

MANUAL DE USUARIO DEL SISTEMA DE DICTAMINACIÓN TÉCNICA

70

1

Abel

GA
K6

Contenido

INTRODUCCIÓN.....	3
PRESENTACIÓN	4
PANTALLA PRINCIPAL PERFIL 'INSPECTOR'	5
PANTALLA PRINCIPAL PERFIL 'ADMINISTRADOR'	16

Handwritten signature

Handwritten initials

Handwritten signature

Handwritten signature

INTRODUCCIÓN

El Sistema de Dictaminación Técnica está diseñado para tener el concentrado actualizado de las infracciones, medidas, fundamentos y motivaciones de las materias ambientales:

- Contaminación Atmosférica
- Impacto Ambiental
- Suelos contaminados
- Actividades Altamente Riesgosas
- Residuos Peligrosos
- Residuos Peligrosos Biológicos Infecciosos
- Residuos Mineros

Dado que este sistema depende del ingreso de información y su debido uso de la información es necesario que se firme una 'carta responsiva de acceso al sistema de dictaminación técnica' y 'una carta de obligaciones del sistema y el uso de la información'.

El sistema cuenta con dos perfiles, 'Usuario Administrador' y 'Usuario Inspector'.

El perfil Administrador, permite visualizar y modificar los módulos:

- Administración de usuarios
- Catálogos
- Reportes
- Clasificaciones

El perfil Inspector, hasta el momento puede ver actualizadas las infracciones, medidas, fundamentos y motivaciones de las materias ambientales, así como poder generar reportes, sin embargo aún falta por definir los demás alcances de este perfil.

Por supuesto que todos los comentarios referentes al Sistema de dictaminación técnica y al presente manual serán bien recibidos, pues serán elementos que nos ayuden a mejorar la funcionalidad e integridad que tanto nos interesa.

PRESENTACIÓN

Derivado de las necesidades sobre la homogeneización de criterios en las actividades de dictaminación técnica en las Delegaciones de la Procuraduría Federal de Protección al Ambiente (PROFEPA), la Subprocuraduría de Inspección Industrial, a través de la Dirección General Adjunta de Evaluación e Informática, se impuso la tarea de elaborar un sistema que concentrara toda la información para elaborar los dictámenes técnicos, el cual fuera de apoyo para que las Delegaciones de PROFEPA y con esto puedan generar un documento que contuviera las infracciones, medidas, fundamentos y motivaciones evitando el mayor número de error humano.

Como antecedente, en el año 2002, se emitió el "Manual para la Dictaminación Técnica". Sin embargo, dado que los instrumentos legales (Leyes, Reglamentos y Normas) que son la base de las actuaciones de inspección y vigilancia de la PROFEPA, son dinámicos, es necesario realizar la actualización constante de sus criterios para dictar medidas y de imposición de sanciones, que permita dar las bases para la elaboración de los dictámenes técnicos con información actual y confiable, al mismo tiempo que se presenta de forma didáctica.

El presente "Sistema para la Dictaminación Técnica en Materia Industrial", es un instrumento con el que la PROFEPA establece criterios en materia ambiental para la elaboración de dictámenes técnicos, con el fin de determinar las medidas correctivas a dictar y con este archivo que genera el sistema poder sacar sus plazos de cumplimiento, así como proponer las multas pecuniarias, de modo que sean utilizados en las Delegaciones de la PROFEPA y se logren los objetivos de homogenizar a nivel nacional, los criterios técnicos a aplicar y eliminar la discrecionalidad en la aplicación de medidas.

En este sistema se contemplan cada una de las materias ambientales (Contaminación Atmosférica, Impacto Ambiental, Suelos contaminados, Actividades Altamente Riesgosas, Residuos Peligrosos, Residuos Peligrosos Biológicos Infecciosos, Residuos Mineros).



4/10

PANTALLA PRINCIPAL PERFIL 'INSPECTOR'

Para ingresar al Sistema de Dictaminación Técnica, es necesario ingresar a la URL:

http://10.64.2.103:8080/SDT_Capacitacion/login.html

Ingresar el usuario y contraseña que previamente proporcione la subdirección de sistemas de información, a continuación basta con presionar el botón Iniciar sesión, tal como lo indica la flecha en la **imagen 1**.



Imagen 1.

CLASIFICACIONES

Para poder ingresar, dar clic en alguna de las materias ambientales como se muestra en la **imagen 2**.

- Contaminación Atmosférica
- Impacto Ambiental
- Suelos contaminados
- Actividades Altamente Riesgosas
- Residuos Peligrosos
- Residuos Peligrosos Biológicos Infecciosos
- Residuos Mineros



Imagen 2.

Fco

Alb

Dar clic en la infracción correspondiente como se muestran en la **imagen 3** y en la **imagen 4** automáticamente se llenaran las medidas, fundamentos y motivaciones correspondientes a la infracción seleccionada como se muestra en la **imagen 5**.



Imagen 3.

Ry
etj

40

7

Algo

Si se desea elegir otra infracción es posible hacerlo sin tener que salir del sistema o de la materia ambiental en la que se encuentra, basta con ir nuevamente a la lista desplegable 'Infracciones' y seleccionar la infracción requerida, en automático se actualizan los demás campos.



Imagen 4.



40



Una vez que se despliegan todas las medidas, fundamentos y motivaciones de la infracción seleccionada se pueden quitar de cada una, las que no apliquen al caso analizado, esto se puede hacer simplemente con dar un clic en el cuadro de selección, como se muestra en la **Imagen 5**.



Imagen 5.

Ra

España

Ca

Alb

Una vez que se tiene seleccionada la información, es posible exportar dicha información a un archivo de Word, Para exportarlo basta con dar un clic al botón 'Exportar a PDF' el cual se encuentra en la parte inferior, como se muestra en la **imagen 6**.

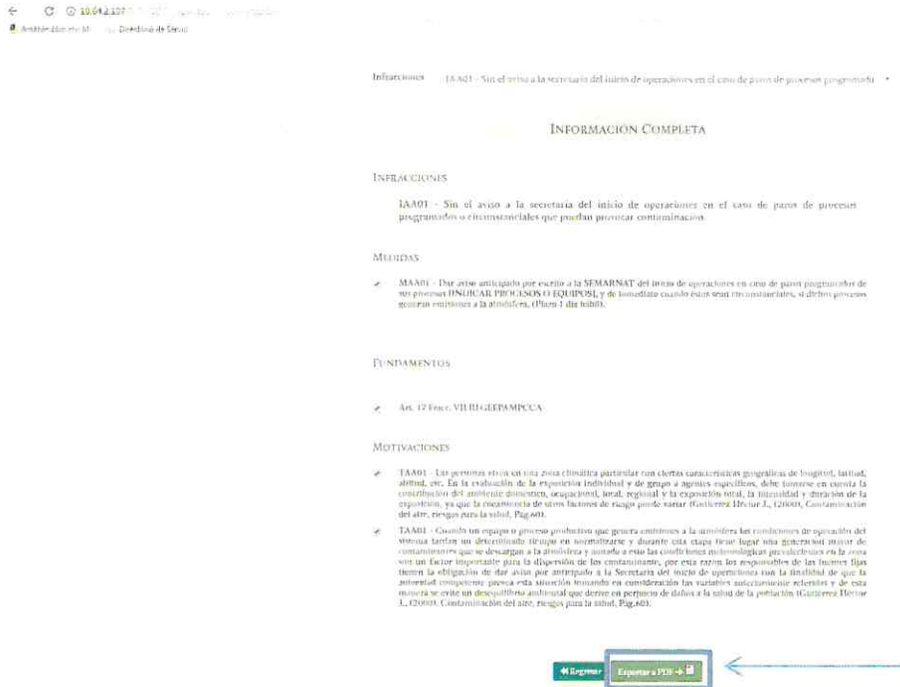


Imagen 6.





Si se accede al sistema desde el navegador Chrome, el archivo se mostrara en la parte inferior, como se muestra en la **imagen 7** y en la **imagen 8**, o ir directamente a la carpeta de descargas.

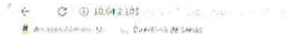


Imagen 7.

[Handwritten signature]

[Handwritten mark]

[Handwritten mark]



 10.04.2015 10:05:17 AM

Infraestructura - LAADI - Sin el aviso a la secretaría del inicio de operaciones en el caso de paros de procesos programados

INFORMACIÓN COMPLETA

INFRACCIONES

LAADI - Sin el aviso a la secretaría del inicio de operaciones en el caso de paros de procesos programados o circunstanciales que puedan promover contaminación.

MEDIDAS

✓ MAADI - Dar aviso anticipado por escrito a la SEMARNAT del inicio de operaciones en caso de paros programados de sus procesos (INDICAR PROCESOS O EQUIPOS), y de inmediato cuando éstos sean circunstanciales, si dichos procesos generan emisiones a la atmósfera. (Párrafo 1 día 1880).

FUNDAMENTOS

✓ Art. 17 Frac. VII RHCCTEPAMEXCA

MOTIVACIONES

✓ TAADI - Las personas viven en una zona climática particular con ciertas características geográficas de briznas, lomas, ahuecos, etc. En la evaluación de la exposición individual y de grupo a agentes específicos, debe tomarse en cuenta la configuración del ambiente doméstico, ocupacional, local, regional y la exposición total, la intensidad y duración de la exposición, así que la combinación de otros factores de riesgo puede variar (Guillemet-Horvat J., 2000). Contaminación del aire, riesgos para la salud, Pág.60.

✓ TAABI - Cuando un equipo o proceso productivo que genera emisiones a la atmósfera los indicadores de operación del sistema también se deterioran (trabajo en permitencias y durante esta etapa tiene lugar una generación atípica de contaminaciones que se desdoran a la atmósfera y cuando a esto las condiciones meteorológicas prevalecientes en la zona son un factor importante para la dispersión de los contaminantes, por esta razón los responsables de las fuentes deben la obligación de dar aviso por anticipado a la Secretaría del inicio de operaciones con la finalidad de que la autoridad competente prevenga esta situación evitando así combenecerse los variables sistemáticamente referidos y de esta manera se evite un desequilibrio ambiental que derive en perjuicio de daños a la salud de la población (Guillemet-Horvat J., 2000). Contaminación del aire, riesgos para la salud, Pág.60).

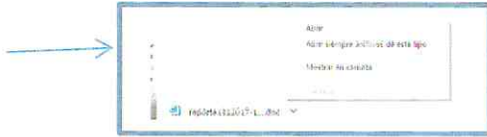


Imagen 8.





Ejemplo del reporte que genera el sistema de dictaminación técnica, ver *Imagen 9*.

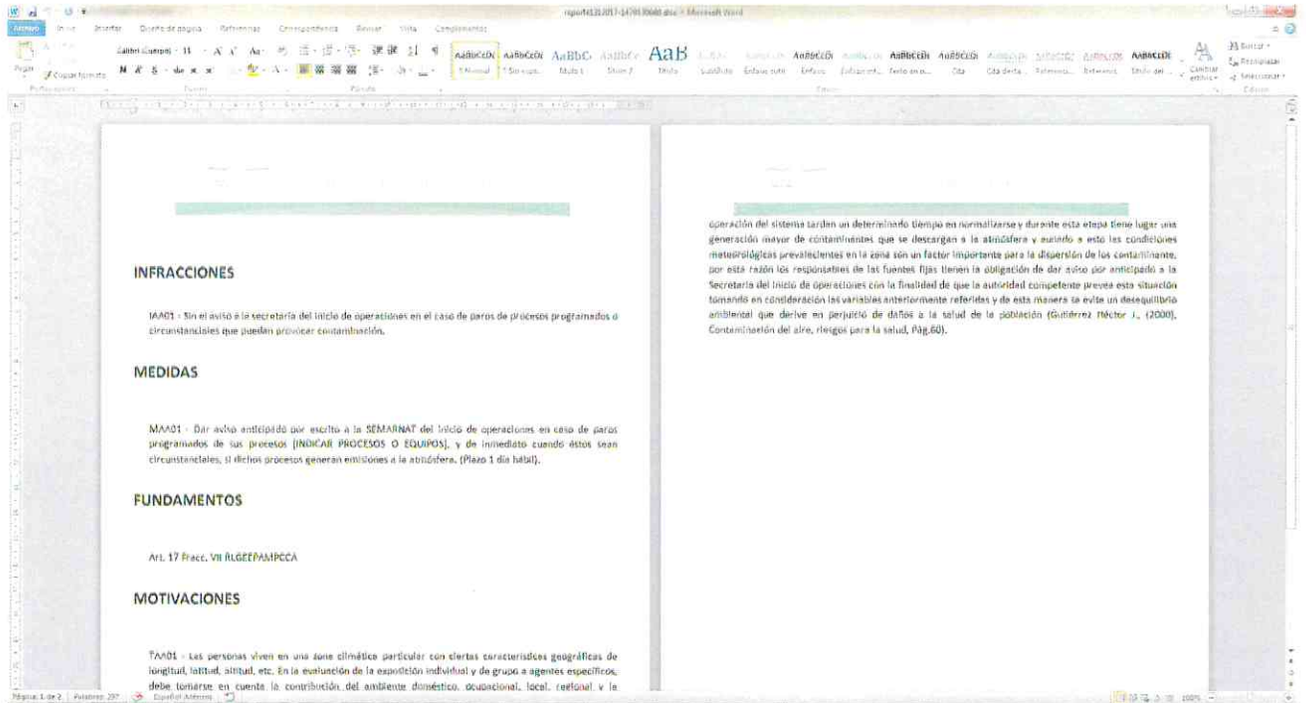


Imagen 9.

Rg

Gw

AG

AG

Para regresar a la ventana clasificaciones de materias ambientales (imagen 2), dar clic en el botón 'regresar' ó clic en botón 'Inicio' como se muestra en la **imagen 10**.



Imagen 10.

[Handwritten signature]

[Handwritten initials]

[Handwritten signature]

[Handwritten initials]

Para salir completamente del sistema, dar clic en el botón 'Cerrar Sesión', como se muestra en la **imagen 11**.



Imagen 11.

- Modulo 'REPORTES': Muestra en forma de reportes la bitácora de las opciones en donde entro cada usuario, se podrán sacar los reportes por clasificación, por adscripción o un reporte general. Pantalla de reportes, **ver imagen 12.**



Imagen 12.

Para poder generar los reportes, dar clic en las listas desplegables 'Clasificación' y 'Adscripción', para ir filtrando los reportes que se requieran. **Ver imagen 13 y imagen 14.**

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]



Imagen 13.



Imagen 14.

Rv
esth

Fco
Abn

Una vez seleccionados los filtros, para generar el reporte hay que darle clic en el botón 'Reporte a Excel'. Observar que en la parte inferior de la ventana se muestra el reporte generado, esto es si se accedió al sistema en el navegador Chrome. También se puede acceder al reporte en la carpeta 'Descargas' de su PC. Ver imagen 15.



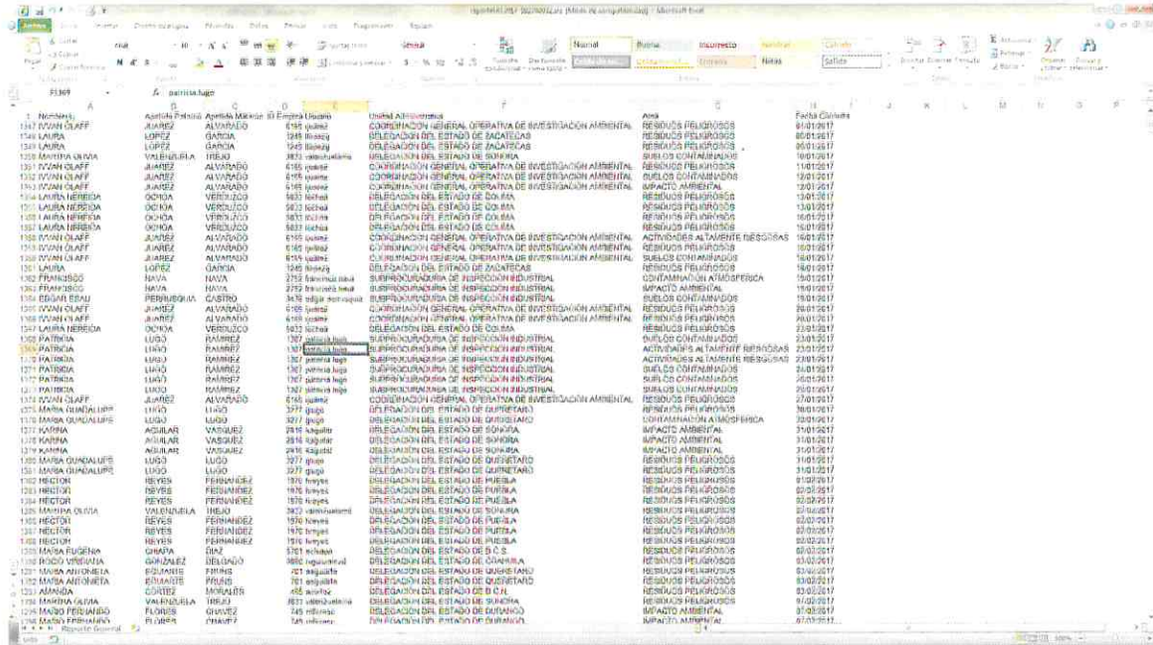
Imagen 15.

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

Ejemplo de la bitácora que se genera, *ver imagen 16.*



Fecha	Nombre	Entidad Federativa	Municipio	Localidad	Actividad	Tipo de Inspección	Observaciones	Fecha Cierre
01/01/2011	ASISTENTE TÉCNICO	Baja California Sur	ALVARADO	ALVARADO	COMISIÓN GENERAL OPERATIVA DE INVESTIGACIÓN AMBIENTAL	RESERVA PELIGROSA		01/01/2011
15/01/2011	YOANI OLIVERA	Baja California Sur	LOPEZ	GARCIA	DELEGACIÓN DEL ESTADO DE BAJA CALIFORNIA SUR	RESERVA PELIGROSA		08/01/2011
15/01/2011	LAURA	Baja California Sur	LOPEZ	GARCIA	DELEGACIÓN DEL ESTADO DE BAJA CALIFORNIA SUR	RESERVA PELIGROSA		08/01/2011
12/01/2011	ANAYARA OLIVERA	Baja California Sur	VANEGAS	TRIAS	DELEGACIÓN DEL ESTADO DE BAJA CALIFORNIA SUR	SUBSISTEMAS ALAMBRADOS		10/01/2011
13/01/2011	YOANI OLIVERA	Baja California Sur	JUAREZ	ALVARADO	COMISIÓN GENERAL OPERATIVA DE INVESTIGACIÓN AMBIENTAL	RESERVA PELIGROSA		11/01/2011
13/01/2011	YOANI OLIVERA	Baja California Sur	JUAREZ	ALVARADO	COMISIÓN GENERAL OPERATIVA DE INVESTIGACIÓN AMBIENTAL	QUELCO CONTAMINADO		13/01/2011
13/01/2011	YOANI OLIVERA	Baja California Sur	JUAREZ	ALVARADO	COMISIÓN GENERAL OPERATIVA DE INVESTIGACIÓN AMBIENTAL	IMPACTO AMBIENTAL		13/01/2011
13/01/2011	LAURA HERRERA	Baja California Sur	OCOTEA	VERDEZCO	DELEGACIÓN DEL ESTADO DE BAJA CALIFORNIA SUR	RESERVA PELIGROSA		13/01/2011
13/01/2011	LAURA HERRERA	Baja California Sur	OCOTEA	VERDEZCO	DELEGACIÓN DEL ESTADO DE BAJA CALIFORNIA SUR	RESERVA PELIGROSA		13/01/2011
13/01/2011	LAURA HERRERA	Baja California Sur	OCOTEA	VERDEZCO	DELEGACIÓN DEL ESTADO DE BAJA CALIFORNIA SUR	RESERVA PELIGROSA		13/01/2011
13/01/2011	YOANI OLIVERA	Baja California Sur	JUAREZ	ALVARADO	COMISIÓN GENERAL OPERATIVA DE INVESTIGACIÓN AMBIENTAL	ACTIVIDADES ALAMBRADAS		16/01/2011
13/01/2011	YOANI OLIVERA	Baja California Sur	JUAREZ	ALVARADO	COMISIÓN GENERAL OPERATIVA DE INVESTIGACIÓN AMBIENTAL	QUELCO PELIGROSO		09/01/2011
13/01/2011	YOANI OLIVERA	Baja California Sur	JUAREZ	ALVARADO	COMISIÓN GENERAL OPERATIVA DE INVESTIGACIÓN AMBIENTAL	QUELCO CONTAMINADO		16/01/2011
13/01/2011	LAURA	Baja California Sur	LOPEZ	GARCIA	DELEGACIÓN DEL ESTADO DE BAJA CALIFORNIA SUR	RESERVA PELIGROSA		16/01/2011
13/01/2011	FRANCISCO	Baja California Sur	NAVIA	NAVIA	SUBPROCURADURÍA DE INSPECCIÓN INDUSTRIAL	CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA		15/01/2011
13/01/2011	FRANCISCO	Baja California Sur	NAVIA	NAVIA	SUBPROCURADURÍA DE INSPECCIÓN INDUSTRIAL	IMPACTO AMBIENTAL		16/01/2011
13/01/2011	EDUARDO ESTEBAN	Baja California Sur	PERIBOLTA	CASTRO	SUBPROCURADURÍA DE INSPECCIÓN INDUSTRIAL	QUELCO CONTAMINADO		16/01/2011
13/01/2011	YOANI OLIVERA	Baja California Sur	JUAREZ	ALVARADO	COMISIÓN GENERAL OPERATIVA DE INVESTIGACIÓN AMBIENTAL	RESERVA PELIGROSA		16/01/2011
13/01/2011	YOANI OLIVERA	Baja California Sur	JUAREZ	ALVARADO	COMISIÓN GENERAL OPERATIVA DE INVESTIGACIÓN AMBIENTAL	RESERVA PELIGROSA		16/01/2011
13/01/2011	LAURA HERRERA	Baja California Sur	OCOTEA	VERDEZCO	DELEGACIÓN DEL ESTADO DE BAJA CALIFORNIA SUR	QUELCO CONTAMINADO		23/01/2011
13/01/2011	PATRICIA	Baja California Sur	LUGO	RAMIREZ	SUBPROCURADURÍA DE INSPECCIÓN INDUSTRIAL	ACTIVIDADES ALAMBRADAS		23/01/2011
13/01/2011	PATRICIA	Baja California Sur	LUGO	RAMIREZ	SUBPROCURADURÍA DE INSPECCIÓN INDUSTRIAL	ACTIVIDADES ALAMBRADAS		23/01/2011
13/01/2011	PATRICIA	Baja California Sur	LUGO	RAMIREZ	SUBPROCURADURÍA DE INSPECCIÓN INDUSTRIAL	QUELCO CONTAMINADO		23/01/2011
13/01/2011	PATRICIA	Baja California Sur	LUGO	RAMIREZ	SUBPROCURADURÍA DE INSPECCIÓN INDUSTRIAL	QUELCO CONTAMINADO		23/01/2011
13/01/2011	PATRICIA	Baja California Sur	LUGO	RAMIREZ	SUBPROCURADURÍA DE INSPECCIÓN INDUSTRIAL	QUELCO CONTAMINADO		23/01/2011
13/01/2011	YOANI OLIVERA	Baja California Sur	JUAREZ	ALVARADO	COMISIÓN GENERAL OPERATIVA DE INVESTIGACIÓN AMBIENTAL	RESERVA PELIGROSA		27/01/2011
13/01/2011	LAURA HERRERA	Baja California Sur	OCOTEA	VERDEZCO	DELEGACIÓN DEL ESTADO DE BAJA CALIFORNIA SUR	RESERVA PELIGROSA		28/01/2011
13/01/2011	MARSA QUINDALUPE	Baja California Sur	LUGO	LUGO	DELEGACIÓN DEL ESTADO DE BAJA CALIFORNIA SUR	CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA		28/01/2011
13/01/2011	KARINA	Baja California Sur	AGUILAR	VARELA	DELEGACIÓN DEL ESTADO DE SONORA	IMPACTO AMBIENTAL		28/01/2011
13/01/2011	KARINA	Baja California Sur	AGUILAR	VARELA	DELEGACIÓN DEL ESTADO DE SONORA	IMPACTO AMBIENTAL		28/01/2011
13/01/2011	MARSA QUINDALUPE	Baja California Sur	LUGO	LUGO	DELEGACIÓN DEL ESTADO DE BAJA CALIFORNIA SUR	RESERVA PELIGROSA		28/01/2011
13/01/2011	MARSA QUINDALUPE	Baja California Sur	LUGO	LUGO	DELEGACIÓN DEL ESTADO DE BAJA CALIFORNIA SUR	RESERVA PELIGROSA		28/01/2011
13/01/2011	NECTOR	Baja California Sur	REVES	PEREZ	DELEGACIÓN DEL ESTADO DE PUEBLA	RESERVA PELIGROSA		01/02/2011
13/01/2011	NECTOR	Baja California Sur	REVES	PEREZ	DELEGACIÓN DEL ESTADO DE PUEBLA	RESERVA PELIGROSA		02/02/2011
13/01/2011	MARISA OLIVERA	Baja California Sur	VALLEJUELA	IBEL	DELEGACIÓN DEL ESTADO DE SONORA	RESERVA PELIGROSA		02/02/2011
13/01/2011	NECTOR	Baja California Sur	REVES	PEREZ	DELEGACIÓN DEL ESTADO DE PUEBLA	RESERVA PELIGROSA		02/02/2011
13/01/2011	NECTOR	Baja California Sur	REVES	PEREZ	DELEGACIÓN DEL ESTADO DE PUEBLA	RESERVA PELIGROSA		02/02/2011
13/01/2011	NECTOR	Baja California Sur	REVES	PEREZ	DELEGACIÓN DEL ESTADO DE PUEBLA	RESERVA PELIGROSA		02/02/2011
13/01/2011	MARSA EUGENIA	Baja California Sur	QUINTA	OLIVERA	DELEGACIÓN DEL ESTADO DE SONORA	RESERVA PELIGROSA		02/02/2011
13/01/2011	RODOLFO VIRENIA	Baja California Sur	GUAYMAS	DELGADO	DELEGACIÓN DEL ESTADO DE SONORA	RESERVA PELIGROSA		02/02/2011
13/01/2011	MARSA ADELONETA	Baja California Sur	ELMATE	PEREZ	DELEGACIÓN DEL ESTADO DE GUERRERO	RESERVA PELIGROSA		03/02/2011
13/01/2011	MARSA ADELONETA	Baja California Sur	ELMATE	PEREZ	DELEGACIÓN DEL ESTADO DE GUERRERO	RESERVA PELIGROSA		03/02/2011
13/01/2011	AMANDA	Baja California Sur	COATEPEC	IBARRA	DELEGACIÓN DEL ESTADO DE B.C.S.	RESERVA PELIGROSA		03/02/2011
13/01/2011	MARISA OLIVERA	Baja California Sur	VALLEJUELA	IBEL	DELEGACIÓN DEL ESTADO DE SONORA	RESERVA PELIGROSA		03/02/2011
13/01/2011	MAURO FERRANDEZ	Baja California Sur	FLORIS	OLIVERA	DELEGACIÓN DEL ESTADO DE GUERRERO	IMPACTO AMBIENTAL		07/02/2011
13/01/2011	MAURO FERRANDEZ	Baja California Sur	FLORIS	OLIVERA	DELEGACIÓN DEL ESTADO DE GUERRERO	IMPACTO AMBIENTAL		07/02/2011

Imagen 16.

- Modulo 'CLASIFICACIONES': Muestra las clasificaciones, de cada una se visualizaran sus infracciones, medidas, fundamentos y motivaciones así como un reporte de lo que se seleccione. Este módulo es lo que visualiza el perfil de 'Inspector'.

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

REGISTRO DE REVISIONES

NUMERO DE REVISION: 1
FECHA: 16/02/2017
DESCRIPCIÓN: Manual de Usuario

ELABORO
Nombre:
Cargo:

Firma: 
Aide Gpe. González González
Subdirector de Sistemas de Información

AUTORIZO:
Nombre:
Cargo:

Firma: 
Roberto Muñoz Membrilla
Director General Adjunto de Evaluación e Informática

Vo.Bo. Usuario

Nombre:
Cargo:

Firma: 
Francisco Nava Nava
Director de Apoyo Técnico en Contaminación Ambiental

Nombre:
Cargo:

Firma: 
Edgar Esau Perrusquía Castro
Técnico Especializado