



Daline Adilen Gómez Oviedo

Ing. Agr. Daline Gómez

Nombre en citaciones bibliográficas: Gómez, Oviedo o Gómez, D.

Sexo: Femenino

Nacido el 05-10-1991 en Villeta, Paraguay. De nacionalidad Paraguaya.

Información de Contacto

Mail: **dalinego@hotmail.com**
 Dirección: **Fernando de la Mora - Inmaculada Concepcion**
 Telefono: **0992375098**

Áreas de Actuación

- 1 Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, Suelos y Ordenamiento Territorial
- 2 Ingeniería y Tecnología, Ingeniería del Medio Ambiente, Sensores Remotos, Teledetección
- 3 Ingeniería y Tecnología, Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Electrónica e Ingeniería de la Información, Ingeniería de Sistemas y Comunicaciones, Sistema de Información Geográfica

Formación Académica/Titulación

- 2017-2018** Especialización/Perfeccionamiento - Especialización en Didáctica Universitaria
 Especialización en Didáctica Universitaria , Paraguay
 Título: Introducción a los Sistemas de Información Geográfica para el Ordenamiento Territorial, Año de Obtención: 2019
- 2017-En Marcha** Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Otras Ingenierías y Tecnologías, ;
 Maestría - Maestría científica en Ciencias del Suelo y Ordenamiento Territorial
 Carrera de Ingeniería Agronomica, Facultad de Ciencias Agrarias - UNA, Paraguay
 Título: Relación del Carbono orgánico del Suelo y los índices de NDVI y SAVI en el distrito de Mariscal Estigarribia
 Tutor: Gustavo Rolón
 Becario de: Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , Suelos aplicando técnicas de teledetección;
- 2015-2016** Especialización/Perfeccionamiento - Sistema de Información Geográfica y Teledetección
 Universidad del Pacífico, Paraguay
 Título: Geoportal de Análisis Químico de los Suelos en las Zonas Productivas de la Región Oriental de Paraguay, Año de Obtención: 2017
 Tutor: Lucía Fariña
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, Sistema de información geográfica;
- 2010-2014** Grado - Facultad de Ingeniería Agronómica
 Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
 Título: Efecto de la Aplicación de Escoria Siderúrgica de Alto Horno de ACEPAR en Algunas Propiedades Químicas del Suelo y en el Crecimiento Vegetativo del Trigo, Año de Obtención: 2014
 Tutor: Diego Augusto Fatecha Fois
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, Fertilidad, Suelos;
- 2007-2009** Técnico - Bachillerato Técnico en Química Industrial
 Colegio Técnico Nacional, Paraguay, Año de Obtención: 2009
 Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Otras Ingenierías y Tecnologías, Química;

Formación Complementaria

- 2014** Congresos XXII Congreso Internacional de Transferencia de Tecnología Agropecuaria
 Consorcio de Ganaderos para la Experimentación Agropecuaria, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Suelos; Praderas y Forrajes;
- 2014** Congresos III Congreso Nacional de Ciencias Agrarias
 Carrera de Ingeniería Agronomica, Facultad de Ciencias Agrarias - UNA, Paraguay

- 2013** Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, Agronomía;
Congresos III Congreso Nacional de Estudiantes de Agronomía y Ciencias Afines
Carrera de Ingeniería Agronomica, Facultad de Ciencias Agrarias - UNA, Paraguay
- 2016-2016** Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , Agronomía;
Cursos de corta duración
Geo Agro, Paraguay
Título: GIS para el Agro I: Ordenar y compartir información
Horas totales: 8
- 2016-2016** Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Sistema de información geográfica;
Cursos de corta duración
Instituto Geográfico Nacional, España
Título: Infraestructura de datos espaciales
Horas totales: 40
- 2016-2016** Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Electrónica e Ingeniería de la Información, Ingeniería de Sistemas y Comunicaciones, Sistema de Información Geográfica y Teledetección;
Cursos de corta duración
Environmental Systems Research Institute, Estados Unidos
Título: Getting Started with ArcGis Pro
Horas totales: 3
- 2016-2016** Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Electrónica e Ingeniería de la Información, Ingeniería de Sistemas y Comunicaciones, Sistema de información geográfica;
Cursos de corta duración
Environmental Systems Research Institute, Estados Unidos
Título: Introducción a ArcGis Desktop
Horas totales: 6
- 2016-2016** Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Electrónica e Ingeniería de la Información, Ingeniería de Sistemas y Comunicaciones, Sistema de información geográfica;
Cursos de corta duración
Environmental Systems Research Institute, Estados Unidos
Título: Creating and Sharing Locator Packages (for ArcGis 10.1)
Horas totales: 1
- 2015-2015** Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Electrónica e Ingeniería de la Información, Ingeniería de Sistemas y Comunicaciones, Sistema de información Geográfica;
Cursos de corta duración
Environmental Systems Research Institute, Estados Unidos
Título: Basics of geographic coordinate systems
Horas totales: 3
- 2015-2015** Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Geografía Física, Sistema de información geográfica;
Cursos de corta duración
Environmental Systems Research Institute, Estados Unidos
Título: Editing in ArcGis Desktop
Horas totales: 3
- 2015-2015** Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Electrónica e Ingeniería de la Información, Ingeniería de Sistemas y Comunicaciones, Sistemas de inforomación Geográfica;
Cursos de corta duración
Environmental Systems Research Institute, Estados Unidos
Título: Getting Started with GIS
Horas totales: 9
- 2015-2015** Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Electrónica e Ingeniería de la Información, Ingeniería de Sistemas y Comunicaciones, Sistema de información geográfica;
Cursos de corta duración
Environmental Systems Research Institute, Estados Unidos
Título: Using ArcMap in ArcGis Desktop 10
Horas totales: 3
- 2015-2015** Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Electrónica e Ingeniería de la Información, Ingeniería de Sistemas y Comunicaciones, Sistema de información geográfica;
Cursos de corta duración
Environmental Systems Research Institute, Estados Unidos
Título: Getting Started with GIS
Horas totales: 9

- 2014-2014**
Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Electrónica e Ingeniería de la Información, Ingeniería de Sistemas y Comunicaciones, Sistema de información geográfica;
Cursos de corta duración
Carrera de Ingeniería Agronomica, Facultad de Ciencias Agrarias - UNA, Paraguay
Título: Búsqueda estratégica de empleo
Horas totales: 6
- 2014-2014**
Áreas de Conocimiento: Humanidades, Otras Humanidades, ;
Cursos de corta duración
Cooperativa Multiactiva Barriojarenses Ltda., Paraguay
Título: Plan de negocios
Horas totales: 12
- 2010-2010**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Economía Agrícola;
Cursos de corta duración
Carrera de Ingeniería Agronomica, Facultad de Ciencias Agrarias - UNA, Paraguay
Título: XI Curso sobre Producción de Hortalizas
Horas totales: 16
- 2010-2010**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Horticultura, Viticultura, Horticultura;
Cursos de corta duración
Carrera de Ingeniería Agronomica, Facultad de Ciencias Agrarias - UNA, Paraguay
Título: XI Curso sobre Producción de Hortalizas
Horas totales: 16
- 2015**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Horticultura, Viticultura, Horticultura;
Otros Diplomado en Teledetección
Universidad del Pacifico Privada, Paraguay
- 2015**
Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Electrónica e Ingeniería de la Información, Ingeniería de Sistemas y Comunicaciones, Teledetección;
Otros Foro Internacional de Educación Ambiental, Agua y Biodiversidad
Itaipú Binacional, Paraguay
- 2015**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , Medio Ambiente;
Otros Conferencia de usuarios ESRI-Paraguay 2015
Tronix S.A., Paraguay
- 2015**
Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Electrónica e Ingeniería de la Información, Ingeniería de Sistemas y Comunicaciones, Sistema de información geográfica;
Otros Diplomado en Sistemas de Información Geográfica
Universidad del Pacifico, Paraguay
- 2014**
Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Electrónica e Ingeniería de la Información, Ingeniería de Sistemas y Comunicaciones, Sistemas de Información Geográfica;
Otros Charla sobre el Monitoreo de la Deforestación en el Chaco
Carrera de Ingeniería Agronomica, Facultad de Ciencias Agrarias - UNA, Paraguay
- 2014**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , Medio Ambiente;
Otros Charla sobre el Monitoreo de la Deforestación en el Chaco
Carrera de Ingeniería Agronomica, Facultad de Ciencias Agrarias - UNA, Paraguay
- 2014**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , Medio Ambiente;
Otros Charla sobre el Monitoreo de la Deforestación en el Chaco
Carrera de Ingeniería Agronomica, Facultad de Ciencias Agrarias - UNA, Paraguay
- 2014**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , Medio Ambiente;
Otros Charla sobre Fiebre Aftosa
Carrera de Ingeniería Agronomica, Facultad de Ciencias Agrarias - UNA, Paraguay
- 2014**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Sanidad Animal;
Otros Charla sobre Tecnología para la producción de Chía
Carrera de Ingeniería Agronomica, Facultad de Ciencias Agrarias - UNA, Paraguay
- 2013**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Agronomía;
Otros Sistema de aplicación de riesgos en zonas áridas y semi-áridas
Carrera de Ingeniería Agronomica, Facultad de Ciencias Agrarias - UNA, Paraguay
- 2013**
Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Ingeniería del Medio Ambiente, Ingeniería Medioambiental y Geológica, Geotécnicas, Medio Ambiente;
Otros Charla de Formación de Pasturas y Manejo de Malezas
Carrera de Ingeniería Agronomica, Facultad de Ciencias Agrarias - UNA, Paraguay

- Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Pasturas y Forraje;
- 2014** Seminarios Presentación de resultados del Proyecto Desarrollo de metodologías de monitoreo de carbono almacenado en los bosques para la REDD+ en el Paraguay
 Carrera de Ingeniería Forestal, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Ingeniería del Medio Ambiente, Sensores Remotos, Sistema de Información geográfica y teledetección;
- 2014** Seminarios Gestión y reducción de riesgo de desastres en sistemas productivos rurales
 Carrera de Ingeniería Forestal, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Agronomía;
- 2014** Seminarios Manejo y contaminación de suelos
 Carrera de Ingeniería Agronomica, Facultad de Ciencias Agrarias - UNA, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, Suelos;
- 2012** Seminarios Autoestima y liderazgo personal
 Carrera de Ingeniería Agronomica, Facultad de Ciencias Agrarias - UNA, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Psicología, Psicología especial , Liderazgo;
- 2008** Seminarios Compuestos orgánicos persistentes. Convenio de Estocolmo. Efectos de los compuestos orgánicos persistentes en la salud y el ambiente. Inventarios Nacionales. Gestión Integral de Sustancias Químicas
 Secretaría del Ambiente , Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Químicas, Química Orgánica, Química y medio ambiente;
- 2013** Simposios III Simposio Paraguayo de Manejo y Conservación de Suelos - 60 Años de uso y Conservación de Suelos
 Sociedad Paraguaya de Ciencia del Suelo, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, Suelos ;
- 2016** Talleres Modelización de escenarios 3D mediante ArcMap y Arcscene
 Asociación Geoinnova, España
 Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Otras Ingenierías y Tecnologías, Sistema de información geográfica;
- 2016** Talleres ArcGis: Planificación de vías de comunicación con mínimo impacto medio ambiental
 Asociación Geoinnova, España
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , Sistema de información geográfica;
- 2016** Talleres Geomarketing con ArcGis: Determinación de ubicaciones óptimas para la apertura de instalaciones comerciales
 Asociación Geoinnova, España
 Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Electrónica e Ingeniería de la Información, Ingeniería de Sistemas y Comunicaciones, Sistema de información geográfica ;
- 2016** Talleres Análisis raster mediante álgebra de mapas
 Asociación Geoinnova, España
 Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Ingeniería del Medio Ambiente, Sensores Remotos, Teledetección;
- 2016** Talleres Taller de representación de archivos en 3D mediante ArcGlobe
 Asociación Geoinnova, España
 Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Otras Ingenierías y Tecnologías, Sistema de Información Geográfica;
- 2015** Talleres Simbología de archivos cartográficos raster y vectoriales
 Asociación Geoinnova, España
 Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Electrónica e Ingeniería de la Información, Ingeniería de Sistemas y Comunicaciones, Sistema de información geográfica;
- 2013** Talleres Salvaguardas ambientales, sociales y de derechos humanos-Construcción de una hoja de ruta para la implementación de un mecanismo de resolución de conflictos
 Secretaría del Ambiente , Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , Medio Ambiente;
- 2012** Talleres Taller de Sensibilización en Emprendedorismo
 Sistema Nacional de Formación y Capacitación Laboral, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Economía y Negocios, Negocios y Administración, Negocios;

Idiomas

Inglés	Comprende: regular	Habla: no	Lee: regular	Escribe: regular
Español	Comprende: muy bien	Habla: muy bien	Lee: muy bien	Escribe: muy bien
Guaraní	Comprende: muy bien	Habla: bien	Lee: muy bien	Escribe: muy bien
Portugués	Comprende: muy bien	Habla: regular	Lee: muy bien	Escribe: bien

Actuación Profesional

Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo - OPS/PNUD

Vínculos con la Institución

2015 - Actual **Consultor Analista SIG**

C. Horaria: 40

Otras Informaciones: Dedicación parcial.

Producción Técnica

Cursos de corta duración dictados

- 1 Gómez, Oviedo Docente de cátedra Sistema de Información Geográfica I, 2019. (Otro)**
Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Otras Ingenierías y Tecnologías, Sistema de Información Geográfica;
Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.
Institución promotora/financiadora: Universidad Central del Paraguay
Participación: Docente. Duración: 6 meses. Ciudad: Asunción.
- 2 Gómez, Oviedo Docente de cátedra Sistema de Información Geográfica II, 2019. (Otro)**
Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Otras Ingenierías y Tecnologías, Sistema de Información Geográfica II;
Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.
Institución promotora/financiadora: Universidad Central del Paraguay
Participación: Docente. Duración: 6 meses. Ciudad: Asunción.
- 3 Gómez, Oviedo Docente de cátedra Ordenamiento Territorial y Ambiental, 2019. (Otro)**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Geociencias multidisciplinaria, Ordenamiento Territorial y Ambiental;
Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.
Institución promotora/financiadora: Universidad Central del Paraguay
Participación: Docente. Duración: 6 meses. Ciudad: Asunción.
- 4 Gómez, Oviedo Docente de Cátedra Hidrología I, 2018. (Otro)**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Oceanografía, Hidrología, Recursos Acuáticos, Hidrología I;
Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.
Institución promotora/financiadora: Universidad Central del Paraguay
Participación: Docente. Duración: 6 meses. Ciudad: Asunción.
- 5 Gómez, Oviedo Docente cátedra Cartografía I, 2017. (Otro)**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Geografía Física, Cartografía;
Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.
Institución promotora/financiadora: Universidad Central del Paraguay
Participación: Docente. Duración: 6 meses. Lugar: Universidad Central del Paraguay. Ciudad: Asunción.
- 6 Gómez, Oviedo Docente de la cátedra Fotogrametría I, 2017. (Otro)**
Palabras Clave: fotogrametría;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , Fotogrametría;
Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.
Institución promotora/financiadora: Universidad Central del Paraguay
Participación: Docente. Duración: 6 meses. Lugar: Universidad Central del Paraguay. Ciudad: Asunción.
- 7 Gómez, Oviedo Diplomado en Sistema de Información Geográfica y Teledetección, 2015. (Otro)**
Palabras Clave: sistema; informacion; geografica;
Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Electrónica e Ingeniería de la Información, Ingeniería de Sistemas y Comunicaciones, Sistema de Información Geográfica y Teledetección;
Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.
Institución promotora/financiadora: Universidad del Pacifico
Participación: Docente. Duración: 6 meses. Lugar: Universidad del Pacifico. Ciudad: Asunción.
Observaciones: Clases prácticas de herramientas de Sistemas de Información Geográfica y Teledetección
- 8 Gómez, Oviedo Ayudante de cátedra, 2014. (Otro)**
Palabras Clave: manejo; sostenible; suelos;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, Manejo Sostenible de los Suelos;
Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.
Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion
Participación: Otros. Duración: 6 meses. Lugar: Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion. Ciudad: San Lorenzo.

Producción Bibliográfica

Evaluaciones

Tutorías/Orientaciones/Supervisiones

Otras Referencias

Presentaciones en eventos

1 Encuentro - Día Mundial del Suelo, 2017, Paraguay

Nombre: Día Mundial del Suelo. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: Presentación del Proyecto Sistema de Información del Recurso Suelo SIRT-INDERT-PNUD

Nombre de la institución promotora: Sociedad Paraguaya de Ciencia del Suelo

Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Geografía Económica y Social, Geografía Cultural y Económica, Catastro Rural;

2 Otra - Creando la comunidad GIS en América Latina, 2016, Paraguay

Nombre: Foro Mundo UNIGIS. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: Presentación del trabajo realizado "Geoportal de Análisis Químico de los Suelos Productivos de la Región Oriental de Paraguay"

Nombre de la institución promotora: Universidad del Pacífico

Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Electrónica e Ingeniería de la Información, Ingeniería de Sistemas y Comunicaciones, Sistema de Información Geográfica y Teledetección;

Información adicional:

Actualmente me desempeño como profesional del área de Sistemas de Información Geográfica y Teledetección, mis actividades consisten en realizar análisis geoespacial de los proyectos que requieran licencia ambiental, presentados al Ministerio del Ambiente, de modo a verificar y monitorear el cumplimiento de las leyes ambientales legales vigentes. Además me desempeño como docente de las cátedras de Sistema de información Geográfica I y II y Ordenamiento Territorial en la Universidad Central del Paraguay " Ingeniería Geodésica y Ambiental" en donde también realizo actividades de tutorías de tesis..

Indicadores

Producción Técnica

8

Cursos de corta duración dictados

8

Otro

8

Otras Referencias

2

Presentaciones en eventos

2