

Relación de miembros de la Fundación Internacional para la Restauración de Ecosistemas

Mauricio Aguilar-Garavito (mauricioaguil@gmail.com)
http://www.erecolombia.org/index.php?option=com_content&view=article&id=51&Itemid=61). Investigador de la Escuela de Restauración Ecológica de la Pontificia Universidad Javeriana, del Instituto Alexander von Humboldt y del Sistema de Parques Nacionales Naturales de Colombia. Interesado en: restauración de áreas degradadas por especies invasoras y por uso agropecuario restauración en áreas naturales protegidas y restauración de hábitats para la fauna.

Stervins Alexis (alexis_faeton@yahoo.es). Consultor y Presidente de la Fundación Macaya para el Desarrollo local. Interesado en: desarrollo sostenible, cambio climático, impacto y gestión ambiental, programas de desarrollo regional, nacional y local, infraestructuras sociales y obras públicas.

Adison Altamirano Navarrete (adison.altamirano@ufrontera.cl,
<http://dungun.ufro.cl/~aaltamirano/index.htm>). Profesor del Departamento de Ciencias Forestales de la Universidad de La Frontera, Chile. Interesado en: deforestación y fragmentación forestal, disponibilidad de biomasa forestal y potencial de bioenergía, heterogeneidad espacial e incendios forestales, modelamiento espacial de la biodiversidad y efecto del cambio climático.

María Lidia Aranda Espinoza (liliarandae@gmail.com), docente investigador de la Dirección de Postgrado de la Facultad de Ciencias Agrarias y docente de trabajos prácticos de las cátedras de Gestión ambiental y Restauración ecológica - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay. Interesada en: medio rural y servicios ecosistémicos, caracterización de los recursos naturales, conservación de la biodiversidad, desarrollo local, ecología humana y restauración ecológica.

Luis Cayuela Delgado (luis.cayuela.urjc.es, <http://luiscayuela.blogspot.com.es/>). Profesor de la Universidad Rey Juan Carlos, España. Interesado en: biodiversidad, ecología del paisaje, bosques mediterráneos, bosques tropicales, gestión forestal, plagas, agroecología.

Cristian Echeverría Leal (cristian.echeverria@udec.cl,
http://www2.udec.cl/~crisecheverria/Cristian_Echeverria/HOME.html). Profesor del Departamento de Manejo de Bosques y Medio Ambiente de la Universidad de Concepción, Chile. Interesado en: conservación de la biodiversidad, ecología de paisaje, restauración ecológica, servicios hidrológicos.

William Fonseca González (william.fonseca.gonzalez@una.c, will_fon@yahoo.es). Director de la Escuela de Ciencias Ambientales de la Universidad Nacional de Costa Rica, Profesor de Inventarios Forestales y de Manejo de Plantaciones Forestales de la Universidad Nacional, Costa Rica. Interesado en: biodiversidad, cambio climático, comercio de carbono, restauración forestal, servicios ecosistémicos, evaluación de biomasa y carbono, manejo forestal.

Juan B. Gallego Fernández (galfer@us.es, <http://personal.us.es/galfer>). Profesor Titular de ecología en la Facultad de Biología y en la Escuela de Ingenieros Agrícolas de la Universidad de Sevilla. Interesado en: Ecología, conservación, restauración y divulgación científica de dunas costeras.

Tania García Bravo (tanigbravo@gmail.com). Técnico de investigación en el Dpto. de Geografía de la Universidad de Calgary (Alberta, Canadá) y miembro del Grupo de Investigación en Ecología de Turberas de la Universidad Waterloo y Laval (Ontario y Quebec, Canadá). Interesada en: Ecohidrología en humedales y bosques boreales, evaluación de biomasa y emisiones de carbono, restauración de servicios ecosistémicos boreales, usos y gestión sostenible de los recursos, agroecología y aplicaciones GIS.

Manuel García Sánchez-Colomer (manuel.colomer@cedex.es), Técnico Funcionario del Centro de Estudios y Experimentación de Obras Públicas (Ministerio de Fomento), España. Interesado en: estudio de impacto ambiental, evaluación ambiental de planes y programas, fragmentación de hábitats por infraestructuras de transporte, impactos residuales, medidas correctoras, seguimiento ambiental de ejecución de infraestructuras.

Mario González Espinosa (mgonzale@ecosur.mx). Investigador Titular de El Colegio de la Frontera Sur, México. Interesado en: conservación y restauración de bosques tropicales, relaciones entre disturbio antrópico y biodiversidad, servicios ecosistémicos y desarrollo rural.

Amado Insfrán Ortiz (amado.insfran@gmail.com; amado.insfran@agr.una.py). Profesor e investigador de la Universidad Nacional de Asunción, Paraguay. Interesado en: educación, paisajes y campos agrícolas, restauración de ríos-riberas y cuencas hidrográficas y gestión social participativa.

Antonio Lara Aguilar (antoniolara@uach.cl), Profesor del Instituto de Silvicultura de la Universidad Austral de Chile. Interesado en: cambio climático, conservación, cuantificación de servicios ecosistémicos, dendroclimatología, ecología y manejo de bosques.

Verónica de Lima Niebles (verodeniebles@yahoo.com). Ingeniera Ambiental colombiana residente en Chile. Interesada en: biodiversidad, conservación, desarrollo sostenible, restauración ecológica en general, restauración minera, gestión y cumplimiento ambiental.

Fabiola López Barrera (fabiola.lopez@inecol.edu.mx, <http://www.inecol.edu.mx/personal/index.php/funcional/74-fabiola-lopez-barrera>). Investigadora del Instituto de Ecología A. C. en Veracruz, México. Interesada en: restauración del paisaje forestal, manejo integrado de cuencas y regeneración de árboles ante la deforestación, fragmentación y cambio global.

Paula Meli (atajacaminos@yahoo.com). Coordinadora de proyectos en Natura y Ecosistemas Mexicanos A.C. Interesada en: restauración de la biodiversidad y los servicios ecosistémicos, ecosistemas tropicales, corredores biológicos y riparios, desarrollo rural sustentable.

Alejandro Miranda Cerpa (mirandac.alejandra@gmail.com y alejandra.miranda@ufrontera.cl). Investigador asociado al Departamento de Ciencias Forestales de la Universidad de La Frontera (Temuco, Chile). Interesado en: ciencia y práctica de la restauración ecológica, regeneración natural en ecosistemas forestales, conservación de la biodiversidad, ecología del paisaje.

Enrique de la Montaña Andrés (enriquedelamontana@gmail.com). Investigador de la Universidad Laica "Eloy Alfaro" de Manta, Ecuador. Interesado en: biodiversidad, biología de la conservación, especies amenazadas, uso sostenible de recursos, aprovechamiento cinegético, vertebrados.

Mariano Moreno de las Heras (mariano.moreno-de-las-heras@durham.ac.uk). Investigador post-doctoral en la Universidad de Durham (Inglaterra). Interesado en: ecología de zonas áridas y semiáridas, efectos ecológicos de la erosión, patrones espaciales vegetación-erosión, restauración de zonas degradadas de carácter árido y semiárido, sucesión ecológica.

David Moreno Mateos (david.moreno@bc3research.org). Investigador Ikerbasque en el Basque Centre for Climate Change (España). Interesado en: restauración de humedales, relación entre biodiversidad y función ecológica, interacciones entre ecosistemas acuáticos y terrestres y restauración de fondos oceánicos.

Karim Musálem Castillejos (k.musalem@gmail.com). Profesor invitado en la Universidad Nacional de Asunción en Paraguay y Coordinador del Centro de Investigación del Chaco Americano. Interesado en: manejo integrado de cuencas hidrográficas, restauración hidrológica-forestal, modelos SIG y su aplicación en cuencas.

Laura Nahuelhual Muñoz (lauranahuel@uach.cl, laura.nahuel@gmail.com). Profesora Asociada del Instituto de Economía Agraria de la Universidad Austral de Chile. Interesada en: desarrollo rural, economía ambiental, mercados ambientales, modelamiento económico del cambio de uso de suelo, valoración económica.

Carolina Puerta Piñero (cpuertapinero@gmail.com; <https://sites.google.com/site/carolinapuertapinero/>). Investigadora postdoctoral asociada del Instituto Smithsonian de Investigaciones Tropicales (STRI, Panamá). Interesada en: ecología del paisaje centrada en las interacciones planta-animal, dispersión y depredación de semillas, regeneración natural de especies leñosas.

Pedro Quintana-Ascencio (pquintan@mail.ucf.edu, <http://biology.cos.ucf.edu/faculty/pedro-quintana-ascencio/>). Profesor Asociado del Departamento de Biología de la University of Central Florida de Estados Unidos. Interesado en: ecología de poblaciones y comunidades, modelos y estadística aplicados a la ecología y biología de la conservación.

Elysa Ramírez Herrera (elyzramirezherrera@yahoo.com) Consultora independiente en Nicaragua. Interesada en: biodiversidad, desarrollo local, educación, manejo de cuencas hidrográficas, manejo forestal comunitario, restauración de ecosistemas.

Neptalí Ramírez Marcial (nramirezm@ecosur.mx, <http://www.ecosur.mx>). Investigador Titular del Colegio de la Frontera Sur, México. Interesado en:

diversidad biológica, manejo forestal, restauración de bosques, uso sostenible de árboles.

José María Rey Benayas (josem.rey@uah.es, <http://www3.uah.es/josemrey>). Catedrático de Ecología de la Universidad de Alcalá, España. Interesado en: biodiversidad, agroecología, restauración forestal, servicios ecosistémicos.

Noel Riaño Ramírez (noelrr78@gmail.com). Propietario y Director de la empresa "Ingeniería para el manejo, restauración y conservación de ecosistemas", México. Interesado en: ecología del paisaje, evaluación de impacto ambiental, gestión ambiental en construcción de obras civiles, plantaciones forestales comerciales y restauración ecológica.

Mario Rodríguez Carmona (semimario@yahoo.es). Orientador laboral del Ayuntamiento de Madrid, España. Interesado en: educación, integración social, orientación laboral.

Fabio Suzart de Albuquerque (Fabio.Albuquerque@nau.edu; fabio.suzart@gmail.com). Profesor Asociado en la Universidad del Norte de Arizona, USA. Interesado en: la biogeografía de la conservación, en particular los factores que afectan a los patrones de biodiversidad.

Liliana Tovar González (liliana.tovar@uah.es). Actualmente vive en Uruguay. Interesada en: dispersión de semillas, interacciones entre plantas, regeneración forestal.

Oscar Velásquez Velásquez (oscvelasquez@gmail.com). Máster en Restauración de Ecosistemas de las universidades de Alcalá, Politécnica, Complutense y Rey Juan Carlos, de Madrid, España. Interesado en: Conservación, manejo y restauración forestal, restauración de ríos y riberas, gestión de cuencas hidrográficas, gestión de recursos hídricos, ecología del paisaje y desarrollo rural.

Carlos Zamorano Elgueta (carloszamorano@hotmail.com). Investigador postdoctoral del Centro de Ciencia del Clima y la Resiliencia en la Universidad Austral de Chile. Interesado en: conservación de la biodiversidad, evaluación de impacto ambiental, planificación del uso del suelo, restauración forestal, sistemas de información geográfica y sensores remotos.