

ACTA N° 40

Siendo las 11 hs. del día **04 de noviembre de 2020** se reúne por vía virtual en Palataforma Google Meet la Comisión Técnica Permanente IDEMendoza, por convocatoria realizada por la Ing. Agrim. Silvana Ayala de Britos, por parte de la coordinación IDEMendoza, encontrándose presentes:

MMO. Juan Carlos Romero, por Agua y Saneamiento Mendoza AySAM.-----
Ing. Miguel García, por la Secretaría de Transporte.-----
Técnico en Teledetección Pablo Castro, por la Secretaría de Transporte.-----
Lic. en Geografía Alfredo Femenía, por la Secretaría de Ambiente y Ordenamiento Territorial.-----
Ing. Agrim. Daniel Comes por la Dirección Provincial de Vialidad DPV.-----
Técnico en GIS Martín Rizzo, por la Dirección de Estadísticas e Investigaciones Económicas DEIE.-----
Geógrafa Marisa Suklje, por la Dirección de Modernización e Innovación de Administración Tributaria de Mendoza ATM.-----
Técnico en SIG Eduardo Giunta, por la Dirección de Regalías de la Administración Tributaria de Mendoza ATM.-----
Ing. Gerardo Fuentes, por el Ministerio de Salud.-----
Lic. en Geografía Federico Alegre, por el Instituto de Desarrollo Rural IDR.-----
Ing. Agr. Carlos Flores, por el Instituto de Sanidad y Calidad Agropecuaria de Mendoza ISCAMEN.-----
Arq. Federico Ramazzi, por el Departamento General de Irrigación.-----
Coordinadora Técnica del Observatorio Territorial de Godoy Cruz, Lic. en Ciencias Ambientales María Mercedes Ordoñez, por la Municipalidad de Godoy Cruz.-----
Geógrafo Ignacio Díaz, por la Municipalidad de Godoy Cruz.-----
Geógrafo Luis Alejandro Verdugo, por la Municipalidad de Godoy Cruz.-----
Geógrafo Cristian Chavarini, por la Municipalidad de Ciudad de Mendoza.-----
Geógrafo Luciano Santoni, por la Municipalidad de Ciudad de Mendoza.-----
AS. Martín Squillaci, por el Ente Provincial Reulador Eléctrico EPRE.-----
Ing. Agrim. Silvana Ayala de Britos, por la Dirección General de Catastro de ATM, coordinación IDEMendoza.-----

Se da inicio a la reunión, realizando una ronda de presentaciones ante la presencia de nuevos representantes.-----

Se presenta en línea el documento presentado en la IX Asamblea de Infraestructura de Datos Espaciales de la República Argentina IDERA, realizada por vía virtual el día 03 de noviembre del presente año, donde se expone la inserción nacional e internacional de IDEMendoza y destacando la importancia de la función de cada uno de los presentes en la generación y administración de los datos geoespaciales que cada uno produce según su competencia en el conocimiento de la realidad territorial, la política pública y la



gobernanza, así como la necesidad de generar y mantener los datos que son considerados por el Comité de Expertos sobre la Gestión Global de Información Geoespacial de las Naciones Unidas UN-GGIM, del cual somos parte, representados por IDERA como responsable de la Vocalía de América del Sur.-----
Según la UN-GGIM, los datos básicos y fundamentales sobre los que hay que trabajar y que en mayor o menor medida existen en nuestra IDEMendoza son:

Marco de Referencia Geodésico Global

Direcciones postales

Edificios y Asentamientos

Elevación y Profundidad

Áreas funcionales

Nombres geográficos

Geología y suelos

Cobertura y uso del suelo

Catastro

Ortoimagen

Infraestructura Física

Distribución de la Población

Redes de transporte

Agua.

Trabajando en obtener mayor cantidad y mejor calidad de los mismos, será un beneficio de la comunidad de productores y usuarios provinciales, nacionales e internacionales.--

Se presenta también el ingreso al portal IDEM desde el link <https://www.mendoza.gov.ar/idem/>, se ingresa desde ahí al Visualizador SIGIDE y se muestran capas cargadas en el mismo, y otras visualizadas desde la lectura de servidores institucionales.-----

Se presenta también desde el PC el Software Gis QGIS y desde allí los geoservicios WMS y WFS, explicando la diferencia de cada uno y las posibles utilidades. Se destaca que estos geoservicios son solamente compartidos a los integrantes de IDEMendoza ya sea por representación de organismos estatales provinciales, o adheridos a la misma. Se expone por parte de algunos de los presentes la importancia y la utilidad que les brinda en sus respectivos nodos institucionales trabajar con estos geoservicios.-----

Se informa que ante la necesidad de trabajar con proyectos sectoriales o provinciales para potenciar la accesibilidad e interoperabilidad de los datos IDE, serán convocados los integrantes en futuros espacios.-----

Se informa también que ha quedado pendiente por la situación de pandemia una capacitación sobre como catalogar los datos, por parte de la Lic. Nora Lucioni del Ministerio de Agroindustria de la Nación, coordinadora del Grupo de Trabajo



Información Geoespacial de IDERA, el mismo se retomará por vía virtual conjuntamente con el Ing Agr. Carlos Flores de ISCAMEN, en fecha a convenir.-----

El Lic. Alfredo Femenía explica brevemente el proyecto de relevamiento del arbolado público del Gran Mendoza y zona urbana de Lavalle, que constituye un importante avance para la provincia, se compromete a realizar una charla informativa en fecha a convenir. También se solicita al Téc. Martín Rizzo que exponga sobre el monitoreo de datos por Covid 19 que realiza el gobierno de Mendoza y el desarrollo del respectivo aplicativo. La Dirección de Catastro, también realiza una publicación sobre casos de Covid 19, estos tres proyectos serán expuestos en una fecha a convenir.-----

Se solicita a los presentes informar sus datos completos al correo electrónico por el que fueron convocados, en el caso de que estén reemplazando a otro profesional designado previamente y que al día de hoy ya no se desempeñe en esa función.-----

Agradeciendo la presencia de todos y comprometiéndolos a participar en próximas reuniones, siendo las 12, 11 hs. Se da por concluida la reunión, se compartirá a todos los integrantes el video de esta reunión.-----

