



Nestor Damian Salinas Franco

MSc.

Nombre en citaciones bibliográficas: N. Salinas o Nestor Salinas

Sexo: Masculino

Nacido el 18-12-1989 en Presidente Franco, Paraguay. De nacionalidad Paraguaya.

Información de Contacto

Telefono: **+595976392187**

Mail: **nestorsalinasgeologo@gmail.com**

Direccion: **Villa Amelia - San Lorenzo**

Áreas de Actuación

- 1 Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Geología, Sedimentología, Geoquímica, Petrología, Geomorfología
- 2 Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Geología, Educación en Geociencias
- 3 Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Geología, Geoparque, Geodiversidad, Geoturismo, Geopatrimonio

Formación Académica/Titulación

- 2022-En Marcha** Doctorado - DOCTORADO EN EDUCACIÓN CON ÉNFASIS EN LA GESTIÓN DE LA EDUCACIÓN SUPERIOR
 Facultad de Filosofía - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, Educación Superior;
- 2020-2021** Especialización/Perfeccionamiento - ESPECIALIZACIÓN EN DIDÁCTICA UNIVERSITARIA
 Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay, Año de Obtención: 2021
 Becario de: Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, Educación Superior;
- 2019-2019** Especialización/Perfeccionamiento - CÁTEDRA DE CIENCIA, TECNOLOGÍA Y SOCIEDAD, 4TA. EDICIÓN
 Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción, Paraguay, Año de Obtención: 2019
 Becario de: Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Otras Ciencias Sociales, Ciencias Sociales Interdisciplinarias, ;
- 2015-2015** Especialización/Perfeccionamiento - CAPACITACIÓN EN DIDÁCTICA UNIVERSITARIA ÉNFASIS EN CIENCIAS BÁSICAS
 Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay, Año de Obtención: 2016
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, ;
- 2015-2016** Especialización/Perfeccionamiento - ESPECIALIZACIÓN EN ELABORACIÓN, GESTIÓN Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA.
 Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay, Año de Obtención: 2016
 Becario de: Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Otras Ciencias Sociales, Ciencias Sociales Interdisciplinarias, ;
- 2015-2017** Maestría - MAESTRÍA EN ELABORACIÓN, GESTIÓN Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA
 Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
 Título: Presencia de metales Cr, Hg, Pb, Zn, Mn, Cu y Fe en los sedimentos y el agua del cauce del Arroyo San Lorenzo (Dpto. Central, Paraguay), Año de Obtención: 2019
 Tutor: Dr. Julio Cesar Benítez Villalba
 Becario de: Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Otras Ciencias Sociales, Ciencias Sociales Interdisciplinarias, Metodología de la Investigación;
- 2009-2014** Grado - LICENCIATURA EN CIENCIAS MENCIÓN GEOLOGÍA
 Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
 Título: Caracterización de las ocurrencias de caolín en afloramientos de la Formación Vargas Peña al Este y al Oeste de la Falla de Ypacarai , Año de Obtención: 2015
 Tutor: Prof. MSc. Higinio Moreno Resquín
 Sitio web de la tesis/disertación: <http://www.geologiadelparaguay.com/Caolin.pdf>
 Becario de: Rectorado UNA, Paraguay

2006-2008 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Geología, ;
Pregrado - BACHILLERATO CIENTÍFICO, ÉNFASIS EN CIENCIAS SOCIALES
Colegio Nacional de E.M.D Itaugua, Paraguay
Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Comunicación y Medios, Comunicación de Medios y Socio-cultural, ;

Formación Complementaria

2021 Congresos II JORNADAS DE EDUCACIÓN A DISTANCIA Y TECNOLOGÍA EDUCATIVA
Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, Educación a Distancia;

2021 Congresos III JORNADAS DE GEOLOGÍA DEL PARAGUAY
Asociación de Geólogos del Paraguay, Paraguay
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Geología, ;

2018 Congresos VII CONGRESO ARGENTINO DE CUATERNARIO Y GEOMORFOLOGÍA
Centro Nacional Patagónico , Argentina
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Geología, Geomorfología; Cuaternario;

2018 Congresos II JORNADAS CIENTÍFICAS SOBRE GEOLOGÍA DEL PARAGUAY Y CIENCIAS AFINES
Asociación de Geólogos del Paraguay, Paraguay
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Geología, ;

2017 Congresos II CONGRESO PARAGUAYO DE CIENCIAS DEL SUELO
Sociedad Paraguaya de Ciencias del Suelo, Paraguay
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Suelo;

2016 Congresos I CONGRESO NACIONAL DE EDUCACIÓN A DISTANCIA
Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación Especial, Educación a Distancia;

2021-2021 Cursos de corta duración
Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
Título: USO Y MANEJO DE EXTINTORES Y MANGAS CONTRA INCENDIOS
Horas totales: 2

2021-2021 Cursos de corta duración
Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
Título: CURSO DE ACTUALIZACIÓN EDUCACIÓN INCLUSIVA
Horas totales: 40
Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación Especial, ;

2020-2020 Cursos de corta duración
Dirección General Académica-Rectorado-Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
Título: VIDEOTUTORIALES COMO HERRAMIENTA DE APOYO PEDAGÓGICO
Horas totales: 40
Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Comunicación y Medios, Comunicación de Medios y Socio-cultural, ;

2019-2019 Cursos de corta duración
Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
Título: TÉCNICAS DE PROCESAMIENTO DIGITAL DE IMÁGENES ÓPTICAS APLICADAS A CIENCIAS DE LA TIERRA
Horas totales: 50
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Geociencias multidisciplinaria, ;

2019-2019 Cursos de corta duración
Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
Título: SISTEMA DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA
Horas totales: 40
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Geociencias multidisciplinaria, Sistema de Información Geográfica;

2019-2019 Cursos de corta duración
Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
Título: CURSO TEÓRICO-PRÁCTICO DE ARQUEOMETRÍA
Horas totales: 20
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Físicas, Física Atómica, Molecular y Química , Fluorecencia de Rayos X, Espectrometría Raman;

2018-2018 Cursos de corta duración
Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
Título: MÉTODOS GEOELÉCTRICOS E INTERPRETACIÓN DE DATOS EN HIDROGEOLOGÍA Y PROBLEMAS AMBIENTALES
Horas totales: 8

- Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Geología, Geofísica;
- 2018-2018**
Cursos de corta duración
Centro Nacional Patagónico , Argentina
Título: EDADES RADIOCARBÓNICAS. FUNDAMENTOS, SIGNIFICADO E INTERPRETACIÓN.
Horas totales: 12
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Geociencias multidisciplinaria, ;
- 2016-2016**
Cursos de corta duración
Sistema Regional de Información en Línea para Revistas Científicas de América Latina, el Caribe, España y Portugal, América
Título: HABILIDADES DE ESCRITURA CIENTÍFICA
Horas totales: 30
Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Comunicación y Medios, Ciencias de la Información , ;
- 2016-2016**
Cursos de corta duración
Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
Título: MOODLE AVANZADO
Horas totales: 44
Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación Especial, Educacion a Distancia;
- 2015-2015**
Cursos de corta duración
Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay
Título: TUTORÍA VIRTUAL
Horas totales: 32
Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación Especial, ;
- 2015-2015**
Cursos de corta duración
Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
Título: GEOMORFOLOGÍA DE LA PATAGONIA: CON EJEMPLOS VISTOS DESDE GOOGLE EARTH
Horas totales: 20
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Geografía Física, Geomorfología;
- 2015-2015**
Cursos de corta duración
Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Paraguay
Título: INTRODUCCIÓN A LA PLATAFORMA MOODLE PARA DOCENTES
Horas totales: 24
Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Comunicación y Medios, Comunicación de Medios y Socio-cultural, ;
- 2015-2015**
Cursos de corta duración
Servicio Nacional de Promoción Profesional, Paraguay
Título: INGLES PARA PRINCIPIANTES
Horas totales: 40
Áreas de Conocimiento: Humanidades, Lengua y Literatura, Lenguajes Específicos, Ingles;
- 2015-2015**
Cursos de corta duración
Servicio Nacional de Promoción Profesional, Paraguay
Título: PORTUGUÉS BÁSICO
Horas totales: 40
Áreas de Conocimiento: Humanidades, Lengua y Literatura, Lenguajes Específicos, Portugues;
- 2013-2013**
Cursos de corta duración
Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
Título: GEOTECNIA PARA GEÓLOGOS
Horas totales: 40
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, , ;
- 2010-2010**
Cursos de corta duración
Servicio Nacional de Promoción Profesional, Paraguay
Título: PLANILLA ELECTRÓNICA II
Horas totales: 30
Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Comunicación y Medios, Ciencias de la Información , ;
- 2010-2010**
Cursos de corta duración
Servicio Nacional de Promoción Profesional, Paraguay
Título: OPERADOR DE COMPUTADORA
Horas totales: 120
Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Comunicación y Medios, Ciencias de la Información , ;
- 2020**
Encuentros XI JORNADAS DE INNOVACIÓN DOCENTE DE LA UNA - Edición Virtual
Dirección General Académica-Rectorado-Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

- 2019** Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, Educación Superior;
 Encuentros IV ENCUENTRO DE INVESTIGADORES
 Sociedad Científica del Paraguay, Paraguay
- 2019** Encuentros X JORNADAS DE INNOVACIÓN DOCENTE DE LA UNA
 Dirección General Académica-Rectorado-Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
- 2016** Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, Educación Superior;
 Otros LA GRAN ESTACIÓN DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA DEL CONACYT
 Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
- 2021** Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Geología, ;
 Seminarios CICLO INTERNACIONAL DE CHARLAS POR EL 40ta ANIVERSARIO DE LA ASOCIACIÓN DE GEÓLOGOS DEL PARAGUAY
 Asociación de Geólogos del Paraguay, Paraguay
- 2021** Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Geología, ;
 Seminarios CICLO INTERNACIONAL DE CHARLAS POR EL 40 ANIVERSARIO DE LA AGP
 Asociación de Geólogos del Paraguay, Paraguay
- 2020** Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Geología, ;
 Seminarios OPEN ACCESS Y REVISTAS NACIONALES
 Centro multidisciplinario de Investigaciones Tecnológicas-DGICT-UNA, Paraguay
- 2020** Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Comunicación y Medios, Ciencias de la Información, ;
 Seminarios JORNADA DE REDACCIÓN CIENTÍFICA
 Centro multidisciplinario de Investigaciones Tecnológicas-DGICT-UNA, Paraguay
- 2018** Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Comunicación y Medios, Ciencias de la Información, ;
 Seminarios CICLO DE CONFERENCIAS POR LA SEMANA DEL GEÓLOGO
 Departamento de Geología, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Paraguay
- 2017** Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Geología, ;
 Seminarios CICLO DE CONFERENCIAS POR LA SEMANA DEL GEÓLOGO
 Departamento de Geología, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Paraguay
- 2016** Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Geología, ;
 Seminarios TERRENOS PRECÁMBRICOS DEL BRASIL Y PARAGUAY
 Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
- 2016** Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Geología, Petrología, Geotectónica;
 Seminarios LA FORMACIÓN CIUDADANA A EXAMEN
 Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología, Paraguay
- 2016** Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación Especial, ;
 Seminarios CICLO DE CONFERENCIAS POR LA SEMANA DEL GEÓLOGO
 Departamento de Geología, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Paraguay
- 2015** Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Geología, ;
 Seminarios CICLO DE CONFERENCIAS POR LA SEMANA DEL GEÓLOGO
 Departamento de Geología, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Paraguay
- 2013** Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Geología, ;
 Seminarios CICLO DE CONFERENCIAS POR LA SEMANA DEL GEÓLOGO
 Departamento de Geología, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Paraguay
- 2012** Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Geología, ;
 Seminarios CICLO DE CONFERENCIAS POR LA SEMANA DEL GEÓLOGO
 Departamento de Geología, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Paraguay
- 2011** Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Geología, ;
 Seminarios CICLO DE CONFERENCIAS POR LA SEMANA DEL GEÓLOGO
 Departamento de Geología, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Paraguay
- 2010** Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Geología, ;
 Seminarios CICLO DE CONFERENCIAS POR LA SEMANA DEL GEÓLOGO
 Departamento de Geología, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Paraguay
- 2020** Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Geología, ;
 Simposios FORO MUNDO UNIGIS - ASUNCIÓN
 Universidad del Pacífico, Paraguay
- 2017** Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Geociencias multidisciplinaria, ;
 Simposios FORO MUNDO UNIGIS - ASUNCIÓN
 Universidad del Pacífico, Paraguay
- Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Geociencias multidisciplinaria, ;

2021	Talleres HERRAMIENTAS PARA FOMENTAR EL APRENDIZAJE ACTIVO EN ENTORNOS VIRTUALES Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, Educación a distancia;
2020	Talleres APLICACIONES DE SISTEMA DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA EN LAS CIENCIAS DEL SUELO Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, suelos;
2019	Talleres CURSO TALLER DE ELABORACIÓN DE LÁMINAS DELGADAS DE ROCAS Departamento de Geología, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Geología, ;

Idiomas

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

Actuación Profesional

Secretaría del Ambiente - SEAM

Vínculos con la Institución

2012 - 2012

Pasante

C. Horaria: **5**

Otras Informaciones: DIRECCION GENERAL PARA LA PRESERVACION Y CONSERVACION DE LOS RECURSOS HIDRICOS (DGPCRH)-

Actividades

6/2012 - 7/2012 Pasantía, Secretaría del Ambiente, Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible
Pasantía realizada: Asistente del Jefe del Área de Hidrología e Hidrogeología

Comité Nacional de Geoparques Paraguay - CNGPy

Vínculos con la Institución

2020 - Actual

Coordinador Científico - Ad Honorem

C. Horaria: **1**

Otras Informaciones: La Facultad de Ciencias Exactas y Naturales (FACEN) la Senatur, la Gobernación del Departamento Central y la Sociedad Civil Organizada de Areguá y San Bernardino han emprendido el trabajo de proyectar un Geoparque a nivel nacional con miras a formar parte de la Red Mundial de la Geoparque de la UNESCO.

Actividades

10/2020 - Actual Otra actividad técnico-científico relevante, Comité Nacional de Geoparques Paraguay
Actividad realizada: Coordinador Científico

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - Universidad Nacional de Asunción - FaCEN

Vínculos con la Institución

2022 - Actual

Docente Técnico

C. Horaria: **30**

Actividades

3/2022 - Actual Gestión Académica, Departamento de Geología, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - Universidad Nacional de Asunción
Cargo o función: Gestión Académica y de Investigación

2022 - Actual

Encargado de Cátedra

C. Horaria: **5**

Otras Informaciones: Mineralogía General

Actividades

3/2022 - Actual Docencia/Enseñanza, Licenciatura en Ciencias Mención Geología
Nivel: Grado
Disciplinas dictadas:
-Mineralogía General

2021 - Actual

Miembro Ad Honorem- Núcleo de Investigación en Geoparques y Patrimonios Bioculturales

C. Horaria: **1**

Otras Informaciones: Con el objetivo principal del desarrollo de una nueva línea de investigación tendiente a la promoción del patrimonio geológico como una oportunidad para el desarrollo sostenible y sustentable de las comunidades en distintas partes del país se crea el Núcleo de Investigación en Geoparque y Patrimonios Bioculturales en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales.

Actividades

3/2021 - Actual **Líneas de Investigación, Departamento de Geología, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales**
Geoparque
Participación: Integrante del Equipo
Integrantes: D. López; N. Salinas; R. Celabe; C. Espínola; C. Velazquez; H. Ayala;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Geología, geodiversidad ;

2020 - 2022 **Encargado del Laboratorio de Mineralogía y Petrología** C. Horaria: **20**

2019 - 2021 **Auxiliar de Cátedra Ad Honorem** C. Horaria: **3**

Actividades

11/2019 - 12/2021 Docencia/Enseñanza, Licenciatura en Ciencias Mención Geología
Nivel: Grado
Disciplinas dictadas:
-Petrología Ígnea

2017 - 2017 **Auxiliar de Cátedra Ad Honorem** C. Horaria: **5**

Actividades

8/2017 - 12/2017 Docencia/Enseñanza, Licenciatura en Ciencias Mención Geología
Nivel: Grado
Disciplinas dictadas:
-Mineralogía General

2016 - Actual **Docente de Educación a Distancia** C. Horaria: **3**

Actividades

8/2016 - Actual Docencia/Enseñanza, Licenciatura en Educación en Ciencias Básicas
Nivel: Grado
Disciplinas dictadas:
-Tutor Virtual
-Petrología, Litoestratigrafía y Edafología

2016 - Actual **Docente de Educación a Distancia** C. Horaria: **3**

Actividades

3/2016 - Actual Docencia/Enseñanza, Licenciatura en Educación en Ciencias Básicas
Nivel: Grado
Disciplinas dictadas:
-Geología

2016 - 2017 **Auxiliar de Cátedra Ad- Honorem** C. Horaria: **3**

Otras Informaciones: Fotointerpretación

Actividades

8/2016 - 12/2017 Docencia/Enseñanza, Licenciatura en Geología
Nivel: Grado
Disciplinas dictadas:
-Fotointerpretación

2015 - 2016 **Auxiliar de Catedra Ad Honorem** C. Horaria: **4**

Otras Informaciones: Asignatura: Topografía y Cartografía

Actividades

3/2015 - 7/2016 Docencia/Enseñanza, Licenciatura en Ciencias Mención Geología
Nivel: Grado
Disciplinas dictadas:
-Topografía y Cartografía

2015 - 2020 **Encargado de Laboratorio de Sedimentología y Paleontología** C. Horaria: **20**

Actividades

9/2017 - 12/2019 Proyecto de Investigación y Desarrollo, Laboratorio de Sedimentología y Paleontología - Departamento de Geología - FACEN - UNA, Departamento de Geología, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales
Paisajes Gondwánicos del Paraguay Oriental
Participación: Integrante del Equipo

Integrantes: J. Rabassa; O. Martinez; E. Mazzone; E. Aguilera; A. Garcete; N. Cubas; C. Colman; R. Souberlich; Sarubbi Y.; N. Salinas; H. Ramoa; R. Vera; Bogarín Y.;

Situación: En Marcha; Tipo/Clase: Investigación.

Alumnos: Pregrado (2); Especialización (2); Maestría profesionalizante (1); Doctorado (4).

Financiadores: Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología - CONACYT (Apoyo financiero) Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - Universidad Nacional de Asunción - FaCEN (Apoyo financiero)

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Geología, Geomorfología;

7/2019 - 12/2019 Gestión Académica, Departamento de Geología - Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Cargo o función: Miembro de Comisión de Acreditación de Posgrado

4/2017 - 12/2017 Gestión Académica, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - Universidad Nacional de Asunción

Cargo o función: Miembro del Comité Ambiental de FACEN

3/2015 - 2/2022 Otra actividad técnico-científico relevante, Laboratorio de Sedimentología y Paleontología - Departamento de

Geología - FACEN - UNA, Departamento de Geología - Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Actividad realizada: Asesoramiento técnico

Instituto Privado Nuevo Horizonte, Capiatá - IPNH

Vínculos con la Institución

2016 - 2016 **Profesor**

C. Horaria: 10

Otras Informaciones: Ciencias Naturales 7º, 8º y 9º grados

Actividades

2/2016 - 12/2016 Docencia/Enseñanza, Bachillerato Científico, Énfasis en Ciencias Sociales

Nivel: Secundario

Disciplinas dictadas:

-Ciencias Naturales

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

Trabajo en el ámbito académico de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, he participado en variados cursos de capacitación tanto para la docencia y como para el desempeño profesional y en la investigación. En la primera cumplí como profesor para la carrera de Lic. en Ciencias Básicas y sus Tecnologías, modalidad semipresencial, en esta siendo participe en la formación de docentes del área secundaria comprometidas con transferencia y motivación hacia las ciencias naturales, de mi parte las ciencias geológicas. También soy auxiliar de enseñanza en varias asignaturas de la carrera Lic. en Ciencias mención Geología, en la misma buscamos fortalecer los conocimientos puros de la asignatura, y complementándolo con nuevas técnicas y herramientas contemporáneas.

En el ámbito profesional como investigador en formación, he participado en eventos de difusión científica nacionales y en Argentina, y principalmente en el marco del Proyecto PINV15-766 Paisajes Gondwánicos del Paraguay Oriental, del cual estoy como integrante, junto a connotados investigadores de la Argentina y entusiastas colegas nacionales.

Las principales líneas de investigación en las que trabajo son la sedimentología, en dos ramas la sedimentología fluvial y el estudio ambiental de sedimentos de causas hídricas de zonas urbanizadas. Actualmente desarrollando nuevas líneas de investigación para el país incorporando conceptos como el de geoparques, geodiversidad, geoturismo, geoeducación, geoconservación, siendo coordinador científico del Primer Comité Nacional de Geoparques en el Paraguay.

Producción Técnica

Organización de eventos

1 N. Salinas Semana de la Ciencia FACEN-UNA, 2019. (Exposición)

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Geología, ;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Departamento de Geología, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Evento itinerante: Si. Catálogo disponible: No. Duración: 1 semana. Lugar: Campus Universitario. Ciudad: San Lorenzo.

2 N. Salinas II Jornadas Científicas sobre Geología del Paraguay y Ciencias Afines, 2018. (Otro)

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Geología, ;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: CD-Rom.

Institución promotora/financiadora: Asociación de Geólogos del Paraguay

Evento itinerante: No. Catálogo disponible: No. Duración: 1 semana. Lugar: Campus Universitario. Ciudad: San Lorenzo.

3 N. Salinas Semana de la Ciencia FACEN-UNA, 2018. (Exposición)

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Geología, ;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - Universidad Nacional de Asunción
 Evento itinerante: No. Catálogo disponible: No. Duración: 1 semana. Lugar: Campus Universitario. Ciudad: San Lorenzo.

Producción Bibliográfica

Trabajos en eventos

Resúmenes expandidos en anales de eventos

- 1 **D. López; N. Salinas; R. Celabe; C. Espínola; H. Ayala; C. Velazquez; G. Riquelme; J. Rivela; RECORRIDOS GUIADOS POR PATRIMONIOS GEOLÓGICOS PARA EL CICLO ESCOLAR BÁSICO Y EL NIVEL MEDIO EN LA EDUCACIÓN PARAGUAYA. In: XIV Jornadas Nacionales y IX Congreso Internacional de Enseñanza de la Biología, 2021 Argentina Revista de Educación en Biología - Número Especial. 2021.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Geología, ;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: ISSN-2344
 Palabras Clave: geociencias; patrimonio geológico;
- 2 **N. Salinas EVALUACIÓN PRELIMINAR DEL VALOR CIENTIFICO DE GEOSITIOS PROPUESTOS PARA UN PROYECTO DE GEOPARQUE EN PARAGUAY . In: III Jornadas de Geología del Paraguay, 2021 2021.**
 Medio: Otros.
 Palabras Clave: geoparque; geopatrimonio; geodiversidad;
- 3 **N. Salinas; Julio César Benítez-Villalba; Tomás López; PRESENCIA DE METALES Cr, Hg Y Pb EN LOS SEDIMENTOS Y EL AGUA DEL CAUCE DEL ARROYO SAN LORENZO. In: IV Encuentro de Investigadores - Sociedad Científica del Paraguay, 2019 Asunción Libro de Resúmenes - IV Encuentro de Investigadores. 2019.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , ;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 978--9996
 Palabras Clave: metales pesados; sedimento-agua;
- 4 **N. Salinas; Federico Arguello; ESTUDIO PRELIMINAR SOBRE LA EVOLUCIÓN GEOMORFOLÓGICA DEL DELTA DEL ARROYO ÑEMBY Y SU RELACIÓN CON PARÁMETROS HIDROMETEOROLÓGICOS PARA EL PERIODO 2010-2015. In: IV Encuentro de Investigadores - Sociedad Científica del Paraguay, 2018 Asunción Libro de Resúmenes - IV Encuentro de Investigadores. 2019.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Geología, Geomorfología Fluvial;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 978--9996
 Palabras Clave: delta fluvial; cuenca hidrografica; rio paraguay;
- 5 **C. Colman; Sarubbi Y.; R. Souberlich; N. Salinas; Bogarín Y.; R. Vera; O. Martinez; J. Rabassa; CAAPUCÚ, UNA CIUDAD CONSTRUIDA SOBRE UN CAMPO DE NÚCLEOS DE ROCA (CORESTONES) EN EL PARAGUAY ORIENTAL. In: Séptimo Congreso de Cuaternario y Geomorfología, 2018 Puerto Madryn Argentina Naturalia Patagónica. 2018.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Geología, Geomorfología;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 259-1-66
 Palabras Clave: geomorfología; paleosuperficie;
- 6 **N. Salinas ESTUDIO PRELIMINAR DEL SEDIMENTO-AGUA Y SU CONTENIDO EN METALES PESADOS (Cr, Hg y Pb) EN EL LECHO DEL ARROYO SAN LORENZO, DEPARTAMENTO CENTRAL . In: II Jornadas Científicas sobre Geología del Paraguay y Ciencias Afines, 2018 San Lorenzo II Jornadas Científicas sobre Geología del Paraguay y Ciencias Afines. 2018.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Geología, Sedimentología ambiental;
 Medio: Internet.
 Palabras Clave: sedimento-agua; metales pesados;

Textos en publicaciones no científicas

- 1 **N. Salinas CREAN NÚCLEO DE INVESTIGACIÓN EN GEOPARQUES Y PATRIMONIOS BIOCULTURALES, Boletín Informativo - Facen, v. 10, p. 25-26, 2021.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Geología, ;
 Medio: Internet.
 Palabras Clave: geoparque; geodiversidad; geoturismo;
- 2 **N. Salinas GEOLOGÍA CREA CONTENIDOS AUDIOVISUALES PARA LA DIFUSIÓN DE LAS GEOCIENCIAS, Facen Revista, v. 13, p. 25-25, 2020.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Geociencias multidisciplinaria, ;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: ISSN--222
- 3 **N. Salinas GEÓLOGOS DE LA FACEN INSPECCIONAN POST-INCENDIO EL MONUMENTO NATURAL CERRO KOI Y CHORORI, Facen Revista, v. 13, p. 35-35, 2020.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Geociencias multidisciplinaria, ;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: ISSN--222

Artículos publicados en revistas científicas

Artículos completos publicados en revistas arbitradas

- 1 N. Salinas; Julio César Benítez-Villalba; Tomás López; (RELEVANTE) METALES PESADOS CONTENIDOS EN LOS SEDIMENTOS DE FONDO Y EN LA COLUMNA DE AGUA DEL ARROYO SAN LORENZO, DEPARTAMENTO CENTRAL, PARAGUAY, Revista de la sociedad científica del Paraguay, v. 26 f: 1, p. 100-114, 2021.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Geología, Geoquímica, Hidrogeología;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2617-4731
 Palabras Clave: metales pesados; sedimento-agua; arroyo san lorenzo;
- 2 N. Cubas; N. Salinas; D. López; (RELEVANTE) GEOLOGÍA DE LOS COMPLEJOS ALCALINO-CARBONATITICOS, NORESTE DE PARAGUAY ORIENTAL, Reportes Científicos de la FACEN, v. 12 f: 2, p. 104-109, 2021.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Geología, ;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2222-145X
 Palabras Clave: geología; rocas alcalinas; carbonatitas;
- 3 N. Salinas; G. Rotela; N. Cubas; (RELEVANTE) RECONOCIMIENTO PRELIMINAR DE DIAMICTITAS AFLORANTES EN LA LOCALIDAD DE TAKURUTY, VILLETA, Reportes Científicos de la FACEN, v. 10 f: 2, p. 91-100, 2019.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Geología, Estratigrafía;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2078-399X
 Palabras Clave: ordovician-silurian glaciacion; formación boquerón;

Artículos resumidos publicados en revistas

- 1 Moises Gadea; N. Salinas; HALLAZGO DE ARENISCAS COLUMNARES EN LA CIUDAD DE LIMPIO, PARAGUAY, Reportes Científicos de la FaCEN, v. 6 f: 2, p. 47-48, 2015.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Geología, ;
 Medio: Papel. ISSN/ISBN: 2078-399X
 Palabras Clave: areniscas columnares; limpio;

Evaluaciones

Evaluación de Eventos

- | | |
|------|---|
| 2017 | 18va Feria de Ciencias y Tecnologías del Colegio Nihon Gakko (Paraguay)
Observaciones: Jurado, Representante de FACEN |
| 2017 | Feria de la Investigación Colegio Apostólico San José (Paraguay)
Observaciones: Jurado |
| 2016 | Feria de Ciencias y Tecnología del Colegio Apostólico San José (Paraguay)
Observaciones: Jurado |

Tutorías/Orientaciones/Supervisiones

Concluidas

Tesis/Monografías de grado

- 1 Edward Ronald Duré Rolón, - Cotutor o Asesor - CARACTERIZACIÓN POR FLUORESCENCIA DE RAYOS X DE LAS ARCILLAS CAOLINÍICAS, PROVENIENTES DE LA FORMACIÓN VARGAS PEÑA - PARAGUAY, 2021**
 Tesis/Monografía de grado (Licenciatura en Ciencias Mención Física) , FaCEN - Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
 País: Paraguay / Idioma: Español
 Palabras Clave: caolin; xrf;
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Físicas, Física Atómica, Molecular y Química , ;
- 2 Khatya Samir Franco López, - Cotutor o Asesor - SOSTENIBILIDAD DE LA EX CANTERA DE YPACARAÍ COMO ÁREA PROTEGIDA , 2021**
 Tesis/Monografía de grado (Licenciatura en Geología) , FaCEN - Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
 País: Paraguay / Idioma: Español
 Palabras Clave: recuperación de áreas; geología ambiental;
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Geología, ;
- 3 Clara Viviana Velázquez, - Cotutor o Asesor - CARACTERIZACIÓN DE LA DEGRADACIÓN AMBIENTAL DE LA LAGUNA CATEURA, ASUNCIÓN PARAGUAY, 2020**
 Tesis/Monografía de grado (Licenciatura en Ciencias Mención Geología) , FaCEN-UNA - Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Paraguay
 País: Paraguay / Idioma: Español
 Palabras Clave: laguna cateura; características fisicoquímicas; agua-sedimento; metales pesados;
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Geología, ;
- 4 Líz Britez, - Cotutor o Asesor - CONTENIDO DE METALES PESADOS Cr y Pb EN SEDIMENTOS EN UN TRAMO DEL CAUCE DEL ARROYO YUKYRY-MÍ., 2019**

Tesis/Monografía de grado (Licenciatura en Ciencias Mención Geología) , FaCEN-UNA - Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
Palabras Clave: metales pesados; sedimento; arroyo yukyrymi; itaugua;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Geología, ;

Otras Referencias

Premiaciones

- 1 **2019 Reconocimiento por la colaboración en la autoevaluación de la Maestría en Hidrogeología para su acreditación (nacional), Departamento de Geología, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales**
- 2 **2014 Graduado Distinguido HONOR AL MERITO de la Promoción 25 años de FaCEN (nacional), Facultad de Ciencias Exactas y Naturales**
Graduado distinguido de la carrera de Geología
- 3 **2008 Mejor Alumno de Promoción MENSION DE HONOR de la promoción "Doña Olga de Blinder" (nacional), Colegio Nacional E.M.D Itauguá**

Presentaciones en eventos

- 1 **Seminario - Geodiversidad en el Proyecto de Geoparque Ñandeyvytykuera , 2021, Paraguay**
Nombre: Conmemoración del Día Mundial del Turismo y Semana de la Carrera Gestión en Turismo y Hotelería 2021. Tipo de Participación: Conferencista Invitado
Nombre de la institución promotora: Universidad Americana
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Geología, ;
- 2 **Otra - EVALUACIÓN PRELIMINAR DEL VALOR CIENTIFICO DE GEOSITIOS PROPUESTOS PARA UN PROYECTO DE GEOPARQUE EN PARAGUAY , 2021, Paraguay**
Nombre: III Jornadas Científicas de Geología. Tipo de Participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: Asociación de Geólogos del Paraguay
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Geología, ;
- 3 **Taller - Introducción a la Geología Geología del Paraguay Arcillas del Paraguay , 2021, Paraguay**
Nombre: Taller de Geología para Alfareros - Sede SENATUR - Areguá. Tipo de Participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: Secretaría Nacional de Turismo
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Geología, ;
- 4 **Taller - Taller de geología para niños - Cátedra Geología Ambiental, 2021, Paraguay**
Nombre: Taller de geología para niños. Tipo de Participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: Departamento de Geología, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Geología, ;
- 5 **Taller - Exposición de rocas y minerales y una Introducción a la Geología del Paraguay, 2021, Paraguay**
Nombre: Exposición de rocas y minerales y una Introducción a la Geología del Paraguay. Tipo de Participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: Secretaría Nacional de Turismo
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Geología, ;
- 6 **Seminario - Contenidos curriculares sobre Geociencias y Geología en la Educación Escolar en Paraguay , 2021, Argentina**
Nombre: Desafíos y Oportunidades en la Enseñanza de las Geociencias en el Currículo Escolar en América Latina y El Caribe. Tipo de Participación: Conferencista Invitado - Información Adicional:
Nombre de la institución promotora: LAIGEO: El capítulo Latinoamericano de IGEO
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Geología, ;
- 7 **Seminario - Litoteca del Departamento de Geología, Rocas y minerales del Paraguay, 2020, Paraguay**
Nombre: Semana de la Ciencia - 2020. Tipo de Participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - Universidad Nacional de Asunción
- 8 **Encuentro - Presencia de metales Cr, Hg y Pb en los sedimentos y el agua del cauce del Arroyo San Lorenzo, 2019, Paraguay**
Nombre: IV ENCUENTRO DE INVESTIGADORES. Tipo de Participación: Poster
Nombre de la institución promotora: Sociedad Científica del Paraguay
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Geología, ;
- 9 **Encuentro - Estudio preliminar sobre la evolución geomorfológica del Delta del Arroyo Ñemby y su relación con parámetros hidrometeorológicos para el periodo 2010-2015, 2019, Paraguay**
Nombre: IV ENCUENTRO DE INVESTIGADORES . Tipo de Participación: Poster
Nombre de la institución promotora: Sociedad Científica del Paraguay
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Geología, ;
- 10 **Congreso - Estudio preliminar del sedimento-agua y su contenido en metales pesados (Cr, Hg y Pb) en el lecho del Arroyo San Lorenzo, Departamento Central., 2018, Paraguay**
Nombre: II JORNADAS CIENTIFICAS SOBRE GEOLOGÍA DEL ARAGUAY Y CIENCIAS AFINES. Tipo de Participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Asociación de Geólogos del Paraguay

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Geología, ;

11 Taller - Excursión pedagógica Geológica, 2017, Paraguay

Nombre: Excursión pedagógica . Tipo de Participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Colegio Apostólico San José

12 Taller - Excursión pedagógica Geológica, 2016, Paraguay

Nombre: Excursión pedagógica. Tipo de Participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Colegio Apostólico San José

Información adicional:

Indicadores

Producción Técnica 3

Organización de eventos	3
Exposición	2
Otro	1

Producción Bibliográfica 13

Trabajos en eventos	6
Resumen expandido	6
Textos en publicaciones no científicas	3
Periodicos	1
Revista	2
Artículos publicados en revistas científicas	4
Completo en revistas arbitradas	3
Completo en revistas NO arbitradas	0
Resumen	1

Tutorías 4

Concluidas	4
Tesis/Monografía de grado	4

Evaluaciones 3

Eventos	3
---------	---

Otras Referencias 15

Otros datos Relevantes	3
Presentaciones en eventos	12