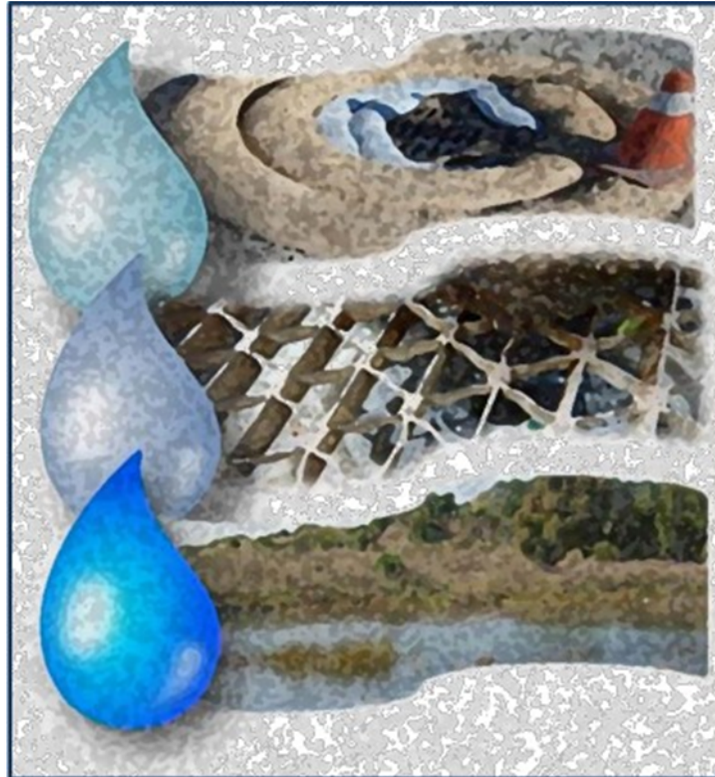


PERMISO GENERAL INDUSTRIAL ESTATAL

**GUÍA PARA LA ENTIDAD RESPONSABLE DE DESCARGAS SOBRE
LA BASE DE DATOS DEL SISTEMA DE SEGUIMIENTO DE MÚLTIPLES
SOLICITUDES Y REPORTES DE AGUA DE LLUVIA (SMARTS)**

Aviso de Intención (NOI)



Última revisión: agosto de 2024

Permiso general estatal de agua de lluvia industrial (IGP): Aviso de Intención (NOI)

[El Permiso general industrial \(2014-0057-DWQ modificado en 2015 y 2018\)](https://www.waterboards.ca.gov/water_issues/programs/stormwater/igp_20140057dwq.html)

(https://www.waterboards.ca.gov/water_issues/programs/stormwater/igp_20140057dwq.html) regula las descargas de agua de lluvia relacionada con actividades industriales.

Cualquier entidad responsable de descargas que opere una instalación descrita en el [Anexo A del Permiso general industrial](#)

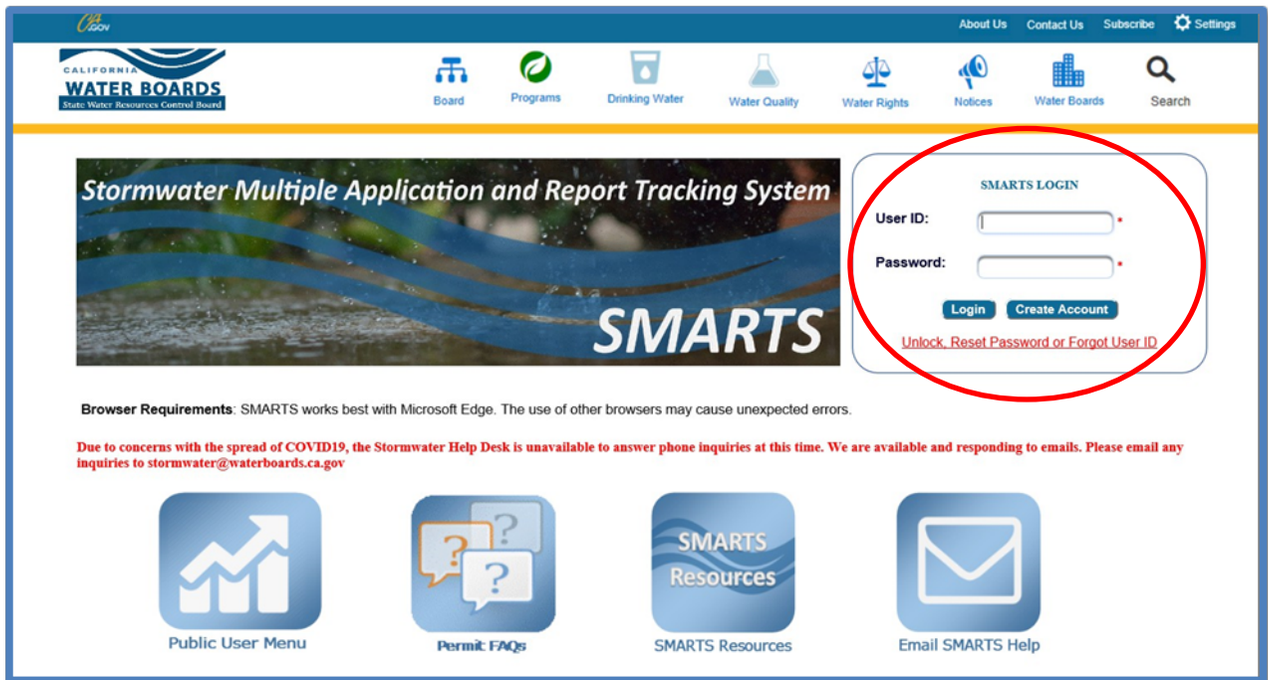
(https://www.waterboards.ca.gov/water_issues/programs/stormwater/docs/industrial/2014indgenpermit/atta.pdf) debe presentar un Aviso de Intención (NOI) para obtener cobertura en conformidad con el Permiso general industrial (IGP). Una entidad responsable de descargas debe certificar y presentar de manera electrónica los documentos de registro de permisos (PRD) vía el sistema de seguimiento de múltiples solicitudes y reportes de agua de lluvia (SMARTS) de la Junta Estatal de Control de Recursos de Agua (Junta Estatal del Agua) al menos siete (7) días antes del inicio de las actividades industriales. Los PRD requeridos son un Aviso de Intención certificado, un Plan de Prevención de Polución de Agua de Lluvia (SWPPP) cargado, un mapa de las instalaciones/del sitio cargado, una tarifa de solicitud y un Formulario de autorización electrónica (e-Authorization). El Formulario de autorización electrónica debe tener una firma manuscrita original, preferiblemente en tinta azul, de la persona legalmente responsable (LRP) y se lo debe enviar por correo a una de las direcciones que figuran en el formulario.

La cobertura del permiso de una instalación no es efectiva hasta que se le asigna un número de identificación de descarga de residuos (WDID). La entidad responsable de la descarga recibe una notificación por correo electrónico una vez asignado el número de WDID.

Si tiene más preguntas, póngase en contacto con el servicio de ayuda de SMARTS en stormwater@waterboards.ca.gov.

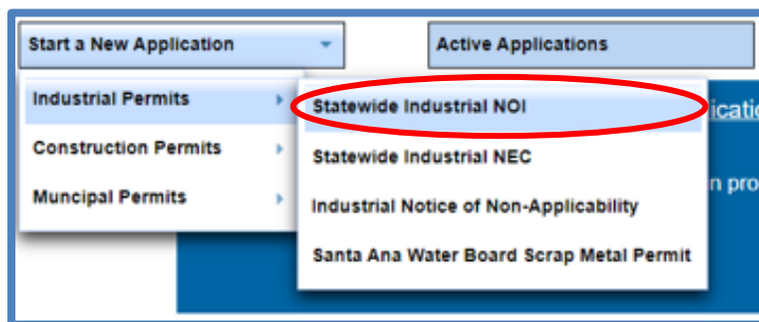
La persona legalmente responsable de la instalación presenta y certifica el NOI. Un representante debidamente autorizado (DAR) o una persona encargada de la introducción de datos (DEP) puede completar la solicitud, pero no puede presentarla ni certificarla. Los siguientes pasos proporcionan una guía para una persona legalmente responsable sobre cómo certificar y presentar un Aviso de Intención (NOI).

1. Para iniciar un nuevo Aviso de Intención (NOI), inicie sesión en [SMARTS](https://smarts.waterboards.ca.gov): (<https://smarts.waterboards.ca.gov>).
Requisitos del navegador: SMARTS funciona mejor con Google Chrome o Microsoft Edge. El uso de otros navegadores puede provocar errores inesperados.



2. Seleccionar permiso y tipo de solicitud

Desde el menú principal, el usuario debe ir a la lista desplegable "Start a New Application" (Iniciar una nueva solicitud), seleccionar "Industrial Permits" (Permisos industriales) y, a continuación, "Statewide Industrial NOI" (NOI industrial estatal).



3. Seleccionar el registro de la organización

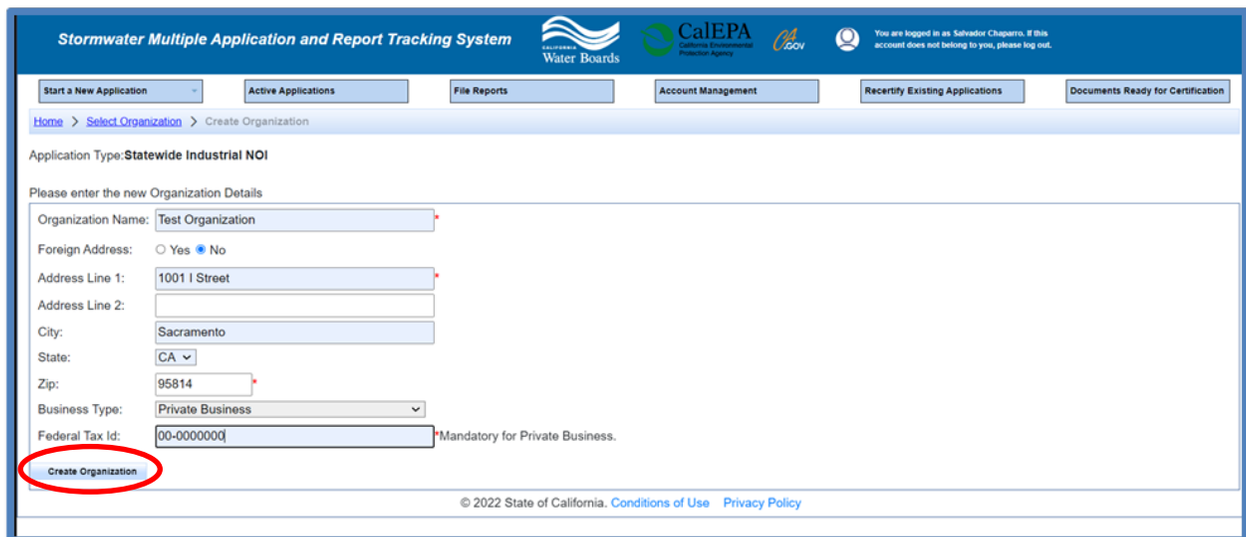
La LRP puede crear una nueva organización o seleccionar una organización existente (si se ha creado y vinculado previamente). Solo las LRP pueden crear nuevas organizaciones. Un DAR o una DEP solo puede vincular la nueva solicitud a una organización existente a la que esté vinculado actualmente¹. Marque la burbuja situada bajo la columna "Select" (Seleccionar) junto a "Organization ID" (ID de la organización) a la que se asociará la solicitud y seleccione "Next" (Siguiente) en la esquina inferior izquierda de la pantalla.



4. Crear nuevo registro de organización

Si la LRP está creando una nueva organización, introduzca toda la información de la organización requerida a continuación. Si no está creando una nueva organización, vaya al paso 5.

NOTA: El nombre de la organización y la dirección de la organización pueden ser diferentes o coincidir con el nombre y la dirección del establecimiento/empresa. Una vez completado, seleccione "Create Organization" (Crear organización).

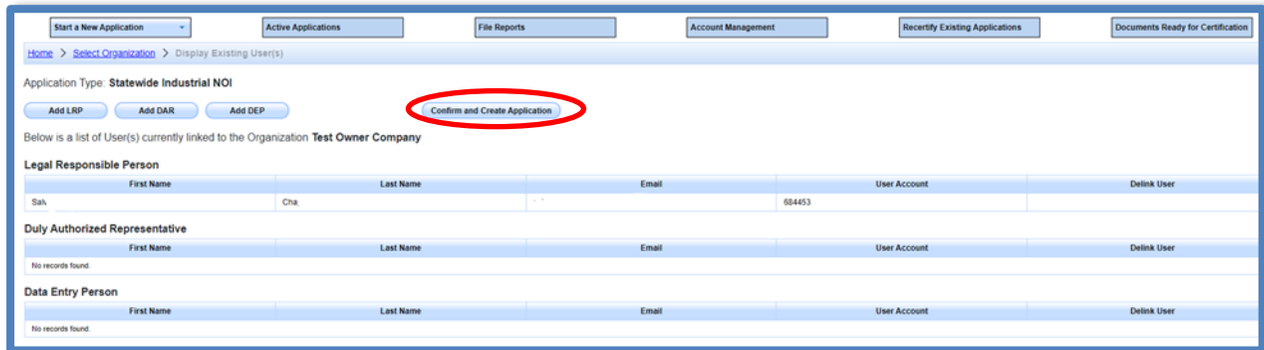


¹ Si el usuario no ve una organización en la lista, póngase en contacto con la LRP para vincular el usuario o póngase en contacto con el Servicio de Asistencia de Aguas Pluviales para actualizar su cuenta de usuario a una de LRP.

5. Usuarios vinculados

Verifique, añada o elimine usuarios vinculados a la nueva solicitud. Los usuarios ya vinculados a la organización aparecen automáticamente en esta sección.

NOTA: Una LRP puede vincular o desvincular LRP y DAR con el mismo dominio de correo electrónico o DEP. Si necesita ayuda para vincular un DAR con un dominio de correo electrónico diferente, póngase en contacto con el Servicio de Asistencia de Agua de Lluvia en stormwater@waterboards.ca.gov. Además, los DAR pueden vincular o desvincular DEP, y las DEP no pueden vincular o desvincular a ningún usuario. Haga clic en "Confirm and Create Application" (Confirmar y crear solicitud) para continuar.



6. Información del operador

Introduzca toda la información necesaria del operador. Una vez introducida toda la información necesaria, seleccione "Save & Continue" (Guardar y continuar).

NOTA: La opción de completar automáticamente la información de contacto del operador está disponible como un cuadro desplegable. Seleccione la información del usuario que se completará desde su cuenta vinculada. Verifique la exactitud de la información completada.

Si en algún momento durante el proceso de solicitud el usuario necesita parar y volver a la solicitud en otro momento, seleccione "Save & Exit" (Guardar y salir). Para volver a la solicitud, seleccione "Pending Applications" (Solicitudes pendientes) en "Main Menu" (Menú principal) y, a continuación, seleccione el número de identificación de la solicitud en la columna "Application ID" (Identificación de la solicitud) de la parte izquierda.



7. Información sobre las instalaciones

Introduzca toda la información necesaria sobre las instalaciones en la pestaña "Facility Info" (Información sobre las instalaciones). A continuación, se puede encontrar más información relativa a las secciones a.) Latitud y longitud, b.) Área total de las actividades industriales y materiales expuestos al agua de lluvia y c.) Códigos de clasificación industrial estándar (SIC)².

The screenshot shows the "Facility Information" form. At the top, there is a header "Facility Information" and a sub-header "The application is organized into different tabs. Please complete all applicable tabs before submitting the form. If you want to complete the application at a later time, please click on 'Save & Exit'". Below this, there are several fields for identification: WDDID/App ID: - 502639, Operator: California 123, Certified Date: Processed Date: NOT Effective Date: Previous ID: -, Status: Not Submitted, 123 Bookit St Sacramento CA 95812, Order No: 2014-0057-DWQ, Facility:, and Permit Type: Industrial - NOI. A navigation bar contains tabs: Operator Info, Facility Info (highlighted), Addl. Facility Info, Billing Info, Attachments, Certification, Requirements, Inspections, Print, Status History, and Linked Users. Below the navigation bar, there are options: Facility Information, Same as Operator Info, Clear Info, and If different, enter below. The form fields are: Facility Name: [text], Contact First Name: [text], Street Address: [text], Contact Last Name: [text], Address Line 2: [text], Title: [text], Latitude: [text], *Longitude: [text], *Lookup Map (Decimal degrees only, minimum 5 significant digits Ex: 99.99999), Phone: [text], *Ext: [text] (999-999-9999), City: [All], Emergency Phone: [text], Ext: [text] (999-999-9999), County: [Select], E-mail: [text] *(abc@xyz.com), Regional Board: [Select], State/Zip: CA [text], Total Site Size: [text] * [Acres] [Sqft], Percent of Site Imperviousness: [text]%, Total Area of Industrial Activities and Materials Exposed to Storm Water: [text] * [Acres] [Sqft], SIC Codes section with Primary SIC Code 1, 2, and 3, each with a [Select] dropdown. Annotations: "a.)" points to the Latitude and Longitude fields; "b.)" points to the Total Site Size and Total Area of Industrial Activities fields; "c.)" points to the Primary SIC Code fields. At the bottom, there are "Save & Exit" and "Save & Continue" buttons, and a note: "Fields marked with * are mandatory fields."

² Para buscar el código de SIC industrial principal de las instalaciones, visite el [sitio web de búsqueda del sistema de clasificación industrial estándar \(SIC\) de la OSHA](https://www.osha.gov/data/sic-search) (https://www.osha.gov/data/sic-search). Para obtener más información sobre la determinación de códigos de SIC y la Ley del Senado 205/891, visite el [sitio web de la Ley del Senado 205](https://www.waterboards.ca.gov/water_issues/programs/stormwater/sb_205_business_license_requirements.html) (https://www.waterboards.ca.gov/water_issues/programs/stormwater/sb_205_business_license_requirements.html).

a.) Determinar la latitud y la longitud

- i. Para determinar las coordenadas de latitud y longitud de las instalaciones, seleccione el enlace "Lookup Map" (Consultar mapa):

Latitude: *Longitude: [Lookup Map](#)
(Decimal degrees only, minimum 5 significant digits Ex: 99.99999)

- ii. Localice las coordenadas de latitud y longitud de las instalaciones introduciendo la dirección y haciendo clic en "Go!" (Ir). El sistema completa las coordenadas sobre el mapa. Seleccione "Set Coordinates" (Establecer coordenadas) para introducir la latitud y la longitud en la pestaña "Facility Info" (Información de las instalaciones).

Latitude: Longitude: *Longitudes should always be negative.

[Set Coordinates](#)

To find the coordinates for a particular location, click on the map or enter a street address:
(Example: "123 Main Street, Sacramento, CA")

[Go!](#)



Map Satellite

Sacramento

Capitol Casino

Sacramento History Museum

Lower Bridge

ACE OF SPADES

MIDTOWN

Google Map data ©2018 Google Terms of Use Report a map error

b.) Área total de las actividades industriales y materiales expuestos al agua de lluvia.

Incluye todas las áreas de actividades industriales de las instalaciones y los materiales industriales que se encuentran a la intemperie y se trasladan por la escorrentía y el drenaje del agua de lluvia y del deshielo. Se consideran materiales industriales (entre otros) a lo siguiente: materias primas; materiales reciclables; bienes intermedios; productos finales; subproductos; productos de desecho; combustibles; materiales, como disolventes, detergentes y bolitas de plástico; materiales acabados, como productos metálicos; materias primas utilizadas en la elaboración o producción de alimentos; sustancias peligrosas designadas en virtud de la sección 101(14) de la Ley Integral de Respuesta Ambiental, Compensación y Responsabilidad (CERCLA); cualquier sustancia química sobre la que las instalaciones deba informar en virtud de la sección 313 del Título III de la Ley de Enmiendas y Reautorización del Superfondo (SARA); fertilizantes; plaguicidas; y productos de desecho, como cenizas, escorias y sedimentos, y que se utilicen, manipulen, almacenen o eliminen en relación con la actividad industrial de las instalaciones.

Introduzca el "área total de las actividades industriales y materiales expuestos a la lluvia"³. Asegúrese de especificar las unidades del área de superficie (acres o pies cuadrados).

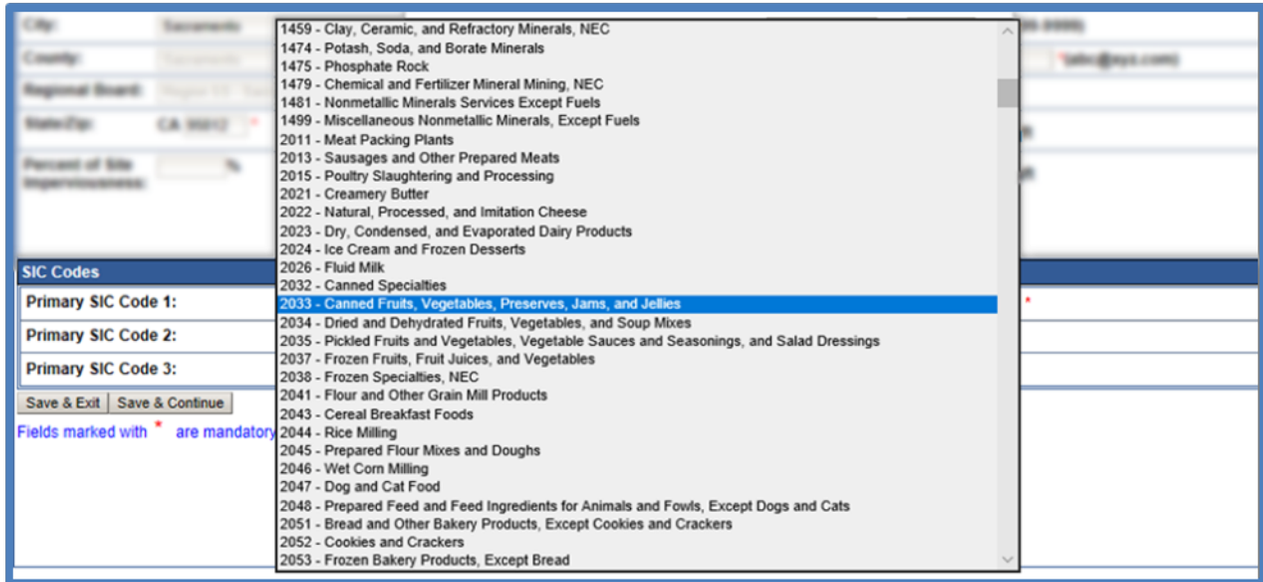


The image shows a screenshot of a web form with a blue border. It contains two rows of input fields. The first row is labeled "Total Site Size:" and has a text input field containing the number "3", followed by a red asterisk and two radio buttons labeled "Acres" (which is selected) and "Sqft". The second row is labeled "Total Area of Industrial Activities and Materials Exposed to Storm Water:?" and has a text input field containing the number "1", followed by a red asterisk and two radio buttons labeled "Acres" (which is selected) and "Sqft".

³ **NOTA:** Si la "Total Area of Industrial Activities and Materials Exposed to Stormwater" (área total de las actividades industriales y materiales expuestos a la lluvia) es cero (0), sus instalaciones pueden reunir los requisitos para una certificación de no exposición (NEC). Para obtener orientación sobre cómo solicitar la cobertura de la certificación de no exposición, utilice la Guía de la entidad responsable de la descarga para la [cobertura de la certificación de no exposición \(NEC\)](https://www.waterboards.ca.gov/water_issues/programs/stormwater/smarts/industrial/docs/n-o-exposure-certification-nec-industrial-guide.pdf).
(https://www.waterboards.ca.gov/water_issues/programs/stormwater/smarts/industrial/docs/n-o-exposure-certification-nec-industrial-guide.pdf)

c.) Códigos de clasificación industrial estándar (SIC)

- i. Especifique la actividad principal de las instalaciones mediante un código de clasificación industrial estándar. Si se realiza más de una actividad, asegúrese de completar todas las actividades principales que correspondan. El código de SIC es una forma útil de identificar el tipo de actividades industriales que se desarrollan en las instalaciones⁴. Si el código de SIC principal no figura en la lista y las instalaciones no llevan a cabo ninguna actividad industrial de las enumeradas en el Anexo A, es posible que las instalaciones no necesiten la cobertura del Permiso general industrial.



⁴ **NOTA:** [El Anexo A](#) del Permiso general industrial puede ayudar a determinar el código de clasificación industrial estándar que sería aplicable a la actividad industrial en las instalaciones.

(https://www.waterboards.ca.gov/water_issues/programs/stormwater/docs/industrial/2014indgenpermit/atta.pdf)

- ii. Si el usuario selecciona un código de clasificación industrial estándar (SIC) relacionado con la minería, responda a las preguntas sobre minería inactiva con la mayor precisión posible.

SIC Codes

Primary SIC Code 1: *

Primary SIC Code 2:

Primary SIC Code 3:

Is this an inactive mining site? *

Is the entire site inactive? *

If the entire site is not inactive, which portions are inactive?

8. Guardar la información sobre las instalaciones

Seleccione "Save & Continue" (Guardar y continuar) después de introducir toda la información necesaria.

Facility Information

The application is organized into different tabs. Please complete all applicable tabs before submitting the form. If you want to complete the application at a later time, please click on "Save & Exit".

WDID/App ID: - 502633	Operator: California 123	Certified Date:
Status: Not Submitted	123 Bookit St Sacramento CA 95812	Processed Date:
Order No: 2014-0057-DWQ	Facility:	NOT Effective Date:
Permit Type: Industrial - NOI		Previous ID: -

Operator Info **Facility Info** Addl. Facility Info Billing Info Attachments Certification Requirements Inspections Print Status History Linked Users

Facility Information Same as Operator Info Clear Info If different, enter below

Facility Name: <input type="text" value="California 123"/> *	Contact First Name: <input type="text" value="Jane"/> *
Street Address: <input type="text" value="123 Bookit St"/> *	Contact Last Name: <input type="text" value="Doe"/> *
Address Line 2: <input type="text"/>	Title: <input type="text"/>
Latitude: <input type="text" value="38.58160"/> * Longitude: <input type="text" value="-121.49194"/> * Lookup Map (Decimal degrees only, minimum 5 significant digits Ex: 99.99999)	Phone: <input type="text" value="866-563-3107"/> * Ext: <input type="text"/> (999-999-9999)
City: <input type="text" value="Sacramento"/> *	Emergency Phone: <input type="text"/> Ext: <input type="text"/> (999-999-9999)
County: <input type="text" value="Sacramento"/> *	E-mail: <input type="text" value="stormwater@waterboard.ca.gov"/> *(abc@xyz.com)
Regional Board: <input type="text" value="Region 5S - Sacramento"/> *	
State/Zip: <input type="text" value="CA 95812"/> *	Total Site Size: <input type="text" value="3"/> * <input checked="" type="radio"/> Acres <input type="radio"/> Sqft
Percent of Site Imperviousness: <input type="text"/> %	Total Area of Industrial Activities and Materials Exposed to Storm Water: <input type="text" value="1"/> * <input checked="" type="radio"/> Acres <input type="radio"/> Sqft

SIC Codes

Primary SIC Code 1: *

Primary SIC Code 2:

Primary SIC Code 3:

Save & Exit **Save & Continue**

Fields marked with * are mandatory fields.

9. Más Información de las instalaciones

Introduzca la información en el campo "Additional Facility Information" (Más Información de las instalaciones) (también conocido como "Addl. Facility Info"). Debajo hay más información de las secciones a.) Información de aguas receptoras, b.) Polucionantes identificados en la cuenca hidrográfica que afectan la calidad del agua y c.) Determinación de nuevas instalaciones:

Additional Facility Information

The application is organized into different tabs. Please complete all applicable tabs before submitting the form. If you want to complete the application at a later time, please click on "Save & Exit".

WDID/App ID: - 502633	Operator: California 123	Certified Date:
Status: Not Submitted	123 Bookit St Sacramento CA 95812	Processed Date:
Order No: 2014-0057-DWQ	Facility: California 123	NOT Effective
Permit Type: Industrial - NOI	123 Bookit St Sacramento CA 95812	Date:
		Previous ID: -

Operator Info | Facility Info | **Addl. Facility Info** | Billing Info | Attachments | Certification | Requirements | Inspections | Print | Status History | Linked Users

Receiving Water Information

Name of the receiving water ? *

Does your facility's storm water flow directly into a Waters of the US? (examples: through a Municipal Separate Storm Sewer System (MS4) conveyance, river, lake, intermittent stream, ocean, etc)?

No
 Yes

List of identified pollutants within the impaired watershed. Please mark if the pollutant(s) are present at the facility.

Parameter	Pollutant	Present at Facility?
Carcinogenic Pesticide Screen	Group A Pesticides	Select ▼ *
Chlorpyrifos	Chlorpyrifos	Select ▼ *
Diazinon	Diazinon	Select ▼ *
Dieldrin	Dieldrin	Select ▼ *
Dioxin compounds (including 2,3,7,8-TCDD)	Dioxin compounds (including 2,3,7,8-TCDD)	Select ▼ *
Furan Compounds	Furan Compounds	Select ▼ *
Metals Screen	Mercury	Select ▼ *
Metals Screen	Selenium	Select ▼ *
PCBs (Polychlorinated biphenyls)	PCBs (Polychlorinated biphenyls) (dioxin-like)	Select ▼ *
PCBs (Polychlorinated biphenyls)	PCBs (Polychlorinated biphenyls)	Select ▼ *
Specific Conductivity	Electrical Conductivity	Select ▼ *
Total DDT (including DDD, DDE and DDT)	DDT (Dichlorodiphenyltrichloroethane)	Select ▼ *
Total chlordane (sum of isomers: cis- and trans-nonachlor, oxychlordane, alpha- and gamma-chlordane)	Chlordane	Select ▼ *

New Facility Determination

Does the facility discharge directly to an impaired water body or discharge through an MS4 system that directly discharges to an impaired water body ?

Select ▼ *

Save & Exit | Save & Continue

Fields marked with * are mandatory fields

a.)

b.)

c.)

La pestaña "Addl. Facility Info" (más Información de las instalaciones) muestra la siguiente pantalla que incluye las secciones d.) Cargas máximas diarias totales (TMDL) si las instalaciones se encuentran dentro de las siguientes jurisdicciones de la Junta Regional de Agua: región de la Bahía de San Francisco (región 2), región de Los Ángeles (región 4), región de Santa Ana (región 8) y región de San Diego (región 9).

Additional Facility Information

The application is organized into different tabs. Please complete all applicable tabs before submitting the form. If you want to complete the application at a later time, please click on "Save & Exit".

WDID/App ID: - 523165 Operator: org test
 Status: Not Submitted 1000 i street sacramento CA 95835
 Order No: 2014-0057-DWQ Facility: LA
 Permit Type: Industrial - NOI 3650 E Olympic Blvd Los Angeles CA 90023

Operator Info Facility Info **Addl. Facility info** Billing Info Attachments Certification Requirements Reports Inspections Print Status History Linked Users

Receiving Water Information

Name of the receiving water ?

Does your facility's storm water flow directly into a Waters of the US? (examples: through a Municipal Separate Storm Sewer System (MS4) conveyance, river, lake, intermittent stream, ocean, etc)? No Yes

List of identified pollutants within the impaired watershed. Please mark if the pollutant(s) are present at the facility.

Parameter	Pollutant	Present in Industrial Facility Storm Water Discharge?
Ammonia	Ammonia	Select ▼ *
Cyanide	Cyanide	Select ▼ *
Diazinon	Diazinon	Select ▼ *
Dissolved Oxygen	Eutrophic	Select ▼ *
Dissolved Oxygen	Organic Enrichment/Low Dissolved Oxygen	Select ▼ *
E.Coli and Enterococcus	Coliform Bacteria	Select ▼ *
Metals Screen	Copper	Select ▼ *
Metals Screen	Zinc	Select ▼ *
Metals Screen	Lead	Select ▼ *
Metals Screen	Cadmium	Select ▼ *
Metals Screen	Copper, Dissolved	Select ▼ *
Nitrate, Nitrite, total Nitrogen, Dissolved oxygen, temperature, and total phosphorus.	Nutrients (Algae)	Select ▼ *
Oil	Oil	Select ▼ *
pH	pH	Select ▼ *

New Facility Determination

Does the facility discharge directly to an impaired water body or discharge through an MS4 system that directly discharges to an impaired water body ?

TMDL Waterbody/Watershed Information

Does your facility storm water flow to one or more TMDL water bodies or watersheds listed in Attachment E? [Industrial General Permit Map Tool](#)

Save & Exit Save & Continue

Fields marked with * are mandatory fields.

d.)

- a.) Información sobre aguas receptoras: la [herramienta de mapas de descargas](https://www.epa.gov/npdes/epas-stormwater-discharge-mapping-tools) (<https://www.epa.gov/npdes/epas-stormwater-discharge-mapping-tools>) es una herramienta opcional para encontrar las aguas receptoras a las que las instalaciones derivan sus descargas. La herramienta de mapas de descargas⁵ de agua de lluvia de la EPA puede encontrarse en el enlace "?".

Receiving Water Information

Name of the receiving water ? :

Does your facility's storm water flow directly into a Waters of the US? (examples: through a Municipal Separate Storm Sewer System (MS4) conveyance, river, lake, intermittent stream, ocean, etc)?

No
 Yes

- i. En la herramienta de mapas de descargas, trace una marca de la zona en la que se desarrolla la actividad industrial y haga clic en "Run Report" (Ejecutar Reporte). Localice el nombre de la masa de agua receptora en la primera columna de la imagen debajo.⁶ Introduzca el nombre de la masa de agua receptora en la pestaña de información sobre la masa de agua receptora de la página principal.

Catchment ID	Causes of Impairment	TMDL (TMDL ID)	TMDL Pollutant
Related Waters	Assessments (Assessment Unit ID)		

⁵ **NOTA:** Un Sistema Municipal de Alcantarillado Separado (MS4) es un conducto o sistema de conductos propiedad de un estado, ciudad, pueblo, aldea u otra entidad pública que descarga a aguas de los EE. UU. El sistema está diseñado o se utiliza para recoger o transportar aguas pluviales (incluidos desagües pluviales, tuberías, zanjas, canales, etc.) generalmente a aguas receptoras.

⁶ **NOTA:** La herramienta de mapas de descargas es solo un recurso y no es obligatoria. No utilice esta herramienta para las masas de agua de baja calidad; la lista utilizada es diferente de la lista adoptada en el Permiso general industrial. Para las masas de agua de baja calidad correspondientes a este permiso, consulte el [Apéndice 3](#) (https://www.waterboards.ca.gov/water_issues/programs/stormwater/docs/industrial/2014indgenpermit/app3.pdf) y la [hoja de cálculo del Apéndice 3](#) (https://www.waterboards.ca.gov/water_issues/programs/stormwater/docs/industrial/2014indgenpermit/app_3_303d_corrected.xls).

b.) Lista de polucionantes identificados en la cuenca hidrográfica que afectan la calidad del agua:

- i. Si los polucionantes industriales enumerados están presentes en las instalaciones, seleccione "Yes" (Sí) en la columna "Present at Facility?" (¿Presente en las instalaciones?)⁷. Si no están presentes en las instalaciones, seleccione "No".

List of identified pollutants within the impaired watershed. Please mark if the pollutant(s) are present at the facility.		
Parameter	Pollutant	Present at Facility?
Carcinogenic Pesticide Screen	Group A Pesticides	Yes <input type="checkbox"/> *
Chlorpyrifos	Chlorpyrifos	Yes <input type="checkbox"/> *
Diazinon	Diazinon	No <input type="checkbox"/> *
Dieldrin	Dieldrin	Yes <input type="checkbox"/> *
Dioxin compounds (including 2,3,7,8-TCDD)	Dioxin compounds (including 2,3,7,8-TCDD)	Yes <input type="checkbox"/> *
Furan Compounds	Furan Compounds	Yes <input type="checkbox"/> *
Metals Screen	Mercury	Yes <input type="checkbox"/> *
Metals Screen	Selenium	Yes <input type="checkbox"/> *
PCBs (Polychlorinated biphenyls)	PCBs (Polychlorinated biphenyls) (dioxin-like)	Yes <input type="checkbox"/> *
PCBs (Polychlorinated biphenyls)	PCBs (Polychlorinated biphenyls)	Yes <input type="checkbox"/> *
Specific Conductivity	Electrical Conductivity	Yes <input type="checkbox"/> *
Total DDT (including DDD, DDE and DDT)	DDT (Dichlorodiphenyltrichloroethane)	Yes <input type="checkbox"/> *
Total chlordane (sum of isomers: cis- and trans-nonachlor, oxychlordane, alpha- and gamma-chlordane)	Chlordane	Yes <input type="checkbox"/> *

c.) Determinación de nuevas instalaciones

Póngase en contacto con el ayuntamiento local para obtener información sobre los puntos de descarga de lluvia en un Sistema Municipal de Alcantarillado Separado (MS4). También puede ser beneficioso contratar a un profesional calificado en agua de lluvia industrial (QISP) para ayudar a determinar si las instalaciones descargan a una masa de agua de baja calidad.

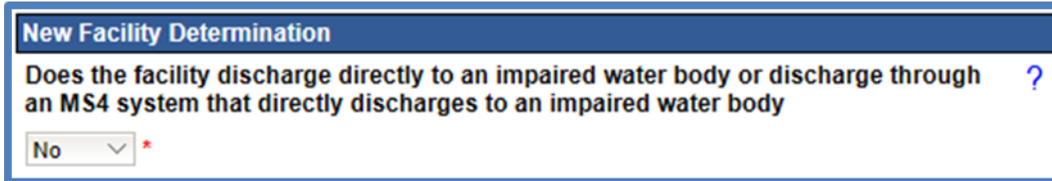
New Facility Determination

Does the facility discharge directly to an impaired water body or discharge through an MS4 system that directly discharges to an impaired water body ?

Select *

⁷ **NOTA:** Las entidades responsables de descargas están obligadas a controlar estos polucionantes, según lo dispuesto en la sección XI.B.6.e del Permiso general industrial.

- i. Si las instalaciones no descargan directamente a una masa de agua de baja calidad, seleccione "No". Continúe en el paso 11.



New Facility Determination

Does the facility discharge directly to an impaired water body or discharge through an MS4 system that directly discharges to an impaired water body ?

No ▾ *

- ii. Si las instalaciones descargan directamente a una masa de agua de baja calidad, seleccione "Yes" (Sí). El sistema muestra tres preguntas adicionales:

1. ¿Comenzaron las descargas de las instalaciones antes del 13 de agosto de 1979?

Si las instalaciones empezaron a descargar agua de lluvia industrial antes del 13 de agosto de 1979, seleccione "Yes" (Sí).

Si las instalaciones empezaron a descargar después del 13 de agosto de 1979, seleccione "No".

2. ¿Se definen las descargas de las instalaciones como nueva fuente según el título 40, sección 122.29 del CFR?

El título 40 del CFR define una nueva fuente de la siguiente manera:

"Cualquier edificio, estructura, centro o instalación desde la que se produzca o pueda producirse una 'descarga de polucionantes".

Se considera una nueva fuente si:

[1] se construye en un lugar en el que no se encuentra ninguna otra fuente, [2] sustituye totalmente el equipo de proceso o producción que provoca la descarga de polucionantes en una fuente existente, o sus procesos son sustancialmente independientes de una fuente existente en el mismo lugar.

Esto significa:

[1] El sitio es completamente nuevo y antes no había ninguna fuente de descarga de polucionantes.

[2] El sitio tenía anteriormente una actividad totalmente diferente y ahora está siendo alterado y tiene polucionantes o posibles polucionantes que antes no estaban presentes en las descargas del sitio.

Si alguna de estas definiciones de nueva fuente es aplicable a las instalaciones, seleccione "Yes" (Sí).

3. ¿Disponía el sitio de un permiso del NPDES anterior para estas descargas?

El programa de Permisos de Sistema Nacional de Eliminación de Descargas Polucionantes (NPDES) aborda la polución del agua regulando las fuentes puntuales (es decir, las instalaciones industriales) que descargan polucionantes a las aguas de Estados Unidos. El Permiso general industrial es un permiso del NPDES en California.

Si el sitio o las instalaciones que se registran para la cobertura tenía anteriormente una actividad industrial similar que estaba cubierta por el Permiso general industrial antes del 1 de julio de 2015, el sitio o las instalaciones no se considerarán una nueva fuente. Para considerarse una actividad industrial similar, las dos actividades tendrían que tener los mismos polucionantes o polucionantes potenciales en sus descargas.

Ejemplos:

No son instalaciones nuevas: antes del 1 de julio de 2015, un desmantelador de automóviles operaba con un Permiso general industrial. En agosto, el desmantelador de automóviles cerró el negocio y puso fin a la cobertura del permiso. En septiembre, otra empresa de desmantelación de automóviles compra las instalaciones y las registra para obtener el Permiso general industrial. Esta nueva empresa realiza la misma actividad industrial y no se considera una nueva fuente industrial. En este caso, la respuesta sería "Yes" (Sí).

Son instalaciones nuevas: antes del 1 de julio de 2015, un desmantelador de automóviles operaba con un Permiso general industrial. En agosto, el desmantelador de automóviles cerró el negocio y puso fin a la cobertura del permiso. En septiembre, el sitio es adquirido por una empresa de fabricación de alimentos y se registra para obtener el Permiso general industrial. Esta nueva empresa desarrolla una actividad industrial completamente distinta y constituye una nueva fuente industrial. En este caso, la respuesta sería "No".

The screenshot shows a web form titled "New Facility Determination". The first question is "Does the facility discharge directly to an impaired water body or discharge through an MS4 system that directly discharges to an impaired water body", with a dropdown menu set to "Yes" and an asterisk. Below this are three more questions, each with a "Select" dropdown menu, highlighted by red boxes and numbered 1, 2, and 3:

- 1. Did discharges from the site commence prior August 13, 1979?
- 2. Are discharges from the site defined as a New Source by 40 CFR 122.29?
- 3. Did the site have a prior NPDES permit coverage for these discharges?

- iii. Si se selecciona "No" para las tres preguntas, se requiere un profesional calificado en agua de lluvia industrial (QISP) para demostrar que las instalaciones cumplen los criterios de la sección VII.B del Permiso general industrial y documentar que es elegible para la cobertura del permiso.
 - 1. Si se responde "No" a esta pregunta, las instalaciones no cumplen los requisitos para obtener la cobertura del permiso en virtud del Permiso general industrial.
 - 2. Si responde "Yes" (Sí), cargue el documento correspondiente como "Supporting Documentation" (Documentación justificativa) en la pestaña "Attachments" (Documentos adjuntos). El Aviso de Intención (NOI) no podrá completarse si falta esta documentación.

New Facility Determination

Does the facility discharge directly to an impaired water body or discharge through an MS4 system that directly discharges to an impaired water body ?

Yes *

Did discharges from the site commence prior August 13, 1979? No

Are discharges from the site defined as a New Source by 40 CFR 122.29? No

Did the site have a prior NPDES permit coverage for these discharges? No

The QISP has prepared a document that demonstrates the facility meets one or more criteria for discharging to a waterbody with a 303(d) listed impairment as described in Section VII.B of the General Permit and is eligible for permit coverage? Select

d.) Información de TMDL de la cuenca/masa de agua

Las TMDL son aplicables a las instalaciones situadas en la región de la bahía de San Francisco (región 2), la región de Los Ángeles (región 4), la región de Santa Ana (región 8) o la región de San Diego (región 9)⁸. Seleccione "Industrial General Permit Map Tool" (Herramienta de mapas del Permiso general industrial) para comprobar si el agua de lluvia de las instalaciones fluyen a una o más masas de agua o cuencas con TMDL enumeradas en el [Anexo E del Permiso general industrial](#) (https://www.waterboards.ca.gov/water_issues/programs/stormwater/docs/industrial/2014indgenpermit/atte.pdf).

TMDL Waterbody/Watershed Information

Does your facility storm water flow to one or more TMDL water bodies or watersheds listed in Attachment E? Select *

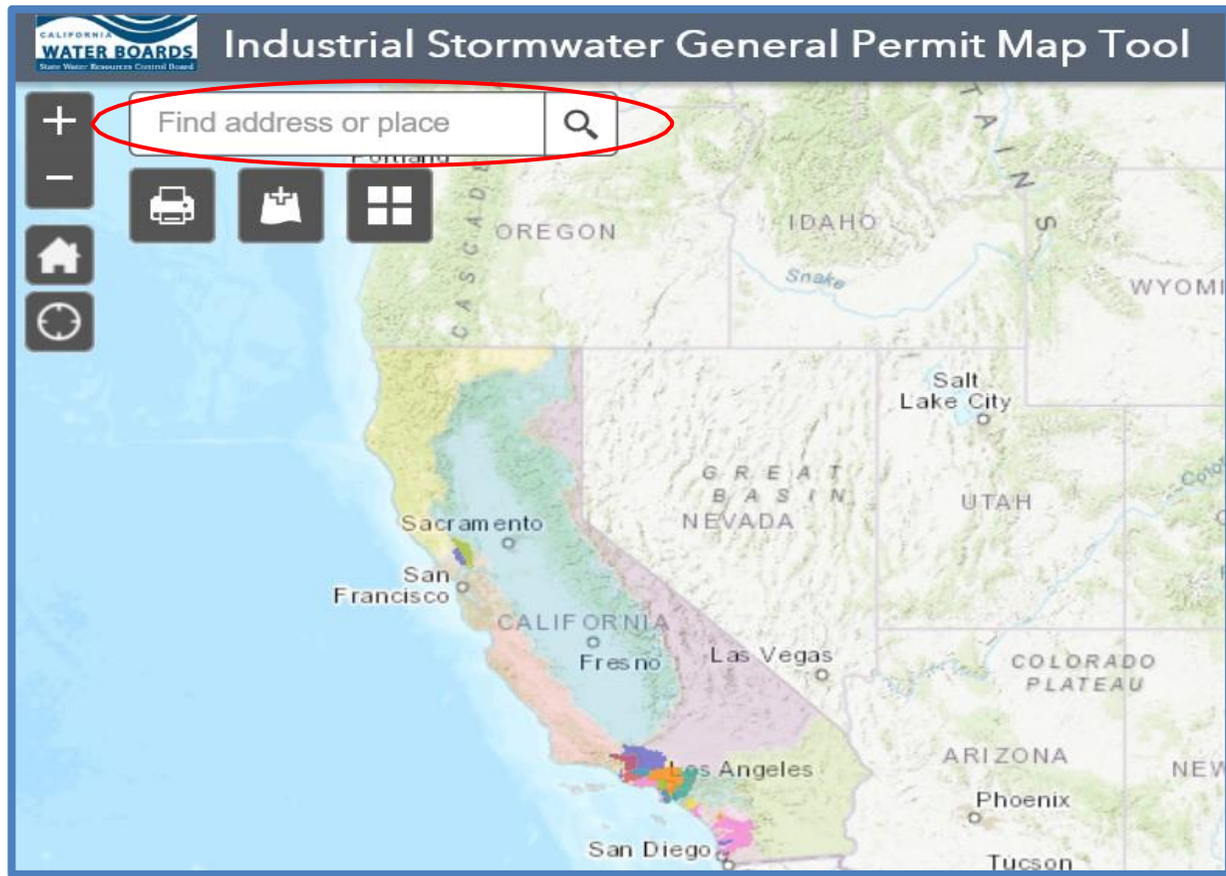
Industrial General Permit Map Tool

Save & Exit Save & Continue

Fields marked with * are mandatory fields.

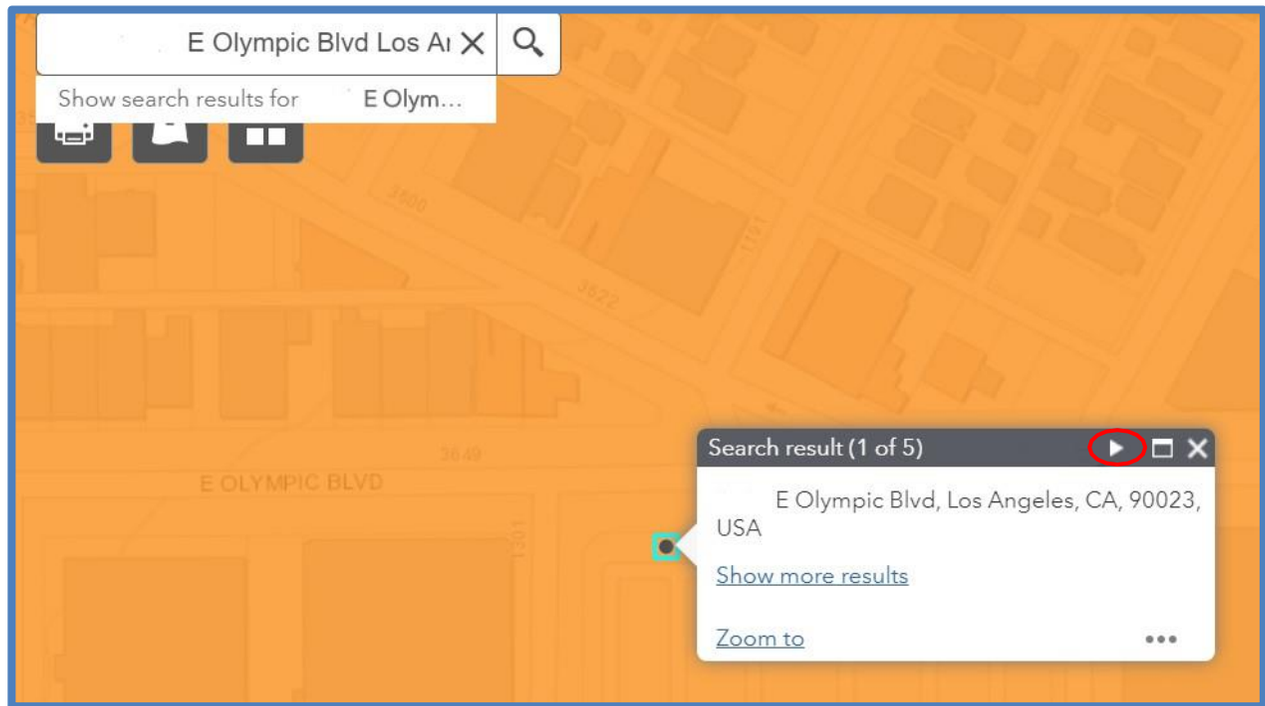
⁸ **NOTA:** Para las instalaciones situadas en las regiones 1, 3, 5, 6 y 7, esta pregunta no es aplicable y no verán esta pregunta relativa a la "Información de TMDL de la cuenca/masa de agua". 90023

- i. Pantalla ⁹de la "Industrial General Permit Map Tool" (Herramienta de mapas del Permiso general industrial)



⁹ **NOTA:** La "[Industrial General Permit Map Tool](https://gispublic.waterboards.ca.gov/portal/apps/webappviewer/index.html?id=d2e422cdf19148cfa36f40e075b9889e)" (Herramienta de mapas del Permiso general industrial) solo es informativa y no se garantiza explícita o implícitamente la exactitud de la información facilitada. Utilice la herramienta de mapas como punto de partida para identificar las TMDL potencialmente aplicables a sus instalaciones, pero las determinaciones finales de los requisitos de TMDL deben realizarse consultando el [Anexo E del Permiso general industrial](#) (https://www.waterboards.ca.gov/water_issues/programs/stormwater/docs/industrial/2014indgenpermit/atte.pdf).

- ii. Para encontrar la TMDL que puede aplicarse a las instalaciones, haga clic en la ubicación de las instalaciones en el mapa para ver la ventana emergente que muestra información sobre la TMDL¹⁰. Haga clic en la flecha situada a la derecha del título para ver todas las TMDL vigentes que pueden aplicarse a la cuenca hidrográfica, a la masa de agua, al tramo o al tributario con baja calidad de agua hacia donde es posible que las instalaciones realicen sus descargas.



¹⁰ **NOTA:** [Póngase en contacto con la Junta Regional de Agua](https://www.waterboards.ca.gov/water_issues/programs/stormwater/contact.html) para cualquier pregunta específica sobre las TMDL.
(https://www.waterboards.ca.gov/water_issues/programs/stormwater/contact.html).

- iii. Si las aguas de lluvia de las instalaciones desembocan en una o varias masas de agua o cuencas hidrográficas con TMDL mencionadas en el Anexo E, seleccione "Yes" (Sí). Seleccione todas las cuencas hidrográficas o masas de agua con TMDL aplicables a las que la escorrentía de agua de lluvia de las instalaciones pueda tener potencial de descarga y seleccione "Save TMDL watershed(s)" (Guardar cuencas con TMDL). Si selecciona "No", continúe en el paso 11.

TMDL Waterbody/Watershed Information

Does your facility storm water flow to one or more TMDL water bodies or watersheds listed in Attachment E? *

[Industrial General Permit Map Tool](#)

Select all applicable TMDL watershed(s) or water body(ies) that your facility's storm water discharges to:
 Use Attachment E to identify all applicable TMDL watershed(s) or water body(ies) for your selection below. To link applicable TMDL pollutants to the NOI: check all the applicable watershed/waterbody checkboxes. To unlink: uncheck the specific watershed/waterbody checkboxes to be removed and click on 'Save TMDL watershed(s)'

- Legg Lakes
- Peck Road Park
- Puddingstone Reservoir
- Los Angeles Harbor (Inner Cabrillo Beach and Main Ship Channel)
- Los Angeles River and Los Angeles River Tributaries
- Los Angeles River Watershed
- Consolidated Slip
- Dominguez Channel and Torrance Lateral Channel
- Dominguez Channel Estuary

Note: Clicking on this button will save stormwater flow (Yes or No) and watershed/waterbodies (checkboxes) information only. To save the pollutants information (displayed below), please click on 'Save & Exit' Or 'Save & Continue'.

Fields marked with * are mandatory fields.

- 10. Si se selecciona una o más cuencas o masas de agua con TMDL a las que se descarga agua de lluvia de las instalaciones, seleccione cualquier polucionante industrial aplicable que la instalación pueda descargar y seleccione "Save and Continue" (Guardar y continuar).

Los Angeles Harbor (Inner Cabrillo Beach and Main Ship Channel)

Los Angeles River and Los Angeles River Tributaries

Note: Clicking on this button will save stormwater flow (Yes or No) and watershed/waterbodies (checkboxes) information only. To save the pollutants information (displayed below), please click on 'Save & Exit' Or 'Save & Continue'.

TMDL	Impaired Waterbody/Watershed	Pollutant	Present in Industrial Facility Storm Water Discharge?
Los Angeles River Nitrogen TMDL	Los Angeles River Watershed	Nitrate, Total (as N)	<input type="text" value="Select"/> *
Los Angeles River Nitrogen TMDL	Los Angeles River Watershed	Nitrite Plus Nitrate (as N)	<input type="text" value="Select"/> *
Los Angeles River Nitrogen TMDL	Los Angeles River Watershed	Nitrite, Total (as N)	<input type="text" value="Select"/> *
Los Angeles River Metals TMDL	Los Angeles River and Los Angeles River Tributaries	Cadmium, Total	<input type="text" value="Select"/> *
Los Angeles River Metals TMDL	Los Angeles River and Los Angeles River Tributaries	Copper, Total	<input type="text" value="Select"/> *
Los Angeles River Metals TMDL	Los Angeles River and Los Angeles River Tributaries	Lead, Total	<input type="text" value="Select"/> *
Los Angeles River Metals TMDL	Los Angeles River and Los Angeles River Tributaries	Zinc, Total	<input type="text" value="Select"/> *

Fields marked with * are mandatory fields.

Guardar más información de las instalaciones

Una vez introducida toda la información adicional de las instalaciones, seleccione "Save and Continue" (Guardar y continuar).

11. Información de facturación

Introduzca toda la información de facturación necesaria y seleccione "Save and Continue" (Guardar y continuar).

NOTA: La opción de completar automáticamente la información de facturación está disponible como botón. Seleccione la información de origen que desea completar en el botón correspondiente. Compruebe la exactitud de la información una vez completada.

The screenshot shows a web form with several tabs: Operator Info, Facility Info, Addl. Facility Info, Billing Info (selected), Attachments, Certification, Requirements, Inspections, Print, Status History, and Linked Users. Under the Billing Info tab, there are sub-tabs: Billing Information, Same as Operator, Same as Facility, and Clear Billing Info. The main form area contains fields for Billing Name, Street Address, Address Line 2, City/State/Zip, E-mail, Contact First Name, Contact Last Name, Title, and Phone. The 'Save & Continue' button is circled in red. A note at the bottom states: 'Fields marked with * are mandatory fields.'

12. Documentos adjuntos

La solicitud de Aviso de Intención (NOI) requiere que el usuario cargue, como mínimo, un Plan de Prevención de Polución de Agua de Lluvia (SWPPP) y un mapa del lugar de las instalaciones para cumplir los requisitos que se encuentran en la sección X de la Orden y en la sección X.E del Permiso general industrial¹¹. En la pestaña "Attachments" (Documentos adjuntos), seleccione el botón "Upload Attachment" (Adjuntar documento):

The screenshot shows the 'Attachments' section of the application. At the top, there is a message: 'The application is organized into different tabs. Please complete all applicable tabs before submitting the form. If you want to complete the application at a later time, please click on "Save & Exit".' Below this are application details: WDI/App ID, Status, Order No, Permit Type, Operator, Facility, Certified Date, Processed Date, NOT Effective Date, and Previous ID. The 'Attachments' tab is selected, and the 'Upload Attachment' button is circled in red. Below the button, there is a message: 'Please click on "Upload Attachment" button to upload the corresponding files.' Underneath is a table for attached files with columns: Attachment ID, Attachment For, File Type, File Title, File Description, File Size (Bytes), Document Date, Part No., Date Attached, Upload By, and Delete. The table currently shows 'No records found.' At the bottom, there are 'Save & Exit' and 'Save & Continue' buttons. A note at the bottom states: 'Fields marked with * are mandatory fields.'

¹¹ **NOTA:** [El Apéndice 1](#) del Permiso general industrial proporciona una lista de comprobación de los elementos necesarios en un Plan de Prevención de Polución de Agua de Lluvia (SWPPP). (https://www.waterboards.ca.gov/water_issues/programs/stormwater/docs/industrial/2014indgenpermit/app1.pdf)

- **"Attachment File Type"** (Tipo de archivo adjunto): seleccione "SWPPP", "Facility/Site Map" (Mapa de las instalaciones/del sitio) u otros tipos de archivos correspondientes a los documentos requeridos. Si corresponde, podrán adjuntarse archivos adicionales, como la "Supporting Documentation" (Documentación justificativa).
- **"Attachment Title"** (Título del documento adjunto): introduzca el título del documento.
- **"File Name"** (Nombre del archivo): localice el archivo en el ordenador haciendo clic en "Browse" (Examinar) y selecciónelo.
- **"Upload Files"** (Cargar archivos): seleccione "Upload Files" (Cargar archivos) para cargar los documentos en la solicitud.

NOTA: Ningún archivo debe superar los 75 MB. Si un archivo es más grande, divídalo en varios archivos. Utilice los campos "Part No." (Número de parte) en estas situaciones. La "Document Date" (Fecha del documento) debe utilizarse para registrar cuándo se firmó o aprobó el documento.

Attachment File Type	Attachment Title	File Description	Part No.	Document Date	File Name
SWPPP	SWPPP		Part <input type="text"/> of <input type="text"/>	<input type="text"/>	Browse...
Facility/Site Map	Site Map		Part <input type="text"/> of <input type="text"/>	<input type="text"/>	Browse...
Select			Part <input type="text"/> of <input type="text"/>	<input type="text"/>	Browse...

Attached files: The following are the current documents related to the NOI. Click on the Attachment ID to view them.

Proporcione documentación justificativa de un profesional calificado en agua de lluvia industrial (QISP) para demostrar que las instalaciones cumplen con uno o más de los criterios de la sección VII.B de la Orden en el Permiso general industrial, cargue los documentos preparados por un QISP como documento adjunto. Seleccione "Upload Files" (Cargar archivos) cuando todos los documentos adjuntos estén listos y pueda cargarlos.

Attachment File Type	Attachment Title	File Description	Part No.	Document Date	File Name
Supporting Documentation	Supporting Documentation		Part <input type="text"/> of <input type="text"/>	<input type="text"/>	Browse...
Facility/Site Map	Site Map		Part <input type="text"/> of <input type="text"/>	<input type="text"/>	Browse...
SWPPP	SWPPP		Part <input type="text"/> of <input type="text"/>	<input type="text"/>	Browse...

Attached files: The following are the current documents related to the NOI. Click on the Attachment ID to view them.

Seleccione "Save & Continue" (Guardar y continuar) después de cargar los documentos correspondientes.

The application is organized into different tabs. Please complete all applicable tabs before submitting the form. If you want to complete the application at a later time, please click on "Save & Exit".

WDID/App ID: - 502633 Operator: California 123 Certified Date:
Status: Not Submitted 123 Bookit St Sacramento CA 95812 Processed Date:
Order No: 2014-0057-DWQ Facility: California 123 NOT Effective
Permit Type: Industrial - NOI 123 Bookit St Sacramento CA 95812 Date:
Previous ID: -

Operator Info Facility Info Addl. Facility Info Billing Info **Attachments** Certification Requirements Inspections Print Status History Linked Users

Please click on "Upload Attachment" button to upload the corresponding files. Upload Attachment

Attached files: The following are the current documents related to the NOI. Click on the Attachment ID to view them.

Attachment ID	Attachment For	File Type	File Title	File Description	File Size (Bytes)	Document Date	Part No.	Date Attached	Upload By	Delete
2402675	NOI/NEC	SWPPP	SWPPP		40718	05/20/2019	1/1	05/20/2019	Test Tester	Delete
2402676	NOI/NEC	Facility/Site Map	Site Map		41846	05/20/2019	1/1	05/20/2019	Test Tester	Delete
2402677	NOI/NEC	Supporting Documentation	Supporting Documentation		43533	05/20/2019	1/1	05/20/2019	Test Tester	Delete

Save & Exit **Save & Continue**

Fields marked with * are mandatory fields.

13. Certificación

Seleccione la opción "Perform Completion Check" (Realizar comprobación final).

The application is organized into different tabs. Please complete all applicable tabs before submitting the form. If you want to complete the application at a later time, please click on "Save & Exit".

WDID/App ID: - 502633 Operator: California 123 Certified Date:
Status: Not Submitted 123 Bookit St Sacramento CA 95812 Processed Date:
Order No: 2014-0057-DWQ Facility: California 123 NOT Effective
Permit Type: Industrial - NOI 123 Bookit St Sacramento CA 95812 Date:
Previous ID: -

Operator Info Facility Info Addl. Facility Info Billing Info **Attachments** **Certification** Requirements Inspections Print Status History Linked Users

Perform the completion check to verify that all required information is completed. Click the button below to start completion check.

Perform Completion Check

La función de comprobación final proporciona una notificación de cualquier error que deba corregirse antes de la presentación del Aviso de Intención (por ejemplo, no se ha cargado el Plan de Prevención de Polución de Agua de Lluvia [SWPPP]).

Cualquier usuario puede realizar esta comprobación. Si un representante debidamente autorizado o una persona encargada de la introducción de datos realiza la comprobación y la solicitud de Aviso de Intención (NOI) está completa, SMARTS solo permite al representante debidamente autorizado o a la persona encargada de la introducción de datos notificar a la persona legalmente responsable (a través de un correo electrónico generado por SMARTS) que la solicitud de Aviso de Intención (NOI) debe certificarse y presentarse.

Certificación de la LRP

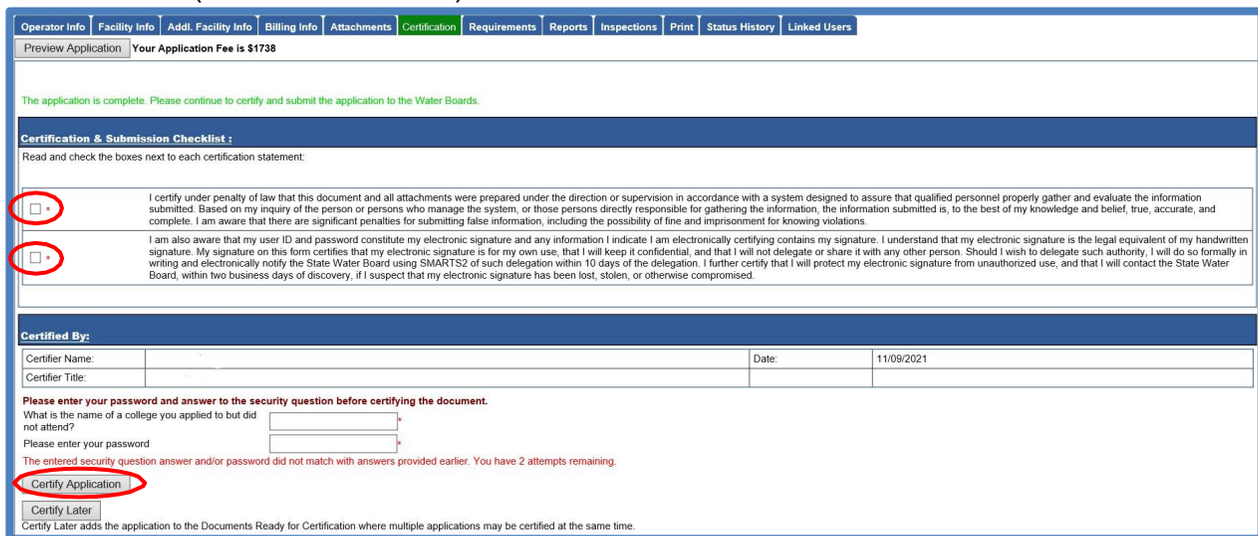
Existen dos opciones para que la LRP presente el NOI:

1. La LRP puede acceder a la opción "Documents Ready for Certification" (Documentos listos para la certificación) en el menú de SMARTS si así se lo notifica la DEP.
 - Seleccione el NOI que desea certificar marcando la casilla situada junto a "Application ID" (Identificación de la solicitud).
 - Marque la casilla situada junto a la declaración de certificación, responda a las preguntas de seguridad e introduzca la contraseña de la cuenta de usuario.
 - Haga clic en "Certify Selected" (Certificar selección) para enviar el NOI.



2. Si el NOI no figura en la opción "Documents Ready for Certification" (Documentos listos para la certificación) en el menú de SMARTS, la LRP puede acceder directamente al NOI.

- Inicie sesión y vaya a "Pending Applications" (Solicitudes pendientes) en el menú principal.
- Abra la "Application ID" (Identificación de la solicitud).
- Haga clic en la pestaña "Certification" (Certificación) y realice la comprobación final.
- Marque las casillas de certificación, introduzca la respuesta a la pregunta de seguridad y la contraseña, y haga clic en el botón "Certify Application" (Certificar solicitud).



14. Una pantalla confirma el envío del Aviso de Intención (NOI). Haga clic en el botón "Download Copy of Record" (Descargar copia del registro) para guardar una copia de la solicitud.

Continúe para pagar la tarifa de la solicitud.

WDID/App ID: -502633	Operator: California 123	Certified Date: 05/20/2019
Status: Submitted to Water Board	123 Bookit St Sacramento CA 95812	Processed Date:
Order No: 2014-0057-DWQ	Facility: California 123	NOT Effective Date:
Permit Type: Industrial - NOI	123 Bookit St Sacramento CA 95812	Previous ID: -

Operator Info	Facility Info	Addl. Facility Info	Billing Info	Attachments	Certification	Requirements	Inspections	Print	Status History	Linked Users
---------------	---------------	---------------------	--------------	-------------	---------------	--------------	-------------	-------	----------------	--------------

The application was successfully received by the State Water Resources Control Board.

SWRCB Application No.	SA502633
Permit Type:	Industrial
Submission/Certify Date	05/20/2019
Certifier Name	-
Certifier Title	Test

Please print out this screen as proof of certification. The confirmation details was also email to the address on file

Or

Si selecciona "Pay by Check" (Pagar con cheque), imprima la declaración de tarifa y envíela por correo junto con el cheque a la Junta Estatal del Agua.

November 09, 2021 Junta Estatal de Control de Recursos de Agua

SOLO A MODO DE EJEMPLO

Fee Statement
Application Id # 461380

Facility/Site

cscsc
scsc scsc
Sacramento CA 95835

Thank you for submitting the Permit Registration Documents (PRDs) for the facility/site referenced above. The application fee for this submittal is: La tarifa depende del área total del material industrial y de la actividad expuesta a la lluvia.

The application is considered incomplete until all PRDs, including the application fee, are received. Only after all PRDs are received, will the WDID Number be assigned. Permit coverage begins once the WDID Number is assigned to the facility/site.

Note: The submitted application will be automatically returned as incomplete if all PRDs, including the application fee and the original signed electronic authorization form, are not received within 60 days from the date of submission.

Please make checks payable to: SWRCB

Mail this Fee Statement and Tarifa de solicitud a:

Regular Mailing Address:
SWRCB

Overnight Mailing Address:
SWRCB

Si selecciona "Pay Online" (Pagar en línea), siga las instrucciones para acceder a un sitio web de terceros. El número de solicitud es necesario para pagar vía transferencia electrónica de fondos (ETF) o tarjeta de crédito.

NOTA: los pagos en línea tardan aproximadamente dos días laborables en procesarse y aplicarse a la solicitud.

15. Se asigna un número de identificación de descarga de residuos (WDID) después de que se envíe el Aviso de Intención (NOI) en línea y la Junta de Agua reciba el pago y el formulario de autorización electrónica.

WDID/App ID: 5S34I025869 - 459447	Operator: California 123	Certified Date: 05/20/2019
Status: Active	123 Bookit St Sacramento CA 95812	Processed Date: 05/20/2019
Order No: 2014-0057-DWQ	Facility: California 123	NOT Effective Date:
Permit Type: Industrial - NOI	123 Bookit St Sacramento CA 95812	Previous ID: -

16. Imprimir

Para imprimir una copia de la carta de recibo, seleccione la pestaña "Print" (Imprimir) y, a continuación, "Receipt Letter" (Carta de recibo).