripción de las Acciones Tomadas por el Responsable, Grupos de Apoyo y/o Autoridades que Atendieron el Evento**

No.	Nombre del Campo	Descripción
9.	Descripción de las Acciones Tomadas por el Responsable, Grupos de Apoyo y/o Autoridades que Atendieron el Evento	<p>Indicar las acciones de respuesta, control y/o prevención que fueron tomadas por los grupos que participaron en el evento.</p> <p>Ejemplo: La empresa evacuó a su personal y a la población aledaña. Para el control de la fuga aplicó cortina de agua, canalizando el agua de control al drenaje industrial de la planta. Protección Civil local estableció al exterior de la planta el Sistema de Comando de Incidentes y asumió el mando. Durante el evento suministro 8 carros tanques agua a la empresa. Seguridad Pública local acordonó el área. Cruz Roja atendió a las personas afectadas y trasladó a 2 de ellas al hospital de IMSS local.</p>

**10. Estatus del Evento**

No.	Nombre del Campo	Descripción
10.1	Controlado	<p>Indicar el estado que guarda el evento en el momento de su notificación. Seleccionar: Si, No, No se especifica, según sea el caso.</p> <p>Ejem: <input checked="" type="checkbox"/> Si</p>
10.2	Comentarios y Observaciones	<p>Anotar en este campo comentarios y observaciones que permitan contar con la mayor información posible del evento.</p> <p>Ejemplo: En el área de la fosa API de la estación 5-A de la Estación Mendoza se descubrió que el producto derramado se filtró por un orificio de la barda perimetral de la citada estación hacia el río Chiquito, por lo que de inmediato se colocó una barrera para evitar que continuara fluyendo, en tanto que personal de Seguridad Industrial y Protección Ambiental de Pemex Refinación realizó una inspección visual a lo largo del cauce, encontrando iridiscencias (capas muy delgadas) de hidrocarburos a lo largo de aproximadamente 600 metros.</p>



	<p><b>PROCURADURIA FEDERAL DE PROTECCION AL AMBIENTE</b>  <b>SUBPROCURADURIA DE INSPECCION INDUSTRIAL</b>  <b>Formato de Aviso de Derrames, Infiltraciones, Descargas o Vertidos</b>  <b>de Materiales Peligrosos o Residuos Peligrosos.</b>  <b>PROFEPA-03-017-B</b>  <b><u>Formalización de Aviso</u></b></p>	
---	---	---

<b>1. Nombre y Domicilio de Quién Dio el Aviso o Nombre del Generador o Prestador de Servicios y el Número de su Registro o Autorización Otorgados por la Secretaría.</b>										
<b>1.1 Datos de la Empresa que Reporta</b>										
1.1.1	Nombre de Quién Reporta									
1.1.2	Cargo en la Empresa									
1.1.3	Nombre o Razón Social									
1.1.3.1	Clave Unica de Registro de la Población (CURP)									
1.1.4	Domicilio									
1.1.5	Colonia						1.1.6 Código Postal			
1.1.7	Delegación o Municipio						1.1.8 Estado			
1.1.9	Teléfono				1.1.10 Fax					
1.1.11	Correo Electrónico									
1.1.12	Giro Industrial	1.1.12.1 Clave					1.1.12.2 Nombre			
1.1.13	Auditoría Ambiental	<input type="checkbox"/> Si	<input type="checkbox"/> No	1.1.13.1 No. de Registro de A. A.						
<b>1.2 Registros y/o Autorizaciones Otorgados por la SEMARNAT</b>										
1.2.1	Empresa Generadora de Residuos Peligrosos						1.2.1.1 No. de Registro			
1.2.2	Empresa Prestadora de Servicios de Mat. y Res. Peligrosos						1.2.2.1 No. de Autorización			

<b>2. Fecha y Hora del Evento y de la Elaboración del Reporte</b>								
2.1	Evento	2.1.1 Fecha				2.1.2 Hora		
			DD	MM	AAAA		HH	MM
2.2	Reporte	2.2.1 Fecha				2.2.2 Hora		
			DD	MM	AAAA		HH	MM

<b>3. Localización y Características del Sitio Donde Ocurrió el Evento.</b>						
<b>3.1 Lugar del Evento</b>						
3.1.1	Medio	<input type="checkbox"/> Terrestre			<input type="checkbox"/> Marítimo	
3.1.2	Ubicación	<input type="checkbox"/> Planta		<input type="checkbox"/> Transporte		<input type="checkbox"/> Otro
3.1.3	Planta	<input type="checkbox"/> Producción	<input type="checkbox"/> Almacenamiento	<input type="checkbox"/> Carga	<input type="checkbox"/> Descarga	<input type="checkbox"/> Otro
3.1.4	Transporte	<input type="checkbox"/> Carretero	<input type="checkbox"/> Ferroviario	<input type="checkbox"/> Marítimo	<input type="checkbox"/> Ducto	<input type="checkbox"/> Otro
3.1.5	Localización					



 SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES	<b>PROCURADURIA FEDERAL DE PROTECCION AL AMBIENTE</b> <b>SUBPROCURADURIA DE INSPECCION INDUSTRIAL</b> <b>Formato de Aviso de Derrames, Infiltraciones, Descargas o Vertidos</b> <b>de Materiales Peligrosos o Residuos Peligrosos.</b> <b>PROFEPA-03-017-B</b> <b><u>Formalización de Aviso</u></b>	 PROFEPA PROCURADURIA FEDERAL DE PROTECCION AL AMBIENTE
---	--	--

4. Afectaciones a la Población y/o al Ambiente				
4.1 Afectaciones	<input type="checkbox"/> Humanas	<input type="checkbox"/> Ambientales	<input type="checkbox"/> Materiales	
4.2 Afectaciones Humanas	<input type="checkbox"/> Población		<input type="checkbox"/> Laborales	
4.2.1 Población	4.2.1.1 Fallecidos	4.2.1.2 Lesionados	4.2.1.3 Intoxicados	4.2.1.4 Evacuados
4.2.2 Laborales	4.2.2.1 Fallecidos	4.2.2.2 Lesionados	4.2.2.3 Intoxicados	4.2.2.4 Evacuados
4.3 Afectaciones al Ambiente	<input type="checkbox"/> Agua	<input type="checkbox"/> Aire	<input type="checkbox"/> Suelo	<input type="checkbox"/> Otros Recursos Naturales
4.3.1 Agua	4.3.1.1 Cuerpo de Agua	<input type="checkbox"/> Río	<input type="checkbox"/> Arroyo	<input type="checkbox"/> Embalse <input type="checkbox"/> Mar <input type="checkbox"/> Otro
4.3.2 Suelo	4.3.2.1 Area Afectada	m <sup>2</sup>		
4.3.3 Otros Recursos	<input type="checkbox"/> Flora	<input type="checkbox"/> Fauna	<input type="checkbox"/> Otros	
4.4 Descripción de las Afectaciones				

5. Causas que Motivaron el Derrame, Infiltración, Descarga o Vertido Accidental				
5.1 Causas Probables	<input type="checkbox"/> Falla Humana	<input type="checkbox"/> Falla de Material	<input type="checkbox"/> Falla de Equipo	<input type="checkbox"/> Toma Clandestina
	<input type="checkbox"/> Falla Múltiple	<input type="checkbox"/> Desconocida	<input type="checkbox"/> Otra	
5.2 Descripción de la (s) Causa (s)				

6. Descripción Precisa de las Características Físicoquímicas y Toxicológicas, así como Cantidad de los Materiales Peligrosos o Residuos Peligrosos Derramados, Infiltrados, Descargados o Vertidos.									
6.1 Sustancia(s) Involucradas									
6.1.1	Sustancia 1	6.1.1.1 Cantidad	6.1.1.2 Estado Físico						
6.1.2	Sustancia 2	6.1.2.1 Cantidad	6.1.2.2 Estado Físico						
6.1.3	Sustancia 3	6.1.3.1 Cantidad	6.1.3.2 Estado Físico						
6.2 Características Físicoquímicas y Toxicológicas									
Sustancia	Toxicidad	Clase de Riesgo			Clasificación del Grado de Riesgo				
	IPVS (IDLH) (ppm)	No. ONU	Clase	División	S	I	R	RE	
6.2.1	1	6.2.1.1	6.2.1.2	6.2.1.3	6.2.1.4	6.2.1.5	6.2.1.6	6.2.1.7	6.2.1.8
6.2.2	2	6.2.2.1	6.2.2.2	6.2.2.3	6.2.2.4	6.2.2.5	6.2.2.6	6.2.2.7	6.2.2.8
6.2.3	3	6.2.3.1	6.2.3.2	6.2.3.3	6.2.3.4	6.2.3.5	6.2.3.6	6.2.3.7	6.2.3.8



<b>6.3</b>	<b>Hoja de Datos de Seguridad (HDS)</b>								
6.3.1	Anexar la Hoja de Seguridad para cada una de las sustancias citadas en el inciso 6.1								

 <p>SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES</p>	<p align="center"><b>PROCURADURIA FEDERAL DE PROTECCION AL AMBIENTE SUBPROCURADURIA DE INSPECCION INDUSTRIAL</b></p> <p align="center"><b>Formato de Aviso de Derrames, Infiltraciones, Descargas o Vertidos de Materiales Peligrosos o Residuos Peligrosos.</b></p> <p align="center"><b>PROFEPA-03-017-B</b></p> <p align="center"><b><u>Formalización de Aviso</u></b></p>	
--	---	---

<b>7. Medidas Adoptadas para la Contención y/o Control del Evento</b>	
<b>7.1</b>	<b>Descripción de las Acciones Tomadas por el Responsable, Grupos de Apoyo y/o Autoridades que Atendieron el Evento</b>
<b>7. Medidas Adoptadas para la Contención y/o Control del Evento</b>	
<b>7.1</b>	<b>Descripción de las Acciones Tomadas por el Responsable, Grupos de Apoyo y/o Autoridades que Atendieron el Evento</b>

<b>8. Estatus del Evento</b>	
<b>8.1 Controlado</b>	<input type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> No se especifica
<b>8.2</b>	<b>Observaciones</b>

\_\_\_\_\_  
**Firma de quién elaboró el Reporte**

\_\_\_\_\_  
**Fecha del Reporte**

 <p>SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES</p>	<p align="center"><b>PROCURADURIA FEDERAL DE PROTECCION AL AMBIENTE SUBPROCURADURIA DE INSPECCION INDUSTRIAL</b></p> <p align="center"><b>Instructivo para el Llenado del Formato de Aviso de Derrames, Infiltraciones, Descargas o Vertidos de Materiales Peligrosos o Residuos Peligrosos.</b></p> <p align="center"><b>PROFEPA-03-017-B</b></p> <p align="center"><b><u>Formalización de Aviso</u></b></p>	 <p>PROFEPA PROCURADURIA FEDERAL DE PROTECCION AL AMBIENTE</p>
--	---	---

**1. Nombre y Domicilio de Quién Dio el Aviso o Nombre del Generador o Prestador de Servicios y el Número de su Registro o Autorización Otorgados por la Secretaría.**

No.	Nombre del Campo	Descripción
1.1.1	Nombre	Nombre del representante legal o de quién elabora el reporte de la emergencia. Ejemplo: Gerardo Castro Moncayo
1.1.2	Cargo en la Empresa	Cargo al interior de la empresa de quién elabora el reporte de la emergencia. Ejemplo: Gerente de Higiene y Seguridad
1.1.3	Nombre o Razón Social	Nombre o razón social de la empresa responsable del evento. Ejemplo: Solventes Thor, S.A. de C.V.
1.1.3.1	Clave Unica de Registro de la Población (CURP)	CURP del representante legal o de quién elabora el reporte de la emergencia. Ejemplo: SOTH040912HDFRPN02
1.1.4	Domicilio	Domicilio (calle y número) de la persona que elabora el reporte de la emergencia. Ejemplo: Celeste, No. 148
1.1.5	Colonia	Colonia donde se ubica el domicilio de la persona que elabora el reporte de la emergencia. Ejemplo: Panteones
1.1.6	Código Postal	Código Postal del domicilio de la persona que elabora el reporte de la emergencia. Ejemplo: 24830
1.1.7	Delegación o Municipio	Delegación Política o Municipio del domicilio de la persona que elabora el reporte de la emergencia. Ejemplo: Municipio Los Cobos
1.1.8	Estado	Entidad Federativa del domicilio de la persona que elabora el reporte de la emergencia. Ejemplo: Hidalgo
1.1.9	Teléfono	Número Telefónico donde se localice a la persona que elabora el reporte de la emergencia. Ejemplo: 53 28 65 90
1.1.10	Fax	Número de Fax donde se pueda enviar información a la persona que elabora el reporte de la emergencia. Ejemplo: 53 28 65 38
1.1.11	Correo Electrónico	Correo Electrónico de la persona que elabora el reporte de la emergencia. Ejemplo: <a href="mailto:gcastro@prodigy.net">gcastro@prodigy.net</a>
1.1.12.1	Clave	Clave de la Subrama de la actividad industrial de la empresa responsable de la emergencia (Sistema de Clasificación Industrial del América del Norte, INEGI, 2002). Ejemplo: 324110
1.1.12.2	Nombre	Nombre de la Subrama de la actividad Industrial de la empresa responsable de la emergencia (Sistema de Clasificación Industrial del América del Norte, INEGI, 2002).

		Ejemplo: Refinación de Petróleo
1.1.13	Auditoría Ambiental	Indicar si la empresa responsable esta incorporada al Programa Nacional de Auditoría Ambiental. Seleccionar: Si ó No, según sea el caso. Ejemplo:

 Si

1 de 10

 SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES	<b>PROCURADURIA FEDERAL DE PROTECCION AL AMBIENTE</b> <b>SUBPROCURADURIA DE INSPECCION INDUSTRIAL</b> <b>Instructivo para el Llenado del Formato de Aviso de Derrames,</b> <b>Infiltraciones, Descargas o Vertidos de Materiales Peligrosos o</b> <b>Residuos Peligrosos.</b> <b>PROFEPA-03-017-B</b> <b><u>Formalización de Aviso</u></b>	 <b>PROFEPA</b> PROCURADURIA FEDERAL DE PROTECCION AL AMBIENTE
---	--	---

1.1.13.1	No. de Registro de A. A.	Número de Registro que proporciona la PROFEPA a las personas físicas y/o morales que se encuentran incorporadas al Programa de Auditoría Ambiental. Ejemplo:
1.2.1.1	No. de Registro	Número de Registro que proporciona la SEMARNAT a las personas físicas y/o morales generadoras de residuos peligrosos. Ejemplo: APS-541206512
1.2.2.1	No. de Autorización	Número de Autorización otorgada por la SEMARNAT a las personas físicas y/o morales prestadoras de servicios de manejo de materiales y residuos peligrosos. Ejemplo: 15-09-PS-1-99-2003.

## 2. Fecha y Hora del Evento y de la Elaboración del Reporte

No.	Nombre del Campo	Descripción
2.1.1	Fecha	Fecha en que ocurrió el evento (DD MM AAAA) Ejemplo: 14 08 2006
2.1.2	Hora	Hora en que ocurrió el evento (HH MM). Formato de horario de 24 hrs. Ejemplo: 15:19
2.2.1	Fecha	Fecha en que se reporta el evento (DD MM AAAA) Ejemplo: 16 08 2006
2.2.2	Hora	Hora en que se reporta el evento (HH MM). Formato de horario de 24 hrs. Ejemplo: 10:15

## 3. Localización y Características del Sitio Donde Ocurrió el Evento.

No.	Nombre del Campo	Descripción
3.1.1	Medio	Medio donde ocurrió el evento, ya sea en tierra (Terrestre) o en el mar (Marítimo). Seleccionar: Terrestre o Marítimo, según sea el caso. Ejemplo: <input checked="" type="checkbox"/> Terrestre
3.1.2	Ubicación	Lugar donde se presentó la emergencia. Seleccionar: Planta, Transporte u Otro, según sea el caso. Ejemplo: <input checked="" type="checkbox"/> Planta
3.1.3	Planta	Lugar al interior de la Planta donde se presentó la emergencia.

 Producción

		Seleccionar: Producción, Almacenamiento, Carga, Descarga u Otro, según sea el caso. Este campo se deberá llenar solo si en el campo "Ubicación" (3.1.2) se seleccionó Planta. Ejemplo:
--	--	---

	<p><b>PROCURADURIA FEDERAL DE PROTECCION AL AMBIENTE</b>  <b>SUBPROCURADURIA DE INSPECCION INDUSTRIAL</b></p> <p><b>Instructivo para el Llenado del Formato de Aviso de Derrames, Infiltraciones, Descargas o Vertidos de Materiales Peligrosos o Residuos Peligrosos.</b></p> <p><b>PROFEPA-03-017-B</b></p> <p><b><u>Formalización de Aviso</u></b></p>	
---	---	---

### 3. Localización y Características del Sitio Donde Ocurrió el Evento. (Continuación)

No.	Nombre del Campo	Descripción
3.1.4	Transporte	Tipo de transporte donde se presentó la emergencia. Seleccionar uno de los siguientes conceptos: Carretero, Ferroviario, Marítimo, Ducto u Otro. Este campo se deberá llenar solo si en el campo de "Ubicación" (4.2) se seleccionó Transporte. Ejemplo: <input checked="" type="checkbox"/> Ducto
3.1.5	Localización	Localización donde ocurrió el evento (en caso de no contar con un domicilio). Ejemplo: Corredor Industrial del Salto, Jal.
3.1.6	Domicilio	Domicilio (calle y número) donde ocurrió el evento. Ejemplo: Norte 45, No. 230,
3.1.7	Colonia	Colonia donde se ubica el lugar donde ocurrió el evento. Ejemplo: La Palma
3.1.8	Municipio o Delegación	Municipio o Delegación Política donde se ubica el lugar donde ocurrió el evento. Ejemplo: El Salto
3.1.9	Estado	Entidad Federativa donde ocurrió el evento. Ejemplo: Jalisco
3.1.10	Localización Geográfica	Longitud y Latitud (en grados y minutos) del sitio donde ocurrió el evento. Ejemplo: Longitud: 28°22' Latitud: 45°09'
3.1.11	Carretera No.	Número de carretera, si es el caso, donde ocurrió el evento (clasificación federal de las carreteras de la SCT). Ejemplo: 53
3.2.1	Tipo	Tipo de evento que se presentó. Seleccionar: Fuga, Derrame Explosión, Incendio u Otro, según sea el caso. Ejemplo: <input checked="" type="checkbox"/> Fuga
3.2.2	Area Donde Ocurrió	Lugar, al interior de la planta, donde ocurrió el evento. Seleccionar: Producción, Almacenamiento, Carga, Descarga u Otro, según sea el caso. Ejemplo: <input checked="" type="checkbox"/> Almacenamiento
3.2.3	Descripción del Evento	Descripción de los aspectos más relevantes de cómo sucedieron los hechos y la evolución de los mismos. Ejemplo: Una sobrepresión en el tanque de catálisis provocó que la tapa del reactor impactara una línea de distribución de xileno la cual, por la presión y temperatura de trabajo, provocó la fuga de este, el cual posteriormente se incendió debido una chispa de soldadura proveniente de unos trabajos de mantenimiento.

 <p>SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES</p>	<p align="center"><b>PROCURADURIA FEDERAL DE PROTECCION AL AMBIENTE SUBPROCURADURIA DE INSPECCION INDUSTRIAL</b></p> <p align="center"><b>Instructivo para el Llenado del Formato de Aviso de Derrames, Infiltraciones, Descargas o Vertidos de Materiales Peligrosos o Residuos Peligrosos.</b></p> <p align="center"><b>PROFEPA-03-017-B</b></p> <p align="center"><b><u>Formalización de Aviso</u></b></p>	 <p><b>PROFEPA</b> PROCURADURIA FEDERAL DE PROTECCION AL AMBIENTE</p>
--	---	--

#### 4. Afectaciones a la Población y/o al Ambiente

No.	Nombre del Campo	Descripción
4.1	Afectaciones	Indicar el tipo de afectación que se derivó a consecuencia del evento. Seleccionar: Humanas, Ambientales y/o Materiales, según sea el caso. Ejemplo: <input checked="" type="checkbox"/> Ambientales
4.2	Afectaciones Humanas	Indicar el tipo de personas afectadas: Población (comunidad aledaña) o Laboral (trabajadores). Este campo se deberá llenar solo si en el campo "Afectaciones" (4.1) se seleccionó "Humanas". Ejemplo: <input checked="" type="checkbox"/> Población
4.2.1.1	Fallecidos	Número de personas fallecidas de la población como resultado de la emergencia. Este campo se deberá de llenar siempre y cuando en el campo "Afectaciones Humanas" (4.2) se haya seleccionado "Población" Ejemplo: 1
4.2.1.2	Lesionados	Número de personas lesionadas de la población como resultado de la emergencia. Este campo se deberá de llenar siempre y cuando en el campo "Afectaciones Humanas" (4.2) se haya seleccionado "Población" Ejemplo: 3
4.2.1.3	Intoxicados	Número de personas intoxicadas de la población como resultado de la emergencia. Este campo se deberá de llenar siempre y cuando en el campo "Afectaciones Humanas" (4.2) se haya seleccionado "Población" Ejemplo: 8
4.2.1.4	Evacuados	Número de personas evacuadas de la población como resultado de la emergencia. Este campo se deberá de llenar siempre y cuando en el campo "Afectaciones Humanas" (4.2) se haya seleccionado "Población" Ejemplo: 120
4.2.2.1	Fallecidos	Número de trabajadores fallecidos como resultado de la emergencia. Este campo se deberá de llenar siempre y cuando en el campo "Afectaciones Humanas" (4.2) se haya seleccionado "Laborales" Ejemplo: 2
4.2.2.2	Lesionados	Número de trabajadores lesionados como resultado de la emergencia. Este campo se deberá de llenar siempre y cuando en el campo "Afectaciones Humanas" (4.2) se haya seleccionado "Laborales" Ejemplo: 3

	<p align="center"><b>PROCURADURIA FEDERAL DE PROTECCION AL AMBIENTE SUBPROCURADURIA DE INSPECCION INDUSTRIAL</b></p> <p align="center"><b>Instructivo para el Llenado del Formato de Aviso de Derrames, Infiltraciones, Descargas o Vertidos de Materiales Peligrosos o Residuos Peligrosos.</b></p> <p align="center"><b>PROFEPA-03-017-B</b></p> <p align="center"><b><u>Formalización de Aviso</u></b></p>	
---	---	---

#### 4. Afectaciones a la Población y/o al Ambiente. (Continuación)

No.	Nombre del Campo	Descripción
4.2.2.3	Intoxicados	Número de trabajadores intoxicados como resultado de la emergencia. Este campo se deberá de llenar siempre y cuando en el campo "Afectaciones Humanas" (4.2) se haya seleccionado "Laborales" Ejemplo: 5
4.2.2.4	Evacuados	Número de trabajadores evacuados como resultado de la emergencia. Este campo se deberá de llenar siempre y cuando en el campo "Afectaciones Humanas" (4.2) se haya seleccionado "Laborales" Ejemplo: 80
4.3	Afectaciones al Ambiente	Indicar el recurso natural afectado: Aire, Agua, Suelo y Otros Recursos Naturales. Este campo se deberá de llenar siempre y cuando en el campo "Afectaciones" (4.1) se haya seleccionado "Ambientales". Ejemplo: <input checked="" type="checkbox"/> Suelo
4.3.1.1	Cuerpo de Agua	Indicar el tipo de cuerpo de agua afectado: Río, Arroyo, Embalse, Mar u Otro. Este campo se deberá de llenar siempre y cuando en el campo Afectaciones Ambientales (4.3) se haya indicado Agua. Ejemplo: <input checked="" type="checkbox"/> Río
4.3.2.1	Area Afectada	Indicar el área de suelo afectado, en m <sup>2</sup> , como resultado del evento. Este campo se deberá de llenar siempre y cuando en el campo Afectaciones Ambientales (4.3) se haya indicado Suelo. Ejemplo: 2,000 m <sup>2</sup>
4.3.3	Otros Recursos	Indicar que otro tipo de recursos naturales se afectaron. Seleccionar: Flora, Fauna y/u Otros, según sea el caso. Este campo se deberá de llenar siempre y cuando en el campo Afectaciones al Ambiente (4.3) se haya indicado Otros Recursos Naturales. Ejemplo: <input checked="" type="checkbox"/> Fauna
4.4	Descripción de las Afectaciones	Incluir información relevante y complementaria sobre las afectaciones y/o daños humanos, ambientales y materiales ocasionadas por el evento Ejemplo: Más de 10,000 litros de combustóleo afectaron las márgenes del río Chiquito, resultando que un gran número de especies animales y vegetales se vieran afectados. De igual manera, la presencia de combustóleo en las aguas del río Chiquito ocasionó la mortandad de más de una tonelada de peces.

 <p>ESTADOS UNIDOS MEXICANOS</p> <p>SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES</p>	<p><b>PROCURADURIA FEDERAL DE PROTECCION AL AMBIENTE SUBPROCURADURIA DE INSPECCION INDUSTRIAL</b></p> <p><b>Instructivo para el Llenado del Formato de Aviso de Derrames, Infiltraciones, Descargas o Vertidos de Materiales Peligrosos o Residuos Peligrosos.</b></p> <p><b>PROFEPA-03-017-B</b></p> <p><b><u>Formalización de Aviso</u></b></p>	 <p><b>PROFEPA</b> PROCURADURIA FEDERAL DE PROTECCION AL AMBIENTE</p>
--	---	--

#### 5. Causas que Motivaron el Derrame, Infiltración, Descarga o Vertido Accidental

No.	Nombre del Campo	Descripción
5.1	Causas Probables	Causa probable que motivó la ocurrencia del evento. Seleccionar uno de los siguientes conceptos: Falla Humana, Falla de Material, Falla de Equipo, Falla Múltiple, Desconocida, Otra y/o Toma Clandestina, <input checked="" type="checkbox"/> <b>Falla de Equipo</b> Ejemplo:
5.2	Descripción de la(s) Causa(s)	Breve descripción de la(s) causa(s) que motivó(aron) la emergencia. Ejemplo: Hasta el momento parece ser que la causa que originó el evento fue la rotura del eje trasero del autotanke.

#### 6. Descripción Precisa de las Características Físicoquímicas y Toxicológicas, así como Cantidad de los Materiales Peligrosos o Residuos Peligrosos Derramados, Infiltrados, Descargados o Vertidos.

No.	Nombre del Campo	Descripción
6.1.1	Sustancia 1	Nombre del material o sustancia química involucrada en el evento. Ejemplo: Acido Fluorhídrico
6.1.1.1	Cantidad	Cantidad del material o sustancia química involucrada en el evento, indicando sus unidades: Kg., Ton., Lt., m <sup>3</sup> , Bls, etc. Ejemplo: 400 Lt.
6.1.1.2	Estado Físico	Estado físico del material o sustancia química involucrada en el evento. Indicar uno de los siguientes estados físicos: Sólido, Líquido o Gas. Ejemplo: Líquido
6.1.2	Sustancia 2	Nombre del segundo material o sustancia química involucrada en el evento. Ejemplo: Cloro

6.1.2.1	Cantidad	Cantidad del segundo material o sustancia química involucrada en el evento, indicando sus unidades: Kg., Ton., Lt., m <sup>3</sup> , Bls, etc.  Ejemplo: 400 Lt.
6.1.2.2	Estado Físico	Estado físico del segundo material o sustancia química involucrada en el evento. Indicar uno de los siguientes estados físicos: Sólido, Líquido o Gas.  Ejemplo: Gas
6.1.3	Sustancia 3 *	Nombre del tercer material o sustancia química involucrada en el evento.  Ejemplo: Etanol

	<p align="center"><b>PROCURADURIA FEDERAL DE PROTECCION AL AMBIENTE SUBPROCURADURIA DE INSPECCION INDUSTRIAL</b></p> <p align="center"><b>Instructivo para el Llenado del Formato de Aviso de Derrames, Infiltraciones, Descargas o Vertidos de Materiales Peligrosos o Residuos Peligrosos.</b></p> <p align="center"><b>PROFEPA-03-017-B</b></p> <p align="center"><b><u>Formalización de Aviso</u></b></p>	
---	---	---

**6. Descripción Precisa de las Características Físicoquímicas y Toxicológicas, así como Cantidad de los Materiales Peligrosos o Residuos Peligrosos Derramados, Infiltrados, Descargados o Vertidos. (Continuación)**

No.	Nombre del Campo	Descripción
6.1.3.1	Cantidad	Cantidad del tercer material o sustancia química involucrada en el evento, indicando sus unidades: Kg., Ton., Lt., m <sup>3</sup> , Bls, etc. Ejemplo: 1,200 Lt.
6.1.3.2	Estado Físico	Estado físico del tercer material o sustancia química involucrada en el evento. Indicar uno de los siguientes estados físicos: Sólido, Líquido o Gas. Ejemplo: Líquido
6.2.1.1	IPVS (IDLH)	Anotar el valor del IPVS (Inmediatamente Peligroso para la Vida y la Salud, IDLH por sus siglas en inglés) del material o sustancia química involucrada en el evento. Las unidades de concentración deberán ser en partes por millón (ppm) o, en su caso, indicar si se reporta en otro tipo unidades. Ejemplo: 30
6.2.1.2	No. ONU	Anotar el número ONU (número asignado a la sustancia química peligrosa, según las Recomendaciones de la Organización de las Naciones Unidas para el Transporte de Mercancías Peligrosas) del material o sustancia química involucrada en el evento. Ejem: 1790
6.2.1.3	Clase	Indicar la Clase de riesgo a la que pertenece el material o sustancia química involucrada en el evento. Ejemplo: 8
6.2.1.4	División	Indicar la División de riesgo a la que pertenece el material o sustancia química involucrada en el evento. Anotar SD (sin división) en caso de que no cuente con división. Ejemplo: SD
6.2.1.5	S (Salud)	Anotar el grado de riesgo a la salud (Modelo Rombo) del material o sustancia química involucrada en el evento (valores de 0 a 4). Ejemplo: 4
6.2.1.6	I (Inflamabilidad)	Anotar el grado de riesgo de inflamabilidad (Modelo Rombo) del material o sustancia química involucrada en el evento (valores de 0 a 4). Ejemplo: 0
6.2.1.7	R (Reactividad)	Anotar el grado de riesgo de reactividad (Modelo Rombo) del material o sustancia química involucrada en el evento (valores de 0 a 4). Ejemplo: 1

 <p>SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES</p>	<p><b>PROCURADURIA FEDERAL DE PROTECCION AL AMBIENTE SUBPROCURADURIA DE INSPECCION INDUSTRIAL</b></p> <p><b>Instructivo para el Llenado del Formato de Aviso de Derrames, Infiltraciones, Descargas o Vertidos de Materiales Peligrosos o Residuos Peligrosos.</b></p> <p><b>PROFEPA-03-017-B</b></p> <p><b><u>Formalización de Aviso</u></b></p>	 <p><b>PROFEPA</b> PROCURADURIA FEDERAL DE PROTECCION AL AMBIENTE</p>
--	---	--

**6. Descripción Precisa de las Características Físicoquímicas y Toxicológicas, así como Cantidad de los Materiales Peligrosos o Residuos Peligrosos Derramados, Infiltrados, Descargados o Vertidos. (Continuación)**

No.	Nombre del Campo	Descripción
6.2.1.8	RE (Riesgos Especiales)	Anotar el grado de riesgo especial (Modelo Rombo) del material o sustancia química involucrada en el evento. Anotar un guión en caso de que la sustancia no cuente con riesgos especiales ( - ). Ejemplo: -
6.2.2.1	IPVS (IDLH)	Anotar el valor del IPVS (Inmediatamente Peligroso para la Vida y la Salud, IDLH por sus siglas en inglés) del segundo material o sustancia química involucrada en el evento. Las unidades de concentración deberán ser en partes por millón (ppm) o, en su caso, indicar si se reporta en otro tipo unidades. Ejemplo: 10
6.2.2.2	No. ONU	Anotar el número ONU (número asignado a la sustancia química peligrosa, según las Recomendaciones de la Organización de las Naciones Unidas para el Transporte de Mercancías Peligrosas) del segundo material o sustancia química involucrada en el evento. Ejemplo: 1017
6.2.2.3	Clase	Indicar la Clase de riesgo a la que pertenece el segundo material o sustancia química involucrada en el evento. Ejemplo: 2
6.2.2.4	División	Indicar la División de riesgo a la que pertenece el segundo material o sustancia química involucrada en el evento. Anotar SD (sin división) en caso de que no cuente con división. Ejemplo: 3
6.2.2.5	S (Salud)	Anotar el grado de riesgo a la salud (Modelo Rombo) del segundo material o sustancia química involucrada en el evento (valores de 0 a 4). Ejemplo: 4
6.2.2.6	I (Inflamabilidad)	Anotar el grado de riesgo de inflamabilidad (Modelo Rombo) del segundo material o sustancia química involucrada en el evento (valores de 0 a 4). Ejemplo: 0
6.2.2.7	R (Reactividad)	Anotar el grado de riesgo de reactividad (Modelo Rombo) del segundo material o sustancia química involucrada en el evento (valores de 0 a 4). Ejemplo: 0



 <p>ESTADOS UNIDOS MEXICANOS SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES</p>	<p><b>PROCURADURIA FEDERAL DE PROTECCION AL AMBIENTE SUBPROCURADURIA DE INSPECCION INDUSTRIAL</b></p> <p><b>Instructivo para el Llenado del Formato de Aviso de Derrames, Infiltraciones, Descargas o Vertidos de Materiales Peligrosos o Residuos Peligrosos.</b></p> <p><b>PROFEPA-03-017-B</b></p> <p><b><u>Formalización de Aviso</u></b></p>	 <p><b>PROFEPA</b> PROCURADURIA FEDERAL DE PROTECCION AL AMBIENTE</p>
---	---	--

**6. Descripción Precisa de las Características Físicoquímicas y Toxicológicas, así como Cantidad de los Materiales Peligrosos o Residuos Peligrosos Derramados, Infiltrados, Descargados o Vertidos (continuación).**

No.	Nombre del Campo	Descripción
6.2.2.8	RE (Riesgos Especiales)	<p>Anotar el grado de riesgo especial (Modelo Rombo) del segundo material o sustancia química involucrada en el evento. Anotar un guión en caso de que la sustancia no cuente con riesgos especiales ( - ).</p> <p>Ejemplo: OX</p>
6.2.3.1	IPVS (IDLH)	<p>Anotar el valor del IPVS (Inmediatamente Peligroso para la Vida y la Salud, IDLH por sus siglas en inglés) del tercer material o sustancia química involucrada en el evento. Las unidades de concentración deberán ser en partes por millón (ppm) o, en su caso, indicar si se reporta en otro tipo unidades.</p> <p>Ejemplo: 3,300 ppm [LEL]</p>
6.2.3.2	No. ONU	<p>Anotar el número ONU (número asignado a la sustancia química peligrosa, según las Recomendaciones de la Organización de las Naciones Unidas para el Transporte de Mercancías Peligrosas) del tercer material o sustancia química involucrada en el evento.</p> <p>Ejemplo: 1170</p>
6.2.3.3	Clase	<p>Indicar la Clase de riesgo a la que pertenece el tercer material o sustancia química involucrada en el evento.</p> <p>Ejemplo: 3</p>
6.2.3.4	División	<p>Indicar la División de riesgo a la que pertenece el tercer material o sustancia química involucrada en el evento. Anotar SD (sin división) en caso de que no cuente con división.</p> <p>Ejemplo: SD</p>
6.2.3.5	S (Salud)	<p>Anotar el grado de riesgo a la salud (Modelo Rombo) del tercer material o sustancia química involucrada en el evento (valores de 0 a 4).</p> <p>Ejemplo: 0</p>
6.2.3.6	I (Inflamabilidad)	<p>Anotar el grado de riesgo de inflamabilidad (Modelo Rombo) del tercer material o sustancia química involucrada en el evento (valores de 0 a 4).</p> <p>Ejemplo: 3</p>
6.2.3.7	R (Reactividad)	<p>Anotar el grado de riesgo de reactividad (Modelo Rombo) del tercer material o sustancia química involucrada en el evento (valores de 0 a 4).</p> <p>Ejemplo: 0</p>

9 de 10

	<p><b>PROCURADURIA FEDERAL DE PROTECCION AL AMBIENTE</b>  <b>SUBPROCURADURIA DE INSPECCION INDUSTRIAL</b></p> <p><b>Instructivo para el Llenado del Formato de Aviso de Derrames, Infiltraciones, Descargas o Vertidos de Materiales Peligrosos o Residuos Peligrosos.</b></p> <p><b>PROFEPA-03-017-B</b></p> <p><b><u>Formalización de Aviso</u></b></p>	
---	---	---

**6. Descripción Precisa de las Características Físicoquímicas y Toxicológicas, así como Cantidad de los Materiales Peligrosos o Residuos Peligrosos Derramados, Infiltrados, Descargados o Vertidos (continuación).**

No.	Nombre del Campo	Descripción
6.2.3.8	RE (Riesgos Especiales)	Anotar el grado de riesgo especial (Modelo Rombo) del tercer material o sustancia química involucrada en el evento. Anotar un guión en caso de que la sustancia no cuente con riesgos especiales (-). Ejemplo: -
6.3.1	Anexar la Hoja de Datos de Seguridad para cada una de las Sustancias Citadas en el Inciso 6.1	Para cada una de las sustancias involucradas en el evento se deberá de anexar la Hoja de Datos de Seguridad (HDS), siguiendo los lineamientos establecidos en la NOM-018-STPS-2000.

**7. Medidas Adoptadas para la Contención y/o Control del Evento**

No.	Nombre del Campo	Descripción
7.1	Descripción de las Acciones Tomadas por el Responsable, Grupos de Apoyo y/o Autoridades que Atendieron el Evento	Describir las acciones de atención, respuesta y/o control que fueron ejecutadas por la empresa, así como por los grupos de apoyo y autoridades que participaron en el evento. Ejemplo: Cierre de carretera, evacuación de la población, cierre de válvulas e instalación de grampa, neutralización, trasvase, contención del producto, etc.

**8. Estatus del Evento**

No.	Nombre del Campo	Descripción
8.1	Controlado	Estatus de la emergencia respecto a su control. Seleccionar uno de los siguientes conceptos: Si, No ó No se especifica, según caso. Ejemplo: <input checked="" type="checkbox"/> Si

**8. Estatus del Evento (continuación).**

No.	Nombre del Campo	Descripción
8.2	Observaciones	Anotar todos aquellos aspectos relevantes o de interés en relación al estatus de la emergencia. Ejemplo: Hasta el momento el derrame ha sido controlado, no así el fuego que se propagó al área de almacenamiento de producto terminado. En el control del incendio participan, de manera directa, el H. Cuerpo de Bomberos del Municipio y el Sistema de Alcantarillado y Agua Potable del Municipio. La población evacuada se encuentra en dos albergues instalados por Protección Civil estatal para tal fin.

\* Si en el evento se encuentran involucradas más de tres sustancias, la información de las mismas deberá ser proporcionada mediante el llenado de la Sección 6 de otro juego del presente formato.

