



Fiorella Noemi Ricardi Montiel

Nombre en citaciones bibliográficas: Ricardi, F. o RICARDI, F.

Sexo: Femenino

Nacido el 23-11-1993 en Itaiguá, Paraguay. De nacionalidad Paraguaya.

Información de Contacto

Dirección: **Agustín Barrios 122 c/ Maestro Soto. Cuarto Barrio. Luque.**

Mail: **fiorellanoemi231193@gmail.com**

Teléfono: **595961852205**

Áreas de Actuación

- 1 Ingeniería y Tecnología, Ingeniería del Medio Ambiente, Sensores Remotos, Teledetección
- 2 Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ecología, Ecología Forestal

Formación Académica/Titulación

2017-En Marcha	Maestría - Maestría en Ciencias del Suelo y Ordenamiento Territorial Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay Título: Evaluación espacial y multicriterio de alternativas de ordenamiento y desarrollo territorial Tutor: Ing. For. Janet Lucía Villalba Marín Becario de: Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología, Paraguay
2012-2017	Grado - Carrera de Ingeniería Forestal Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asunción, Paraguay Título: Evaluación de la precisión de fuentes de información altitudinal en dos condiciones de cobertura y pendiente, Año de Obtención: 2017 Tutor: Ing. For. Victoria Rika Kubota Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Ingeniería del Medio Ambiente, Sensores Remotos, Teledetección;
2009-2011	Pregrado - Bachiller Técnico en Administración de Negocios. Centro Educativo Leonarda Sánchez de Páez., Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Economía y Negocios, Negocios y Administración, ;
2006-2008	Pregrado - Educación Escolar Básica Tercer Ciclo. Centro Educativo Leonarda Sánchez de Páez., Paraguay
2003-2005	Pregrado - Educación Escolar Básica Segundo Ciclo. Centro Educativo Leonarda Sánchez de Páez., Paraguay
2000-2002	Pregrado - Educación Escolar Básica Primer Ciclo. Centro Educativo N° 15116 "Nuestra Señora de Betharram", Paraguay

Formación Complementaria

2019	Congresos Quinta Reunión Nordeste de Ciencia de Suelo Sociedade Brasileira de Ciencia do Solo, Brasil Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
2017	Congresos Primer Congreso Internacional Aeroespacial del Paraguay Parque Tecnológico Itaipu, Paraguay Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Ingeniería del Medio Ambiente, Sensores Remotos, ;
2015	Congresos XIX Congreso Arquisur: Ciudades vulnerables. Proyecto o incertidumbre. Facultad de Arquitectura y Urbanismo, Universidad Nacional La Plata, Argentina., Argentina Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Ingeniería del Medio Ambiente, Sensores Remotos, ;
2015	Congresos XIX Congreso Latinoamericano de Estudiantes de Ciencias Forestales Paraguay 2015 Carrera de Ingeniería Forestal, Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
2014	Congresos III Congreso Nacional de Ciencias Agrarias Carrera de Ingeniería Agronomica, Facultad de Ciencias Agrarias - UNA, Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, ;

- 2020-2020** Cursos de corta duración
 Universidad del Litoral , Argentina
 Título: La seguridad hídrica y los objetivos de desarrollo sostenible
 Horas totales: 24
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Oceanografía, Hidrología, Recursos Acuáticos, recursos hídricos;
- 2019-2019** Cursos de corta duración
 Facultad de Ingeniería, Paraguay
 Título: Geografía Urbana: Introducción al estudio de la ciudad. Experiencias urbanas del siglo XX
 Horas totales: 40
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Geografía Económica y Social, Estudios Urbanos , ;
- 2017-2017** Cursos de corta duración
 World Wildlife Fund, Paraguay
 Título: Curso de entrenamiento en sistemas de información geográfica aplicado a humedales.
 Horas totales: 24
- 2016-2016** Cursos de corta duración
 CentroGeo, México
 Título: Introducción al uso y representación de información geoespacial.
 Horas totales: 20
 Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Ingeniería del Medio Ambiente, Sensores Remotos, ;
- 2016-2016** Cursos de corta duración
 Facultad de Ciencias Agrarias, Paraguay
 Título: Curso de Bomberos Forestales
 Horas totales: 32
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, Incendios Forestales;
- 2011-2011** Cursos de corta duración
 Ministerio de Justicia y Trabajo, Paraguay
 Título: Curso Teórico - Práctico de Creación de Micro y Pequeñas Empresas
 Horas totales: 170
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Economía y Negocios, Negocios y Administración, ;
- 2014** Encuentros ExpoForest 2014
 Malinovski Forest, Brasil
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, ;
- 2018** Otros PANEL DEBATE: AGUAS SUPERFICIALES Y DRENAJE URBANO
 Asociación Paraguaya de Recursos Hídricos, Paraguay
- 2018** Otros Conference, Posadas 2018. Adaptive Management for Forested Landscapes in Transformation.
 International Union of Forest Research Organizations, Austria
- 2018** Otros XII Jornadas de Jóvenes Investigadores de la Universidad Nacional de Asunción
 Dirección General de Investigación/Rectorado Universidad Nacional Asunción, Paraguay
- 2018** Otros V Foro de Estudiantes de Ingeniería Ambiental y Carreras Afines
 Asociación de Estudiantes de la Carrera de Ingeniería Ambiental, Paraguay
- 2015** Otros 2º Expo - Conferencia de Productos y Servicios de Construcción Sostenible
 Paraguay Green Building Council, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Ingeniería del Medio Ambiente, Sensores Remotos, ;
- 2018** Seminarios Seminario Internacional: Desarrollo Territorial y Municipios en Paraguay ¿apogeo o extinción?
 Centro de Investigación y Estudios sobre Administración Pública y Gobernabilidad, Paraguay
- 2016** Seminarios Enseñar y aprender en la era digital: ambientes de aprendizaje mediados por las TIC. Comunicación social de la ciencia.
 Consejo Nacional del Ciencia y Tecnología, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Computación e Información, Ciencias de la Computación, ;
- 2014** Seminarios II Seminario Nacional de Producción y Comercialización Sustentable de Hierbas Medicinales, Aromáticas y Tés
 Cámara Paraguaya de Hierbas y Té, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ecología, ;
- 2011** Seminarios I Feria y Ronda de Negocios de Emprendedores
 Ministerio de Justicia y Trabajo, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Economía y Negocios, Negocios y Administración, ;

- 2009** Seminarios III Seminario - Taller de Contabilidad
 Centro Educativo Leonarda Sánchez de Páez., Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Economía y Negocios, Negocios y Administración, ;
- 2018** Talleres Taller de Entrenamiento de Clasificación de Imágenes Satelitales y NDVI
 Facultad de Ciencias Agrarias, Paraguay
- 2014** Talleres Comunicación no violenta
 Centro de Liderazgo en Agricultura, Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Humanidades, , ;
- 2011** Talleres Taller de sensibilización en Emprendedorismo
 Ministerio de Justicia y Trabajo - BID, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Economía y Negocios, Negocios y Administración, ;

Idiomas

Inglés	Comprende: bien	Habla: bien	Lee: bien	Escribe: bien
Guaraní	Comprende: bien	Habla: bien	Lee: bien	Escribe: bien
Italiano	Comprende: bien	Habla: bien	Lee: bien	Escribe: bien

Actuación Profesional

Significado de su trabajo en el contexto de los principales problemas planteados en su área:

- 2021. Precisión de fuentes de información altitudinal en dos condiciones de cobertura y pendiente (en prensa). Revista Investigaciones Geográficas, México.
- 2019. Presentación de trabajo de investigación en la Quinta Reunión Nordestina de Ciencia de Suelo, Efeito residual do boro na cultura de girassol em solos de diferentes texturas, Brasil.
- 2018. Presentación de trabajo de investigación en la IUFRO 2018 Posadas Conference Adaptive Management for Forested Landscapes in Transformation, A multitemporal analysis of the change in the native forest coverage in Paraguarí in the periods of 1990, 1995, 2000, 2005, 2010, 2015. Argentina.
- 2018. Presentación de trabajo de investigación en la XIX Jornadas de Jóvenes Investigadores de la Universidad Nacional de Asunción, Google earth y carta topográfica: precisión de información altitudinal en dos condiciones de pendiente y cobertura. Paraguay
- 2017. Evaluación de la precisión de fuentes de información altitudinal en dos condiciones de cobertura y pendiente. Tesis Ing. Ftal. San Lorenzo, PY, Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción. 56 p.
- Aceptación del trabajo titulado "Análisis multitemporal del cambio de la cobertura boscosa en Paraguarí en los años 1990, 1995, 2000, 2005, 2010, 2015"; para ser presentado en las XVII Jornadas Técnicas Forestales y Ambientales realizado en el año 2016.

Producción Técnica

Producción Bibliográfica

Evaluaciones

Tutorías/Orientaciones/Supervisiones

Otras Referencias

Premiaciones

- 1 2009 Concurso a la aplicación en los estudios "Eliodoro Cardozo" (nacional), Cooperativa Universitaria Ltda.**

Información adicional:

- Jefe de trabajos prácticos en la cátedra de Planificación del Uso de la Tierra, en la Carrera de Ingeniería Ambiental, Facultad de Ciencias Agrarias, en el año 2020, 2021.
- Jefe de trabajos prácticos en la cátedra de Sistemas de Información Geográfica, en la Carrera de Ingeniería Ambiental, Facultad de Ciencias Agrarias, en el año 2018, 2019.
- Jefe de trabajos prácticos en la cátedra de Sensores Remotos, en la Carrera de Ingeniería Ambiental, Facultad de Ciencias Agrarias, en el año 2018, 2019, 2020.
- Auxiliar docente en el área de Ciencias Sociales. De Febrero a Septiembre del año en curso- Colegio Nacional de Enseñanza Media

Diversificada "Juan Ramón Dahlquist", Asunción.

- Pasante universitario - Dirección de Áreas Silvestres Protegidas - Dirección General de Protección y Conservación de la Biodiversidad. Resolución SEAM N° 23/17. Del 16 de enero al 03 de marzo del 2017.

- Auxiliar de cátedra - Manejo Integrado de Cuencas Hidrográficas, Carrera de Ingeniería Ambiental, Facultad de Ciencias Agrarias - UNA. De agosto a octubre del 2016. Acta N° 17 (A. S. N° 17 - 22/07/2016) Resolución N° 489-00-2016.

- Pasante académico: Análisis multitemporal del cambio de la cobertura boscosa en Paraguarí en los años 1990, 1995, 2000, 2005, 2010 y 2015. De agosto a diciembre del 2015. Carrera Ingeniería Forestal, Facultad de Ciencias Agrarias, UNA.

- Auxiliar Administrativo. Tareas administrativas y afines. Itaipú Binacional, Margen Derecha. De enero a febrero del 2011.

Indicadores

Otras Referencias

1

Otros datos Relevantes

1