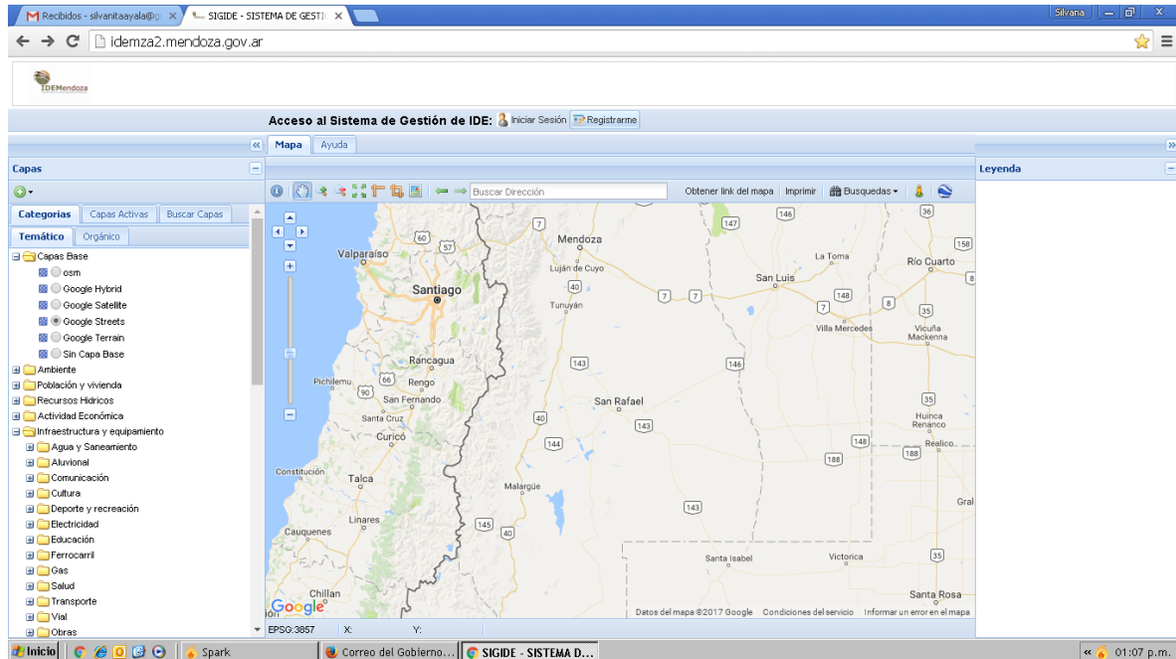


Usuario

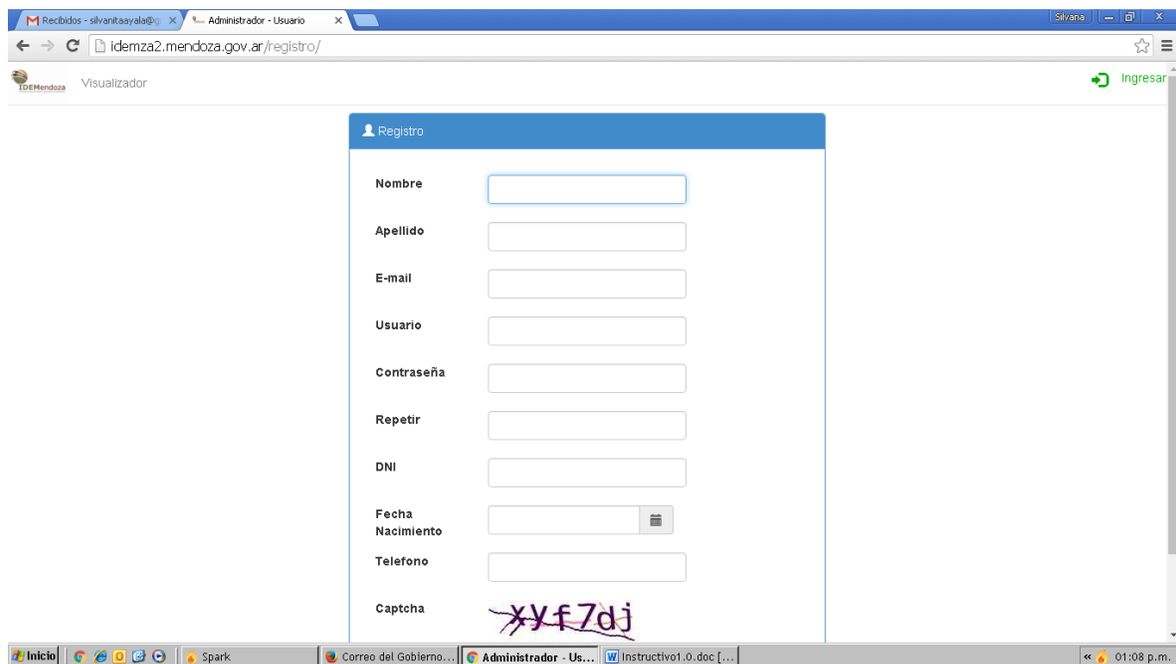
Subir capas

Ingresando al Visualizador por la dirección WWW.idemza2.mendoza.gov.ar

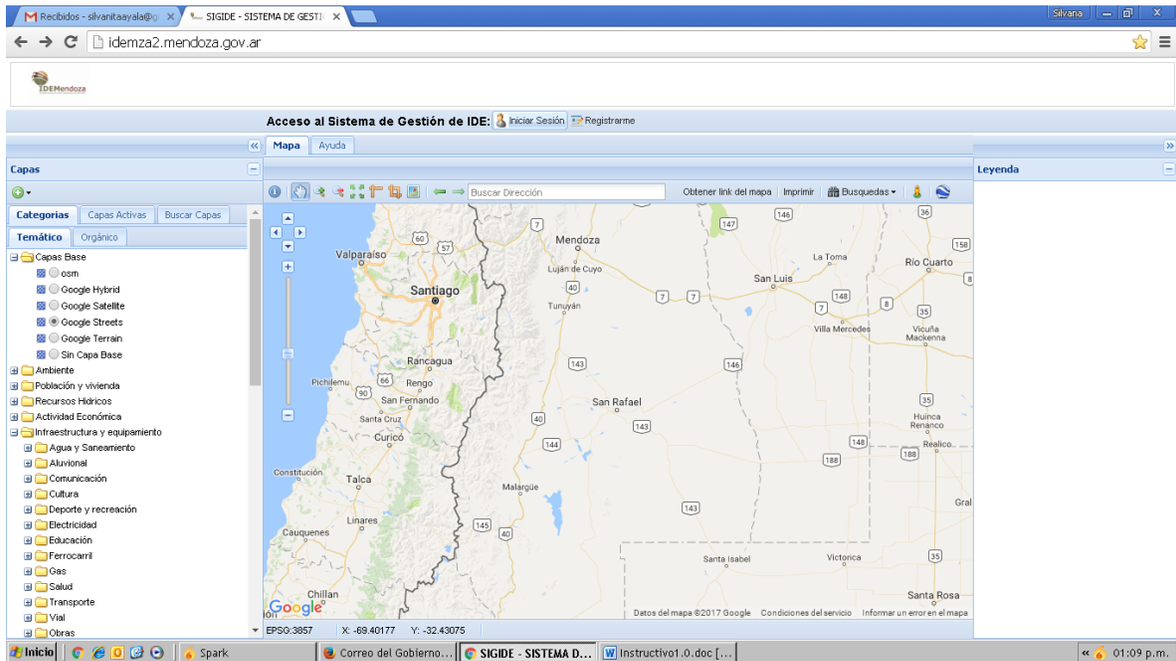
Lo primero que tenemos que realizar es registrarnos a partir de la opción “Registrarme”



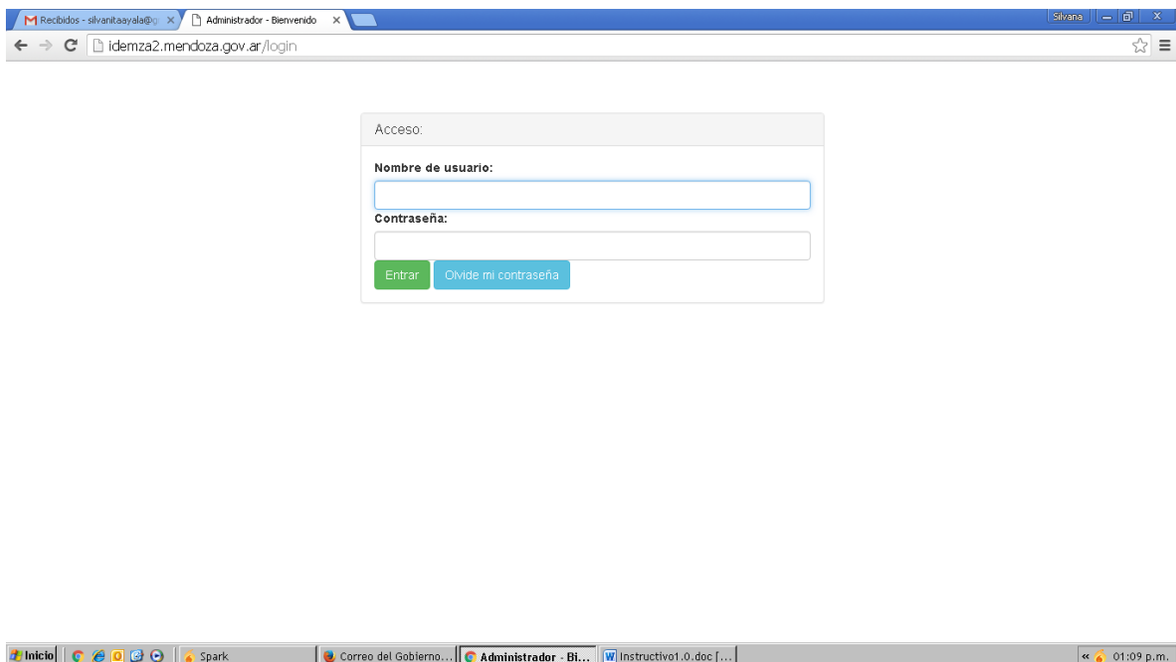
Se abrirá un cuadro de diálogo donde tendremos que completar todos los campos:



Una vez registrados debemos dar inicio a nuestra sesión desde la opción “ iniciar sesión”

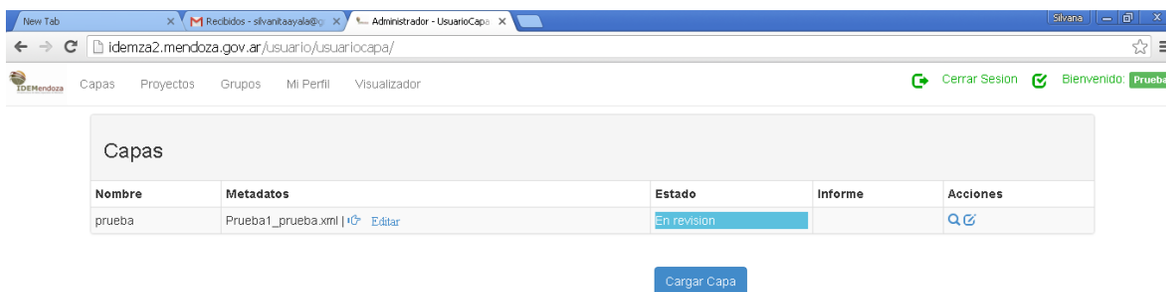


Para ello deberemos escribir el usuario y contraseña con la que nos hemos registrado



Una vez que estamos dentro del visualizador tendremos un mensaje de bienvenida y a continuación aparecerá la solapa “Proyectos” y “Capas”

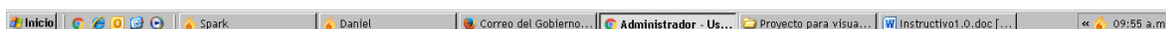
Picando la solapa “Capas” y se abrirá el siguiente cuadro de diálogo:



The screenshot shows a web browser window with the URL `idemza2.mendoza.gov.ar/usuario/usuario/capa/`. The page title is "Capas". Below the title is a table with the following data:

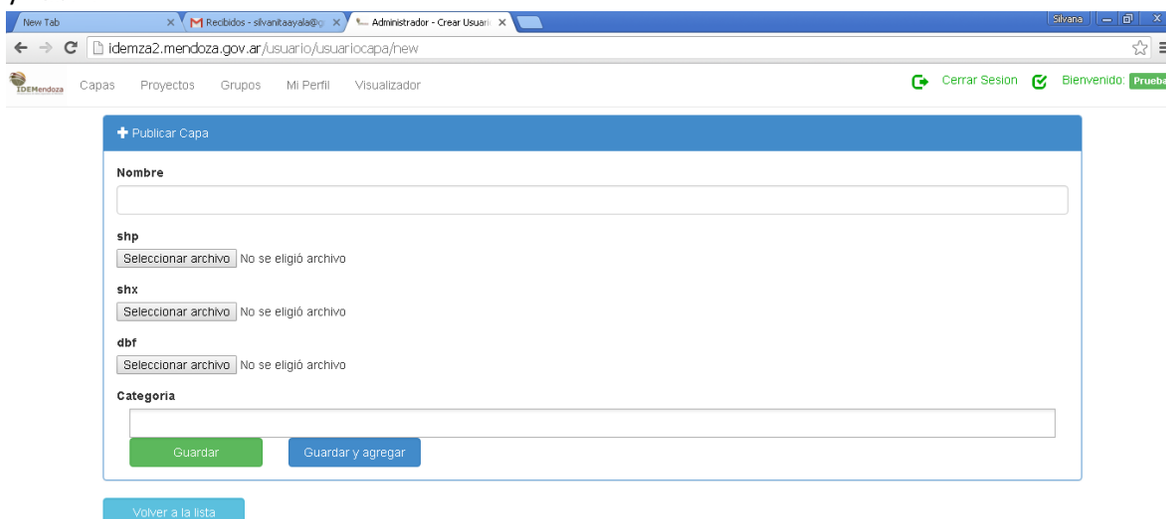
Nombre	Metadatos	Estado	Informe	Acciones
prueba	Prueba1_prueba.xml Editar	En revision		Q E

Below the table is a blue button labeled "Cargar Capa".



Situados aquí activamos el botón azul “Cargar capa”

En el siguiente cuadro deberemos indicar el “Nombre” con el cual se identificará la capa en el Visualizador, y deberemos seleccionar tres archivos correspondientes a nuestra capa “shp”, “shx” y “dbf”.



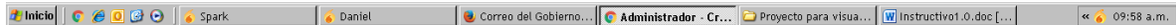
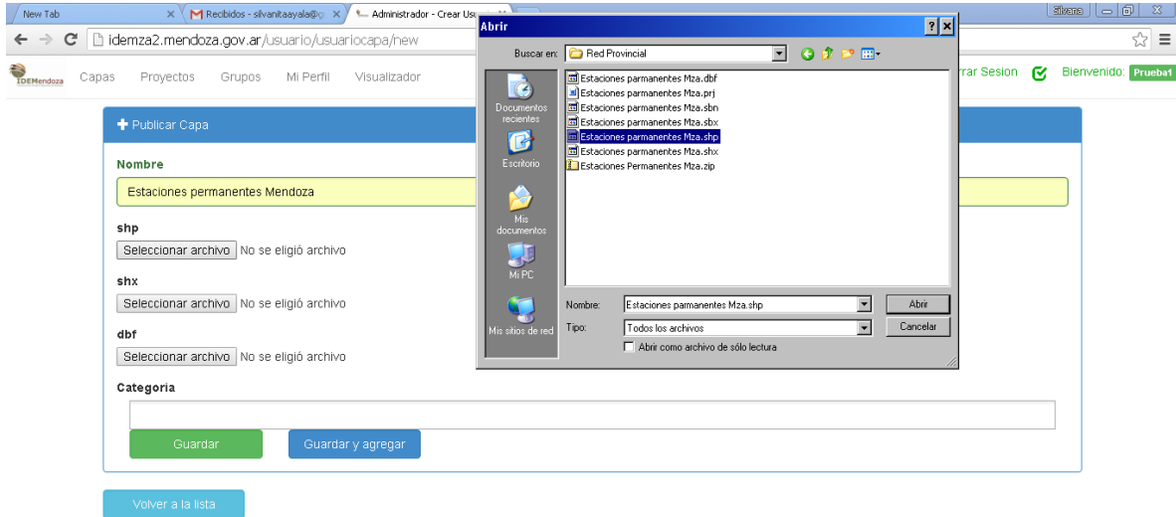
The screenshot shows a web browser window with the URL `idemza2.mendoza.gov.ar/usuario/usuario/capa/new`. The page title is "Publicar Capa". The form contains the following fields:

- Nombre**: A text input field.
- shp**: A file selection button labeled "Seleccionar archivo" with the text "No se eligió archivo".
- shx**: A file selection button labeled "Seleccionar archivo" with the text "No se eligió archivo".
- dbf**: A file selection button labeled "Seleccionar archivo" with the text "No se eligió archivo".
- Categoría**: A text input field.

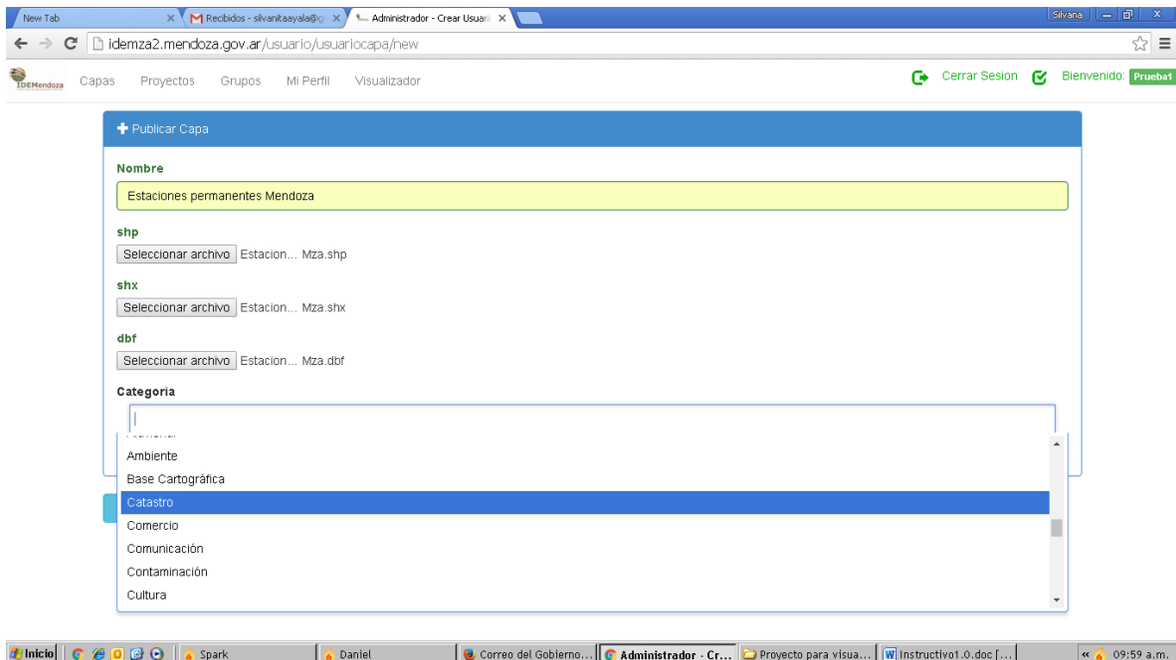
At the bottom of the form are two buttons: "Guardar" (green) and "Guardar y agregar" (blue). Below the form is a blue button labeled "Volver a la lista".



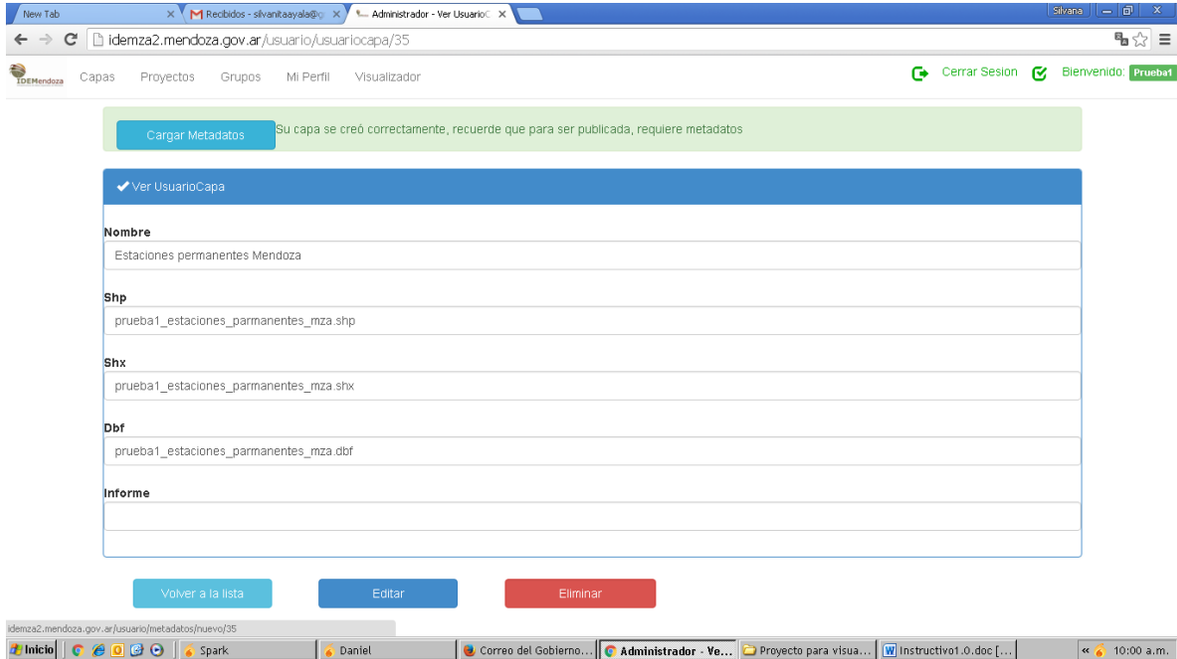
Activando el botón seleccionar archivo correspondiente a cada uno de ellos, se abrirá el camino informático que nos llevará al lugar de nuestra CPU, donde tenemos cargados esos archivos de nuestra capa.



Una vez seleccionados los archivos de nuestra capa picamos en la opción categoría y se desplegará una serie de ellas, las que están previamente configuradas en el visualizador, y picamos en la que creemos deberá guardarse para mostrarse dentro de esa categoría en el árbol del mismo.



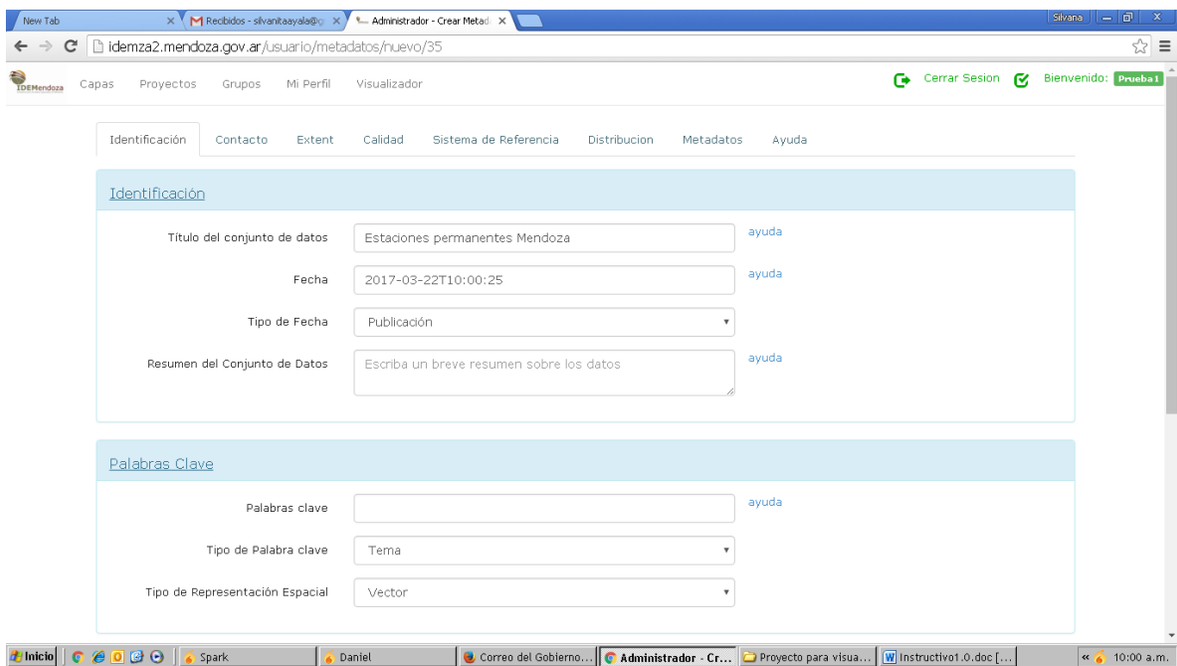
Una vez dada la opción guardar, aparece el botón “Metadatos”, picamos sobre él y aparecerán una serie de solapas cuyos datos deberemos completar



The screenshot shows a web browser window with the URL `idemza2.mendoza.gov.ar/usuario/usuariocapa/35`. The page has a navigation menu with 'Capas', 'Proyectos', 'Grupos', 'Mi Perfil', and 'Visualizador'. A green notification bar at the top says 'Cargar Metadatos' and 'Su capa se creó correctamente, recuerde que para ser publicada, requiere metadatos'. Below this is a form titled 'Ver UsuarioCapa' with the following fields:

Nombre	Estaciones permanentes Mendoza
Shp	prueba1_estaciones_permanentes_mza.shp
Shx	prueba1_estaciones_permanentes_mza.shx
Dbf	prueba1_estaciones_permanentes_mza.dbf
Informe	

At the bottom of the form are three buttons: 'Volver a la lista', 'Editar', and 'Eliminar'. The Windows taskbar at the bottom shows the system clock at 10:00 a.m.



The screenshot shows a web browser window with the URL `idemza2.mendoza.gov.ar/usuario/metadatos/nuevo/35`. The page has a navigation menu with 'Capas', 'Proyectos', 'Grupos', 'Mi Perfil', and 'Visualizador'. A green notification bar at the top says 'Cerrar Sesión', 'Bienvenido', and 'Prueba 1'. Below this is a form titled 'Crear Metadatos' with the following sections:

Identificación

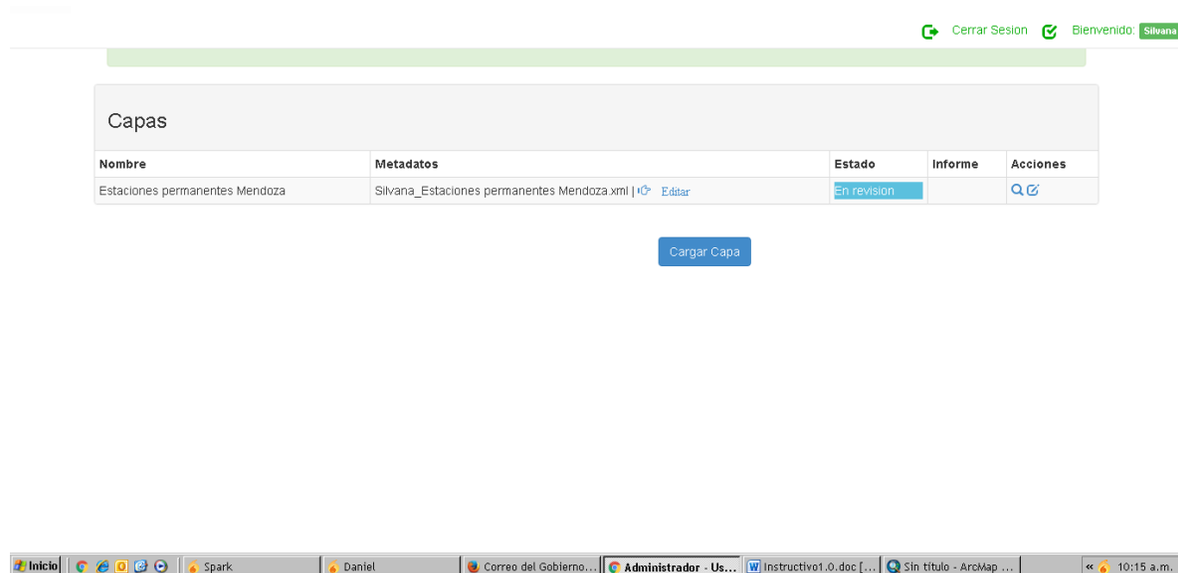
Título del conjunto de datos	Estaciones permanentes Mendoza	ayuda
Fecha	2017-03-22T10:00:25	ayuda
Tipo de Fecha	Publicación	
Resumen del Conjunto de Datos	Escriba un breve resumen sobre los datos	ayuda

Palabras Clave

Palabras clave		ayuda
Tipo de Palabra clave	Tema	
Tipo de Representación Espacial	Vector	

The Windows taskbar at the bottom shows the system clock at 10:00 a.m.

Una vez completados todos los datos de las distintas solapas, damos la opción guardar, entonces se nos muestra que la capa está en estado de revisión. La capa generada por el usuario público no aparecerá en la categoría indicada dentro del árbol del visualizador hasta tanto sea revisada por el usuario Auditor. Si la capa es aprobada por el Auditor de inmediato se mostrará en el visualizador, si es rechazada, el sistema enviará un correo electrónico al usuario donde se mostrarán los informes referidos a los errores que debe corregir. Una vez subsanados los errores por parte del usuario, deberá repetir el proceso completo de carga de la capa correspondiente para ser nuevamente sometida al proceso de auditoría.



The screenshot shows the user interface of the IDEMendoza system. At the top right, there are links for 'Cerrar Sesion' and 'Bienvenido: Silvana'. Below this is a table titled 'Capas' (Layers) with the following data:

Nombre	Metadatos	Estado	Informe	Acciones
Estaciones permanentes Mendoza	Silvana_Estaciones permanentes Mendoza.xml Editar	En revision		Q U

Below the table is a blue button labeled 'Cargar Capa'.

At the bottom of the screenshot, the Windows taskbar is visible, showing the Start button, several application icons, and the system tray with the time 10:15 a.m.

Si el usuario desea cargar otras capas, deberá repetir el proceso desde el botón azul “ Cargar capa”

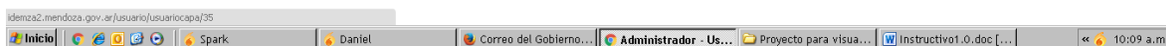
Borrar capas

Desde la opción capas, aparece un listado de las capas que el usuario ha subido, a la derecha de cada capa aparecen dos símbolos “Ver usuario de capas” y “editar usuarios de capas”.

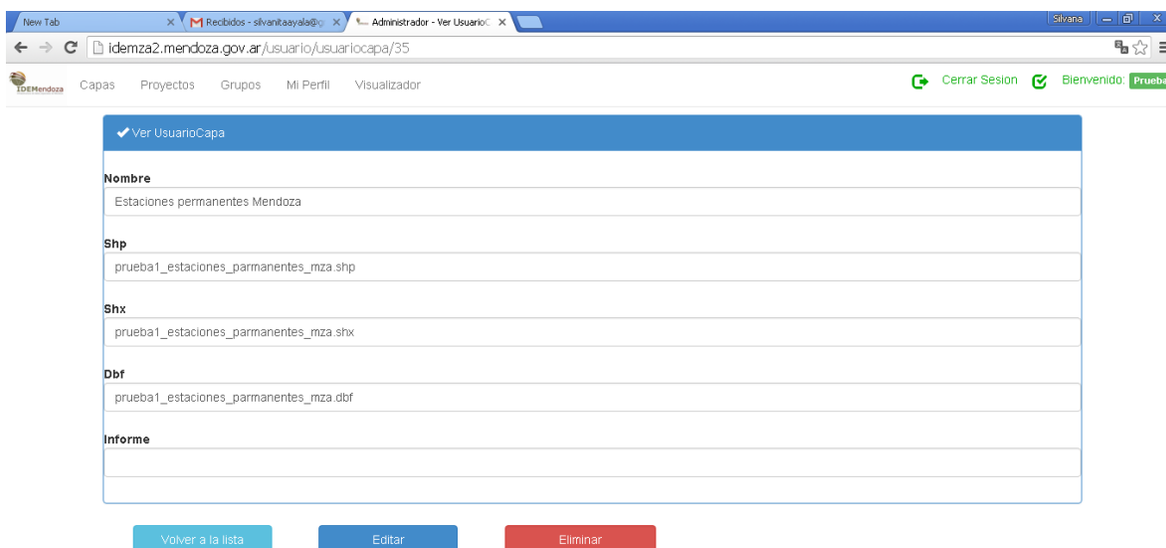


Nombre	Metadatos	Estado	Informe
Estaciones permanentes Mendoza	Cargar		ver UsuarioCapa
prueba	Prueba1_prueba.xml Editar	En revision	ver UsuarioCapa

[Cargar Capa](#)



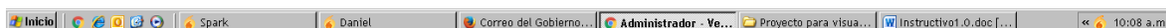
El primero, le permite al usuario eliminar la capa cargada a través de la acción del botón rojo.

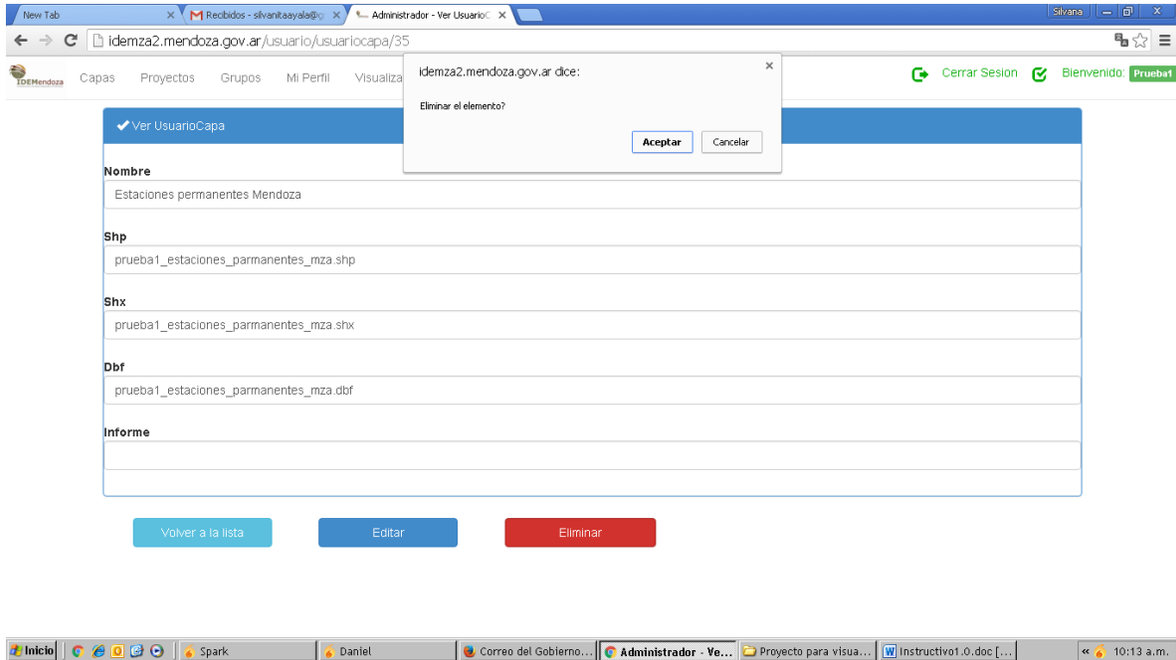


✓ Ver UsuarioCapa

Nombre	Estaciones permanentes Mendoza
Shp	prueba1_estaciones_parmanentes_mza.shp
Shx	prueba1_estaciones_parmanentes_mza.shx
Dbf	prueba1_estaciones_parmanentes_mza.dbf
Informe	

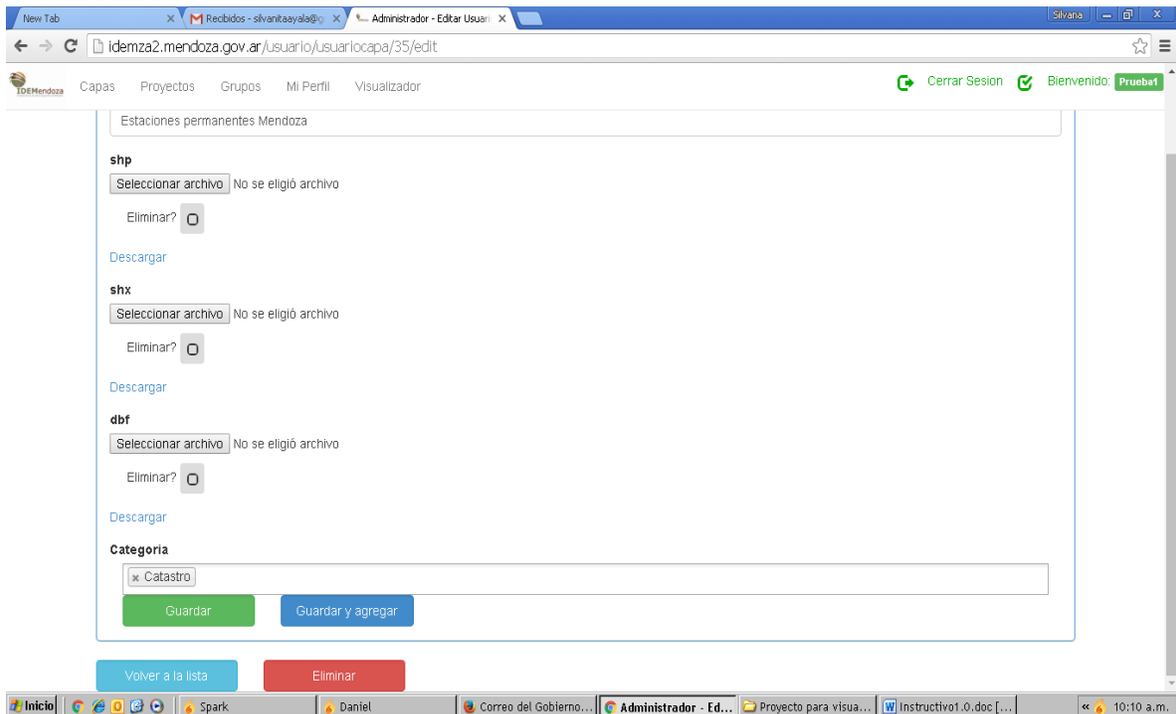
[Volver a la lista](#) [Editar](#) [Eliminar](#)





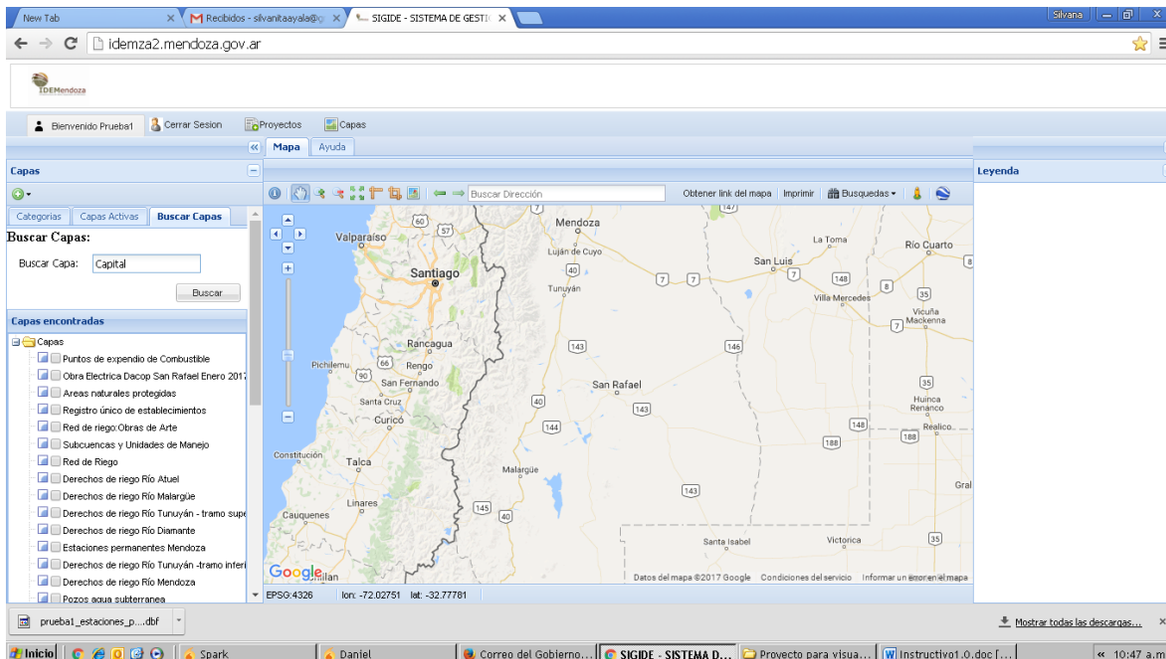
El sistema mostrará un mensaje de confirmación previo a su eliminación.

La segunda opción permitirá cambiar de categoría donde se mostrará la capa dentro del árbol de visualizador y descargar la capa, además de modificar los archivos que puede haber corregido respecto de los errores informados por el auditor. También desde aquí se puede eliminar la capa a partir del botón rojo.

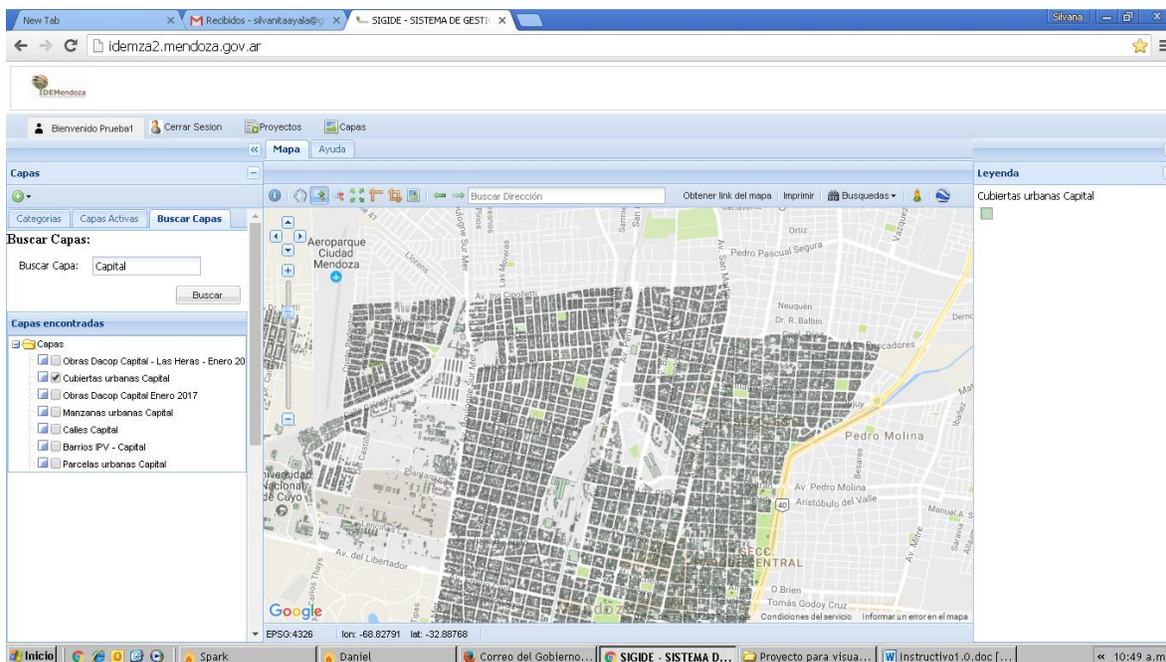


Buscar Capas

Desde el Visualizador, se activa la solapa superior “Buscar capas” y se abre un cuadro de diálogo donde podremos escribir una palabra o frase



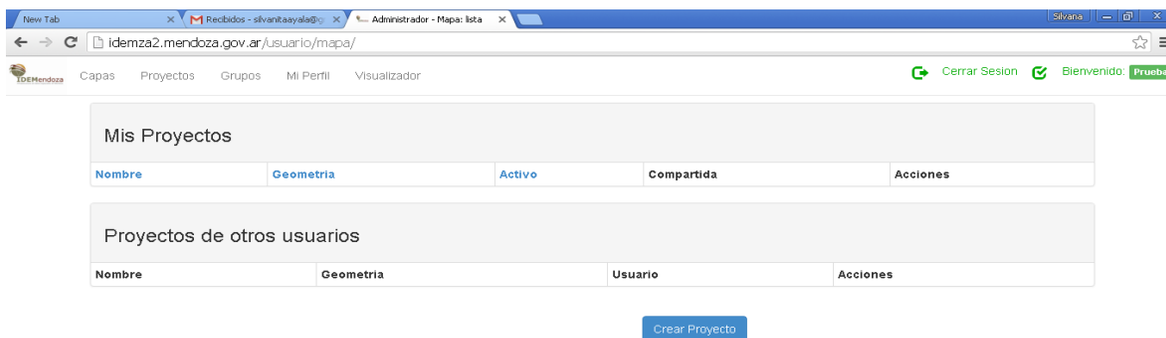
Aplicando “Buscar”, se mostrarán las capas que contiene dicha palabra y podremos elegir desde allí la que nos interesa visualizar.



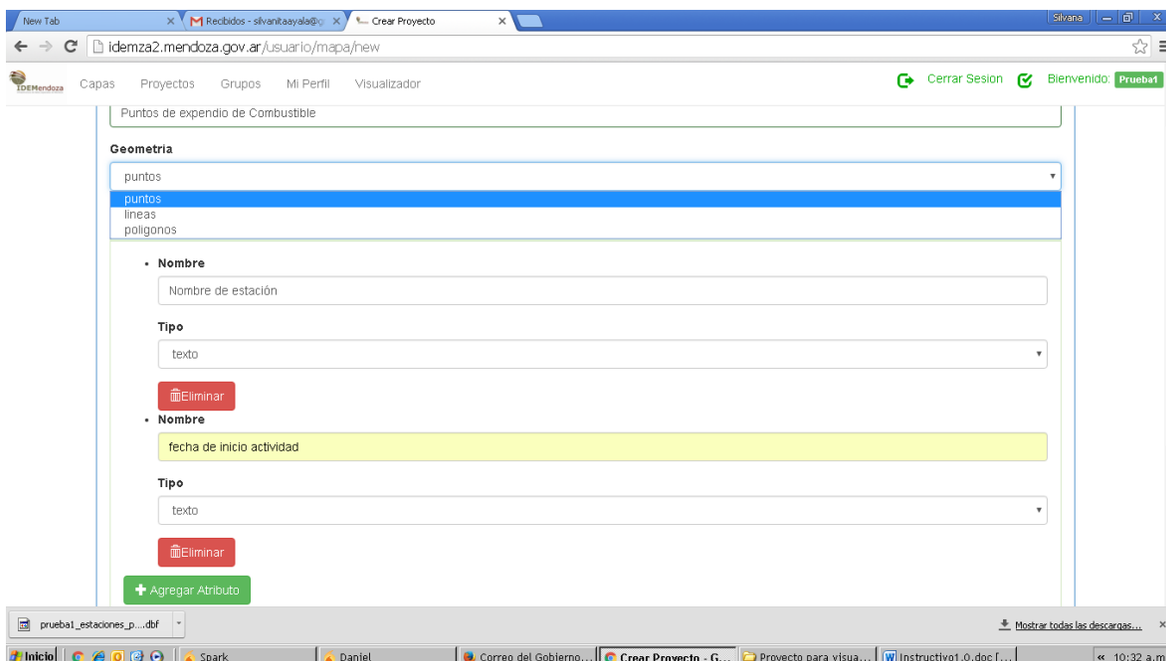
Generar Proyectos

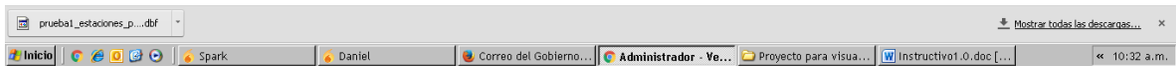
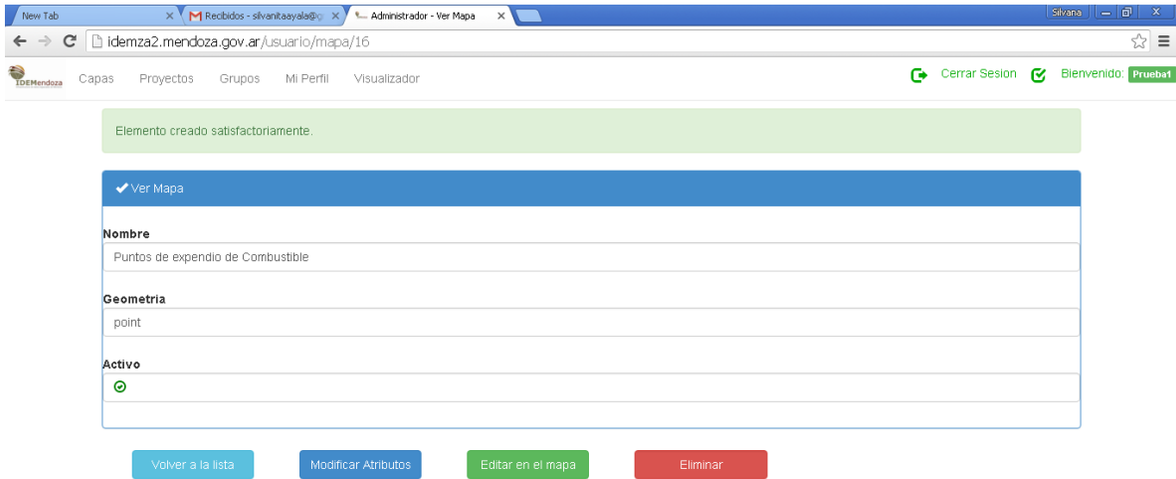
El visualizador permite generar capas shape file, en formato vector, punto, línea y polígono. Las que visualizará sólo el usuario generador de la capa y podrá compartir con los usuarios que sean de su elección.

Para acceder a esta opción, el usuario deberá registrarse y activar la opción “Proyectos”.

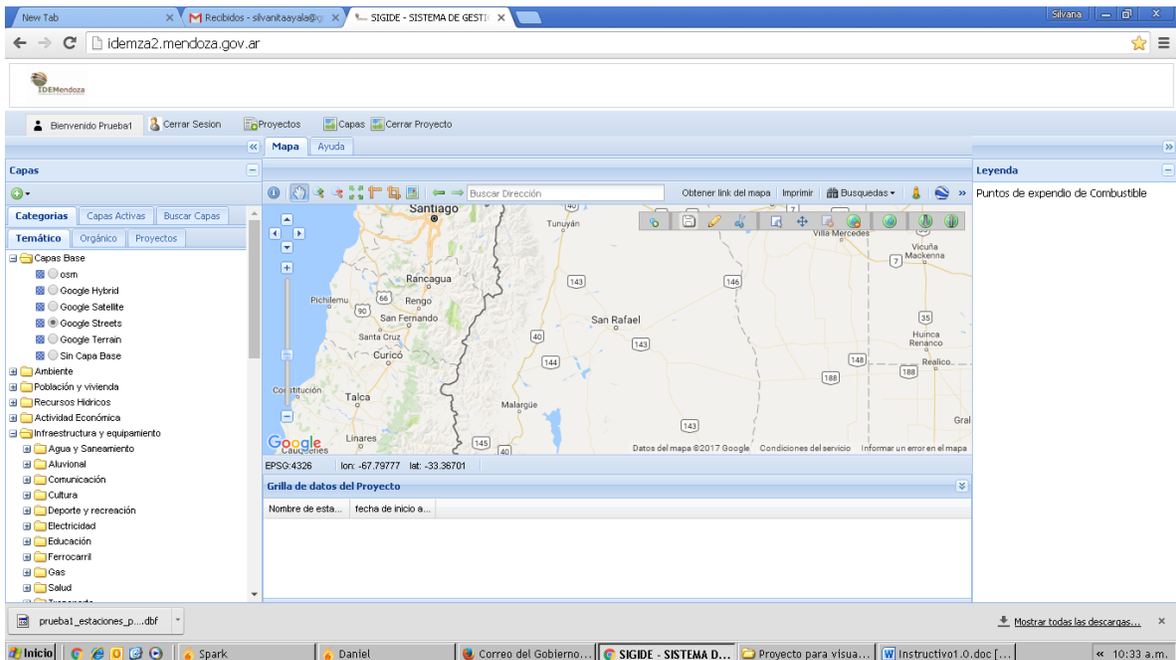


Se abre un cuadro de diálogo, desde el botón azul “ Crear proyecto”, entramos a otra ventana donde podremos poner nombre a la capa, tipo punto, línea o polígono, y generar sus atributos dando el nombre, tipo y extensión de cada campo.

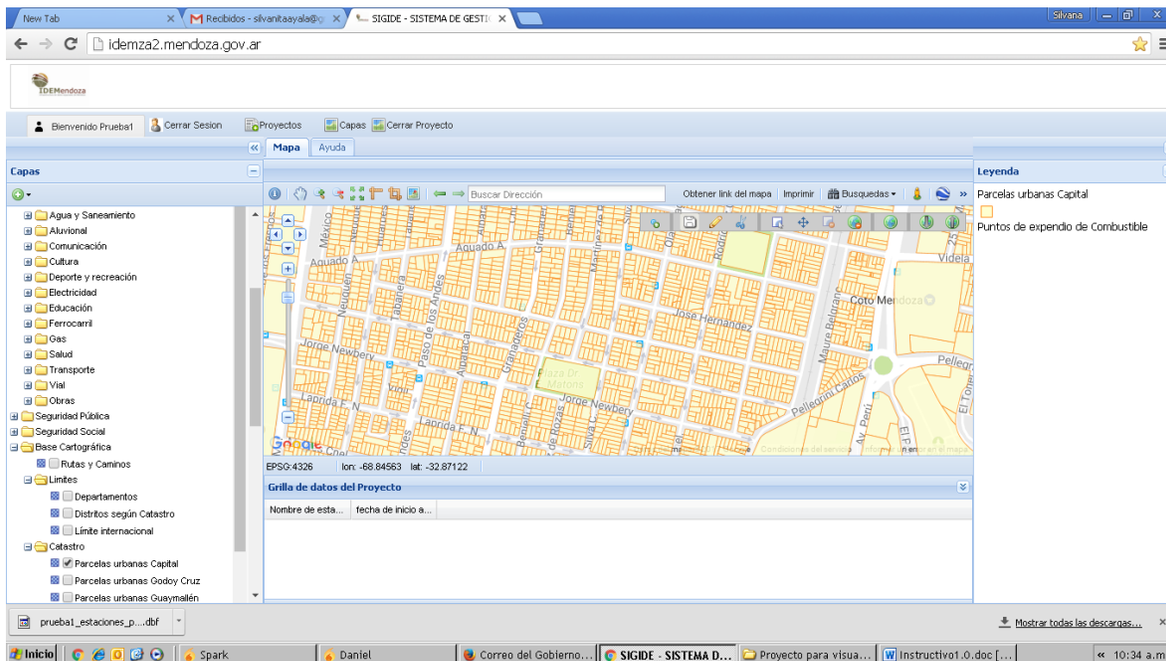




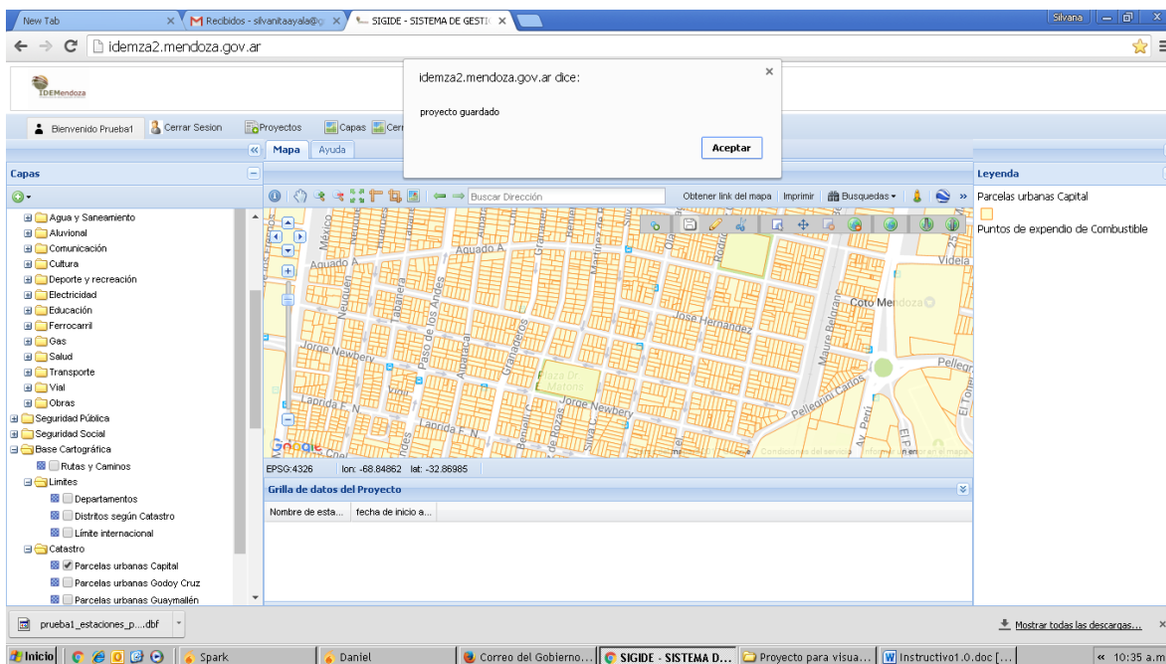
Si picamos en el botón verde “ Editar en mapa”, nos llevará al visualizador, habilitando un set de herramientas de edición, y en la parte inferior se mostrarán los atributos generados, los que deberemos ir llenando en la medida que editamos la capa gráfica.



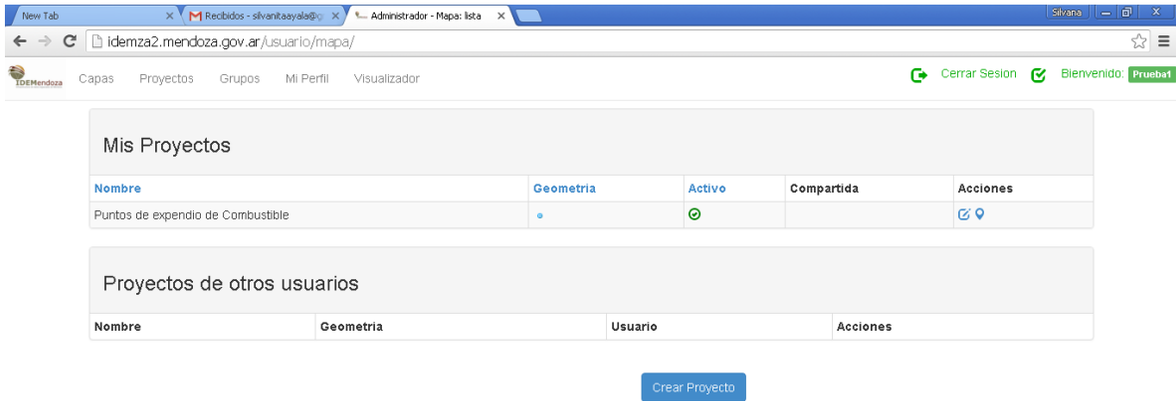
Para una mejor edición podemos activar las capas que se encuentren cargadas en el visualizador.



Cuando queremos ir guardando los cambios damos guardar y aparecerá una ventana de confirmación de guardado.



Si hemos salido de nuestra sesión y queremos invocar nuestro proyecto nuevamente, entramos en solapa “Proyectos”.

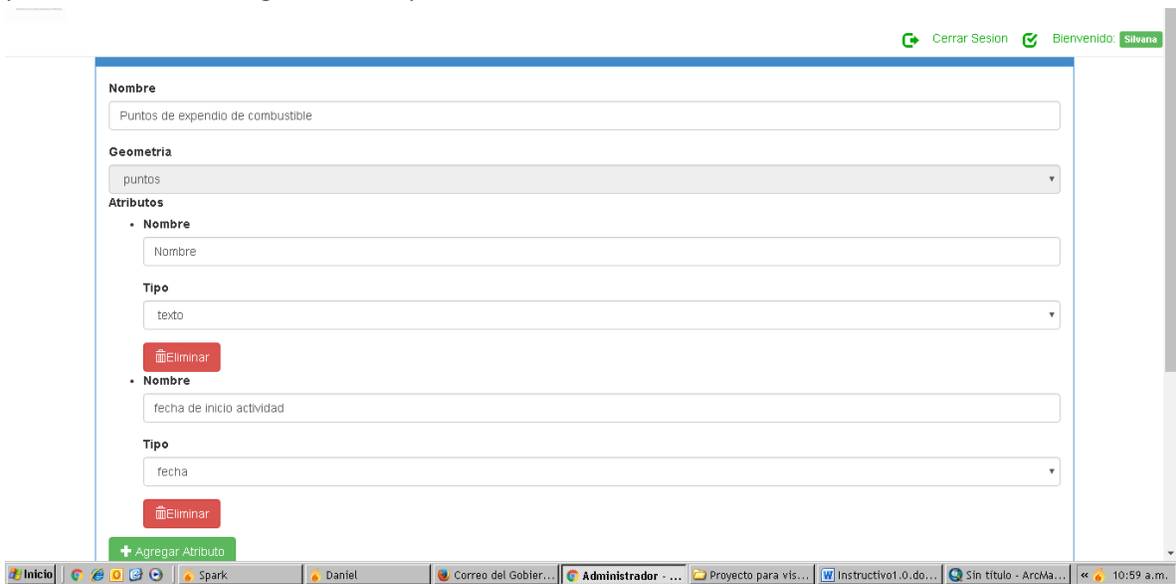


The screenshot shows the IDEMendoza web application interface. At the top, there is a navigation bar with the IDEMendoza logo and menu items: Capas, Proyectos, Grupos, Mi Perfil, Visualizador. On the right, there are links for 'Cerrar Sesion', 'Bienvenido: Prueba1', and the user name 'Silvana'. The main content area is divided into two sections:

- Mis Proyectos:** A table with columns: Nombre, Geometria, Activo, Compartida, Acciones. One project is listed: 'Puntos de expendio de Combustible' with a point geometry, an active status, and an edit action.
- Proyectos de otros usuarios:** A table with columns: Nombre, Geometria, Usuario, Acciones. It is currently empty.

Below the second table is a blue button labeled 'Crear Proyecto'.

encontraremos listado nuestro proyecto , a la derecha del mismo tendremos dos opciones, modificar atributos y editar en mapa. La primera nos lleva a la ventana de los atributos donde podremos eliminar o generar campos.

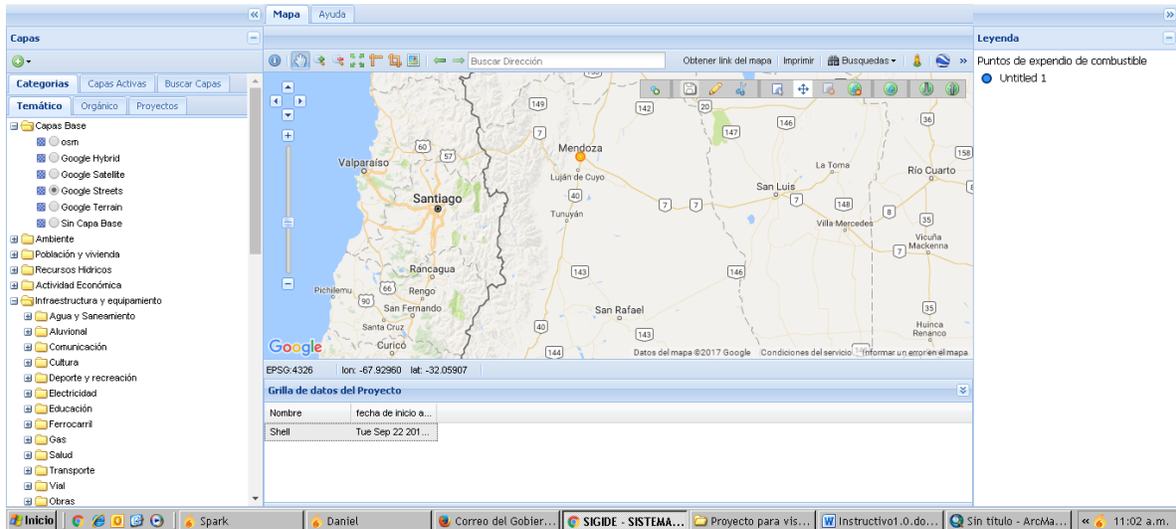


The screenshot shows the 'Atributos' configuration window in the IDEMendoza application. The window has a title bar with 'prueba1_estaciones_p...dxf' and a close button. The main content area is organized as follows:

- Nombre:** A text input field containing 'Puntos de expendio de combustible'.
- Geometria:** A dropdown menu currently set to 'puntos'.
- Atributos:** A list of attributes, each with its own configuration fields and an 'Eliminar' button.
 - Attribute 1:** 'Nombre' (input field), 'Tipo' (dropdown menu set to 'texto').
 - Attribute 2:** 'Nombre' (input field containing 'fecha de inicio actividad'), 'Tipo' (dropdown menu set to 'fecha').

At the bottom of the window is a green button labeled '+ Agregar Atributo'.

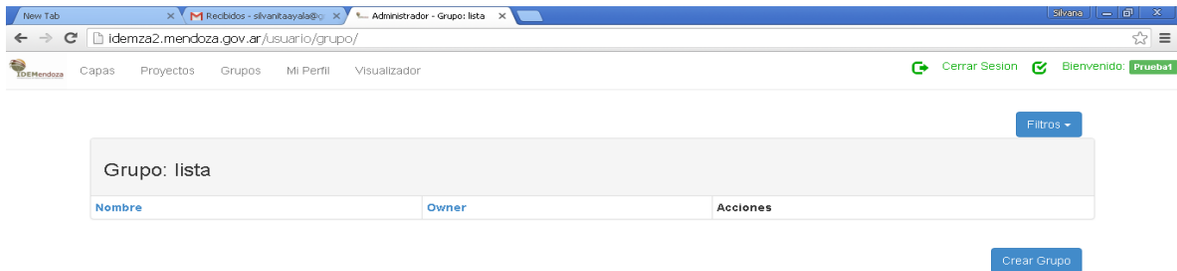
La segunda nos lleva al visualizador .



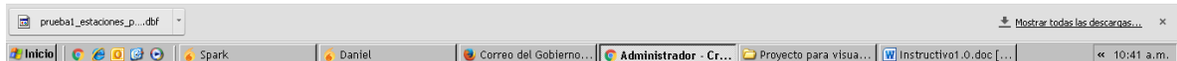
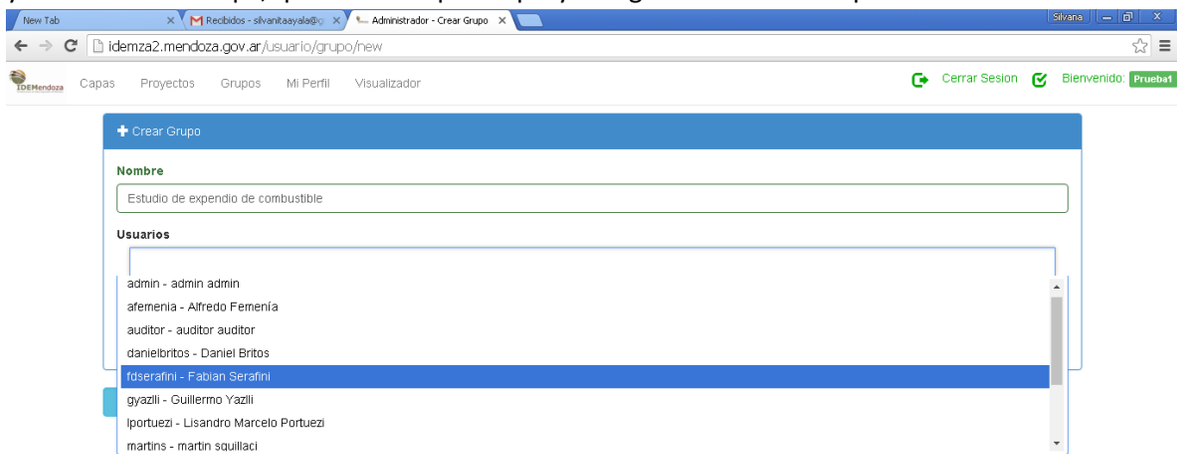
Si el usuario desea generar nuevos proyectos, deberá repetir el proceso completo. Cabe destacar que el proyecto lo visualiza y edita solamente el usuarios que lo ha generado y algún otro usuario con quien quiera compartirlo.

Compartir proyectos

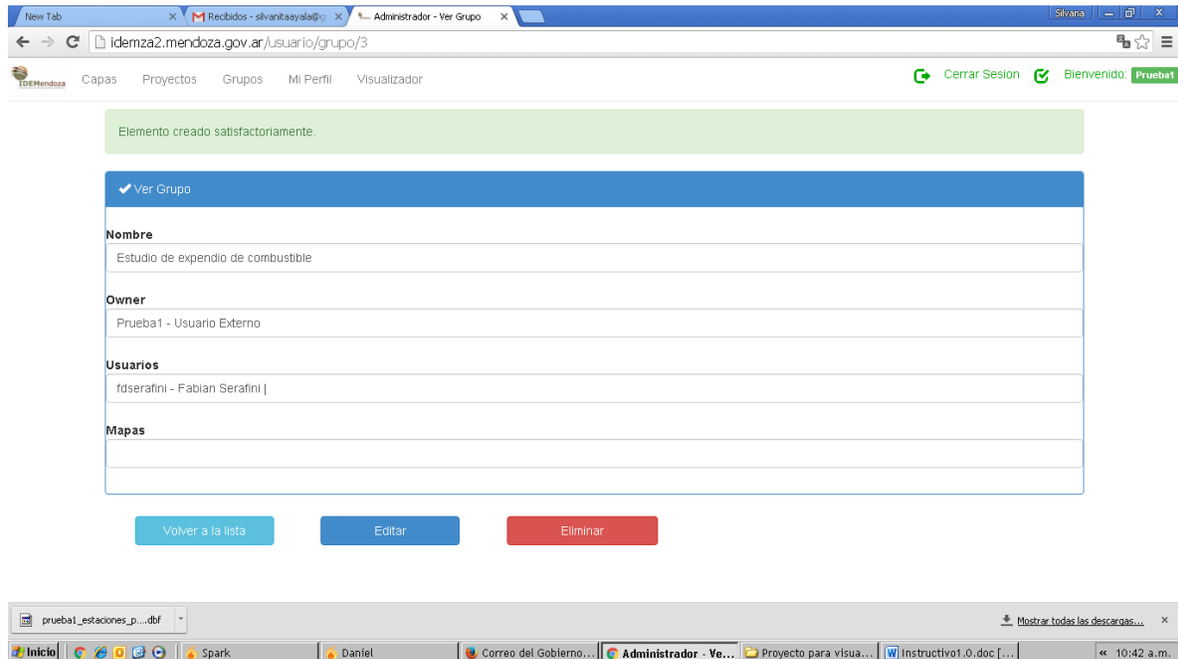
Si por alguna razón el usuario necesitara colaboración en la elaboración de la capa, podrá habilitar a los usuarios de su interés a partir de la opción “Grupos” que se despliega después que el usuario accede al Visualizador, desde “proyectos”.



Desde la opción Grupos de podrá dar nombre al mismo y habilitar a los usuarios que lo componen y seleccionar el mapa, que será la capa del proyecto generada desde el proceso anterior.



Dando la opción “Guardar”, con el botón verde, tendremos compartido nuestro proyecto.



Cada vez que el usuario ingresa con su clave de acceso, en la tabla de contenidos tendrá disponible en la solapa “ Proyectos”, todas las capas que ha habilitado, sean compartidas o no. Si me han compartido un proyecto generado por otro usuario, deberé entrar en, “Proyectos” y encontraré “Proyectos de otros usuarios”, allí estarán listados los que me hayan compartido. A la derecha en el campo “Acciones” estará la opción “Editar en el mapa”, picando en ella, entraré al visualizador, donde se habilitarán el set de edición y debajo, la tabla de atributos, por cada rasgo gráfico editado, deberé llenar el registro de atributos correspondiente en la tabla y dar “Guardar”, para que el otro usuario visualice la capa actualizada con los datos generados por mí.

