

XIII Jornadas IDERA, San Juan	Viernes 29 de Junio
TALLER	Vicinies 25 de 6dillo
ESTILOS EN EL MARCO DE LOS GEOSERVICIOS	Página 1 de 1
Y LAS IDE	

1. Título del Taller: "Estilos en el marco de los geoservicios y las IDE"

2. Capacitador:

Juan Manuel Iribarren iribarrenjm@gmail.com;

Ministerio de Agroindustra

3. Objetivo:

El taller se propone abordar el mundo de los estilos de capa a partir de entender su definición e importancia, los puntos en común y las diferencias con el concepto clásico de mapas temáticos, su utilización en términos generales y en particular con geoservicios. Asimismo, se propone dar cuenta de distintos tipos de estilos, focalizando en la generación de estilos básicos y de estilos estadísticos para capas con variables cuantitativas. A su vez se retomarán distintas experiencias de otros países con Infraestructuras de Datos Espaciales y la estandarización y normalización de estilos.

4. Destinatario del Taller:

Técnicos de oficinas públicas; estudiantes e investigadores universitarios.

5. Requerimientos de conocimientos previos:

Manejo básico de QGIS e Internet.

6. Contenidos del taller:

Definición de estilos; Definición de Mapas temáticos; Geoservicios y estilos: usos con WFS y WMS; Visualización de geoportales y análisis de estilos y los usos en internet; Generación de estilos sobre distintos objetos geográficos; Estadística básica con estilos.

7. Recursos Necesarios:

Notebook con QGIS (se recomienda la versión estable 2.18.19) y conexión a internet.

8. Cupo máximo de Participantes: 40.

9. Breve Currilum Vitae del Capacitador del Taller:

Juan Manuel Iribarren es Analista y técnico en sistemas de información geográfica. Actualmente forma parte de la Dirección de Estadística e Información Pública del Ministerio de Agroindustria desarrollando tareas de estandarización y diseño de base de datos, de edición y publicación de capas geográficas y de catalogación y generación de metadatos de los procesos y la información generada. Asimismo, forma parte de las cátedras de Elementos de Computación y Sistemas Automáticos de Información Geográfica del Departamento de Geografía de la Facultad de Filosofía y Letras de la Universidad de Buenos Aires.