



FOTO: LEONARDO SEJAS - EL TALLER, PE

SEMINARIO INTERNACIONAL

Seguros agrícolas para la inclusión financiera

Avances y retos al 2021

Guía de expositores

Camino al



www.agroyriesgo.pe/sveminario2016

ORGANIZAN:



Basualdo, Adriana

Licenciada en Ciencias de la Atmósfera de la Universidad de Buenos Aires, actualmente se halla a cargo del área de Riesgo Agroclimático de la Oficina de Riesgo Agropecuario, del Ministerio de Agroindustria de Argentina.



También participa como consultora en proyectos de otras instituciones, como el Banco Mundial y el Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura (IICA). Además asesora a empresas privadas del sector agropecuario: exportadores, compañías de seguro, productores, etc.

Se especializa en el diseño de sistemas de monitoreo agroclimático, evaluación del riesgo y desarrollo de productos para usuarios del sector. Fue docente de la Universidad de Buenos Aires, de la Universidad del Salvador y de la Universidad del Centro de la Provincia de Buenos Aires.

adrianabasualdo@fibertel.com.ar

Berterretche, Mercedes

Ingeniera Agrónoma con una maestría en teledetección y sistemas de información geográfica (SIG).

Dentro de su amplia experiencia, trabajó 15 años en una empresa especializada en desarrollo de SIG y en su actividad privada desarrolla consultorías para empresas agropecuarias y forestales, así como en sistemas de información en el tema de riesgos.

Actualmente es coordinadora del Sistema Nacional de Información Agropecuaria en el Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca, de Uruguay.



mberterretche@mgap.gub.uy

Bianchini, Valter

Ingeniero Agrónomo; especialista en Política Agrícola por la Universidad Estatal de Campinas y doctor en Medio Ambiente y Desarrollo por la Universidad Federal de Paraná.



Dentro de su experiencia laboral, ha ocupado cargos como Extensionista Rural en el Instituto Emater Paraná, Investigador en el Departamento de Estudios Socioeconómicos (DESER), así como Secretario de Estado de Agricultura y Abastecimiento del Estado de Paraná, y Secretario Nacional de Agricultura Familiar del Ministerio de Desarrollo Agrario de Brasil en dos periodos.

Ha apoyado en formular, implementar y administrar políticas y programas públicos que contribuyeron a la agricultura familiar, como el Programa Nacional de Fortalecimiento de la Agricultura Familiar (PRONAF), el Seguro de Agricultura Familiar, la Garantía de Seguros Safra, el Programa de Garantía de Precios para la Agricultura Familiar, entre otros. Es además autor de varias obras sobre políticas públicas en la agricultura familiar.

Actualmente es Director Nacional del Proyecto en la oficina regional de la Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación (FAO) en el sur de Brasil.

valter.bianchini@fao.org

Boutin, Raymond

Ingeniero agrónomo con maestría en Gestión de Proyectos. Actualmente es Jefe de proyectos en Financière agricole du Québec - Développement international (FADQDI).



En su larga trayectoria, ha sido administrador y director para una cooperativa agropecuaria canadiense. Tiene mucha experiencia internacional en la realización de diferentes proyectos. Destacan el desarrollo de la producción de llamas por las comunidades indígenas Aymarás en Bolivia y la asesoría para la creación de dos cooperativas agropecuarias de indígenas Quechuas en Ecuador.

Actualmente, es jefe del Proyecto de Implementación de un Sistema de Financiamiento y de Seguros Agrícolas en Haití (SYFAAH) y del Proyecto de Apoyo al Sistema Financiero Agropecuario en Colombia (PASAC).

Raymond.Boutin@fadq.qc.ca

Bronk, Andreas

Estudió economía agrícola en la Georg-August-Universität Göttingen. En 1999 se unió a Hannover Re y desarrolló el departamento de riesgos agrícolas. Es Gerente General desde 2009.



Antes de incorporarse a Hannover Re trabajó para el Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente (PNUMA) en el Perú, así como para la Agencia de Cooperación Alemana al Desarrollo (GIZ) en Brasil.

andreas.bronk@hannover-re.com

Cabestany, Jaime

Médico Veterinario Zootecnista por la Universidad Nacional Autónoma de México. Es consultor sénior especialista en temas operativos de administración de riesgos, con experiencia de más de 30 años en el sector público de seguro agropecuario y en la administración de riesgos del sector.



En AGROASEMEX, ha sido responsable de la Dirección de Evaluación y Ajuste de Sinistros y de la Dirección General Adjunta de Operación, teniendo bajo su responsabilidad todas las actividades de seguro directo y reaseguro.

Actualmente, lleva la Presidencia de Cabestany Consultores para Riesgos Agropecuarios S.C., una consultora que brinda servicios tanto al estado como al sector privado y a organismos internacionales, como la FAO. Asimismo, es Director de Operaciones de Tláloc Seguros, S. A., compañía aseguradora agropecuaria constituida con expertos de Cabestany Consultores.

Ha participado en numerosos cursos, encuentros, eventos e intercambios nacionales e internacionales relacionados con el tema de seguro agropecuario. Igualmente, se ha desempeñado como instructor en diversos eventos.

jcabestany@tlalocseguros.com

Castro, Eduardo

Ingeniero Agrónomo por la Pontificia Universidad Católica del Perú (Programa Académico de Agronomía).

Dentro de su amplia experiencia laboral, trabajó con sistemas de información agropecuarios y de comercio exterior, en la formulación e implementación de la normativa de estadística de la Comunidad Andina de Naciones y en el diseño, administración y evaluación de programas y proyectos relativos a la información en los países andinos.

Entre sus funciones, ha sido responsable de liderar el mejoramiento de la generación de la estadística agraria, así como conducir la formulación e implementación del Plan Agrario Nacional.

Actualmente ocupa el cargo de Director de la Dirección de Estadística Agraria (DEA) del Ministerio de Agricultura y Riego en Perú.



emoron@dapeseg.org.pe

Del Carpio, Lourdes

Abogada de la Universidad Católica de Santa María (Arequipa-Perú), bachiller en Ciencias Políticas de Augustana College (Illinois), master en Administración Pública de Syracuse University (Nueva York). También cuenta con un Diploma de Alta Gerencia de la Universidad INCAE (Costa Rica).



Dentro de su amplia experiencia, trabajó como Secretaría Técnica de la Comisión para el Desarrollo del Seguro Agrícola en el Ministerio de Agricultura y lideró la elaboración de las primeras normas para la implementación del seguro agrícola en Perú.

El seguro agrícola comercial para pequeños productores ha sido catalogado por FOMIN BID como una innovación en las microfinanzas rurales a nivel de Latinoamérica y el Caribe. El proyecto de microseguros de vida para agricultores ganó un concurso convocado por el Microinsurance Innovation Facility (ILO) por ser un producto innovador.

Actualmente es Gerente Adjunto de Seguros Rurales en La Positiva Seguros.

ldelcarpio@lapositiva.com.pe

Demirbüken, Hakan

Licenciado en Estadística, cuenta con una Maestría en Ciencias Ambientales (GIS y aplicaciones de la teledetección).

Dentro de su amplia experiencia laboral, trabajó con muestreo basado en la red y mapas de cobertura terrestre, desarrollados para ser utilizados como marco de muestreo para las encuestas de vigilancia de cultivos agrícolas y sistemas de información georreferenciada.

Cuenta con más de 24 años de experiencia trabajando en estadística, SIG y percepción remota para Sistemas de Información en Agricultura.

Anteriormente ha trabajado en más de diez países y contribuyó con la investigación, estadísticas y proyectos de monitoreo de cultivos en Colombia, Perú, Bolivia, India, Vietnam, Ucrania, Egipto, Serbia, Kosovo, Irán y Macedonia.



hakanstat@gmail.com

Graham, Oscar

Master en Economía de Queen Mary College de la Universidad de Londres y Bachiller en Ingeniería Económica de la Universidad Nacional de Ingeniería del Perú (UNI).



En su experiencia laboral, trabajó en el diseño de políticas para el desarrollo de los mercados financieros y sistemas previsionales privados, como Director General de Mercados Financieros en el Ministerio de Economía y Finanzas (MEF).

Actualmente es responsable de determinar la política de subsidio y aseguramiento a los sectores agropecuarios y pesca artesanal para mitigar fenómenos adversos, como Gerente del Proyecto AgroSeguro en Perú.

ograham@mef.gob.pe

García de Francisco, Jose María

Licenciado en Veterinaria, trabaja en la administración pública española desde el año 2001, en el Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente de España. En la actualidad es Director de la Entidad Estatal de Seguros Agrarios (ENESA).



En su experiencia previa ha ocupado cargos como Subdirector General de Análisis, Prospectiva y Coordinación, Coordinador de la Red de Alerta de Sanidad Animal y Jefe de Servicio de Epidemiología Veterinaria.

También trabajó como consultor especialista en gestión de fauna cinegética y en programas de conservación de especies amenazadas.

jmgarcia@magrama.es

Ginocchio Celi, Carlos A.

Presidente del Centro de Estudios e Investigación para la Gestión de Riesgos Agrarios y Medioambientales (CEIGRAM) y miembro de la Asociación Española de Compañías de Seguros Agrarios (AGRO-SEGURO).



Administrador de Empresas de la Universidad de Piura. Cuenta con más de once años en instituciones financieras en gestión, consultoría, estudios e investigación de mercado.

Dentro de su amplia experiencia laboral, trabajó como consultor y ejecutivo de las áreas Financiera, Gestión y Mercados en la Corporación CESCO, así como en las áreas de Organización y Métodos y de Banca Personal del BBVA Continental.

Anteriormente se ha desarrollado, como jefe de marketing de la Caja Metropolitana de Lima y jefe de marketing e Imagen Institucional de la Universidad Peruana de Ciencias e Informática de la Corporación CESCO.

Desde el año 2012 es Gerente de Desarrollo de Agrobanco.

cginocchio@agrobanco.com.pe

Girardi, Marcelo

Ingeniero agrónomo por la Universidad Nacional de Rosario, Argentina con un master en economía y finanzas de la Escuela Superior de Economía y Administración de Empresas, también en Argentina.



A lo largo de su carrera de 18 años, ha participado en la puesta en marcha del ramo de seguros agropecuarios en compañías de seguros en Uruguay, Paraguay, Brasil, Colombia, México y su país natal.

Actualmente es Gerente Comercial de Agricultural Risk Consultant, consultora especializada en riesgos agrícolas así como productor de cultivos extensivos y ganadería en la provincia de Santa Fe.

Desde 2014 a la fecha también se ha desempeñado como Secretario General de la Asociación Latinoamericana para el desarrollo del Seguro Agropecuario (ALASA).

En repetidas ocasiones ha impartido charlas y conferencias en distintos ámbitos académicos y del sector seguros con temas del seguro agropecuario, siendo la última durante el International Agricultural Insurance Symposium (IAIS), junio del 2016 en Estambul, Turquía.

mgirardi@agriculturalriskconsultant.com

González, Francisco

Licenciado en Comercio Internacional con Especialidad en Agro Negocios por el Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Monterrey (ITESM). Maestría en Administración por el Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Monterrey Campus Tampico (ITESM) y Maestría en Administración y Políticas Públicas por la Escuela de Políticas Públicas (IEXE).



Dentro de su amplia experiencia laboral, fue representante de la Delegación Empresarial del Sur de Tamaulipas en la Feria Internacional de Toronto, Canadá en 2004. En la empresa HEB México, ocupó el cargo Gerente de Perecederos en Chipinque, San Pedro Garza García, Nuevo León. Encabezó el Programa de Desarrollo Integral Socioeconómico en Zonas Rurales de México, (Proyectos Federales).

Anteriormente se ha desarrollado, como representante de la Delegación de Empresarios del Sur de Tamaulipas en la Feria de Guangzhou, China en 2006 y hasta el 2012 se desempeñó como Accionista y Director General de la Comercializadora e Importadora del Noreste S.A. de C.V.

fgonzalez@agroasemex.gob.mx

Hammer, Daniel

Ingeniero forestal e ingeniero agrónomo con mención en economía agraria por la Pontificia Universidad Católica de Chile.

Ha trabajado como Analista de Riesgo Financiero en el Departamento Agrícola del Banco de Chile. Posteriormente, trabajó como consultor en la empresa Agricultural Risk Management, implementando y desarrollando programas de seguro agrícola, acuícola y forestal para (re)aseguradoras locales y corredores de seguros, así como en el diseño de sistemas de ajuste de siniestros, en el ajuste de siniestros y en inspecciones técnicas para (re)aseguradores locales e internacionales.

Desde el año 2000 trabaja en Partner Reinsurance Company, basado en Chile y encargado de Latino América y otros países, y es parte del departamento de *Specialty Lines* Agrícola. Ha trabajado en el reaseguro de programas de seguro silvoagropecuario.

Finalmente, ha sido participante y panelista de simposios de seguro agrícola y acuícola, como en la Asociación Latinoamericana para el desarrollo del Seguro Agropecuario (ALASA), y ha realizado talleres de ajuste de siniestros en diferentes países.



daniel.hammer@partnerre.com

Herbold, Joachim

Economista agrícola con doctorado en Ciencias Agrícolas de la Universidad Hohenheim, Alemania.



Es Suscriptor Sénior en la División Agro de la Compañía Munich Re. Trabaja en Munich Re desde 1993 y ha prestado servicios como especialista para riesgos agrícolas y suscriptor en diferentes continentes y mercados.

Anteriormente ha sido investigador de cultivos en invernaderos en la Universidad Hohenheim y gerente de una explotación de invernaderos en España. Ha publicado varios artículos sobre diferentes aspectos del seguro agrícola.

jherbold@munichre.com

Hernández, José Manuel

Ingeniero agrónomo con 43 años de ejercicio profesional y experiencia nacional e internacional en políticas de desarrollo y planeamiento agrario, agro-exportación y proyectos agrícolas, como también en gerencia de empresas y corporaciones privadas en temas de ingeniería.



Se ha desempeñado como consultor internacional del Centro de Comercio Internacional de la Organización Mundial de Comercio (CCI/OMC), de la Oficina de Servicio de Proyectos de Naciones Unidas (UNOPS). Asimismo, ha realizado consultorías para la Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación (FAO) y la Junta del Acuerdo de Cartagena (JUNAC) en temas agrarios.

Desde julio de 2016 es Ministro de Agricultura y Riego en Perú. Su trayectoria política es conocida por estar orientada al beneficio de las mayorías campesinas, la agricultura familiar, las comunidades agrarias y los pueblos originarios.

jmhernandez@minagri.gob.pe

Jacome, Andrés

Ingeniero agrónomo de formación, posee cursos de especialización y maestría en Ciencias del Suelo, así como doctorado y post-doctorado en Geomática aplicada al ambiente.



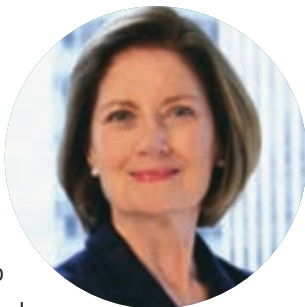
Se ha desempeñado como agrónomo en el Ministerio del Ambiente, como profesor de Agrología y Conservación de suelo y aguas en la Universidad Central de Venezuela, y como investigador asociado en el Institut National de la Recherche Scientifique -Centre Eau Terre Environnement (INRS-ETE) (Québec, Canada). Ha realizado proyectos de investigación en Latinoamérica y Norteamérica, así como Europa y África.

Actualmente, es coordinador de campo del Proyecto de Apoyo al Sistema Financiero Agropecuario en Colombia (PASAC), del Financière Agricole du Québec - Développement International (FADQDI).



Lamm-Tennant, Joan

Doctora en Finanzas e Inversiones por la Universidad de Texas, Austin; M.B.A. en Finanzas y bachiller en Contabilidad por la Universidad de Santa María, Texas.



Anteriormente, se ha desempeñado como jefa economista a nivel global y estrategia de riesgo de la empresa Guy Carpenter Company, la empresa de reaseguros y gestión de riesgos de Marsh & McLennan Companies. Además, ha sido parte del Comité de Asesores de dicha empresa.

En 2013 recibió el reconocimiento de Advancement of Professional Insurance Women (APIW) como “Mujer Aseguradora del año” y en 2012 recibió el premio de International Insurance Society Kenneth Black por su servicio y compromiso con el avance de la industria mundial. Además, es profesora adjunta en negocios internacionales en la Wharton University, Pennsylvania.

Actualmente, es Directora Ejecutiva de la corporación Blue Marble Micro, formada por un consorcio de ocho compañías aseguradoras que tiene por finalidad ampliar el mercado de microseguros.

joan@bluemarblemicro.com

Klingenberg, Cristián

Ingeniero Agrónomo de la Pontificia Universidad Católica de Chile. Desde 2010 es Gerente de Seguros Agrícolas en Aseguradora Magallanes, actualmente parte del grupo Alemán HDI Seguros, compañía líder del mercado asegurador chileno.



Formó su experiencia en seguros al estar a cargo, por ocho años, de una oficina de ajuste de siniestros agrícolas y acuícolas con cobertura nacional. Sus labores en los últimos 13 años han incluido el diseño, desarrollo y perfeccionamiento de seguros climáticos para frutales de exportación. Además ha desarrollado el Seguro Pecuario incluyendo coberturas para enfermedades exóticas y ha presentado al Ministerio de Agricultura una propuesta de aseguramiento de sequía en praderas utilizando índices de vegetación.

Dentro de sus responsabilidades actuales está el Seguro de Incendio de Forestal y de Acuicultura. Además, es productor de vid para la elaboración de vinos en un predio familiar.

Cristian.Klingenberg@hdi.cl

Martini, Carlos

Licenciado en Administración y Economía Agraria, egresado de la Facultad de Agro-
nomía de la Universidad de Buenos Aires.



Cuenta con diez años de experiencia en el manejo de riesgos agropecuarios y forestales. Se ha desarrollado como suscriptor y especialista de siniestros, ha participado en el desarrollo de diferentes coberturas para cultivos tradicionales y en programas estatales para cultivos no tradicionales. Desde 2014 trabaja en Aon Benfield como analista técnico, donde ha desarrollado diferentes coberturas para Argentina, Uruguay, Paraguay, Bolivia y Perú.

En los últimos años, mediante la participación en cursos, seminarios y congresos, ha adquirido experiencia en seguros paramétricos y de multiriesgo global, tanto para agricultura y ganadería como forestal.

carlos.martini@aonbenfield.com

Morón, Eduardo

Economista, licenciado por la Universidad del Pacífico del Perú, Master por el Centro de Estudios Macroeconómicos de Argentina (CEMA) y con un Ph.D. en Economía por la University of California at Los Angeles (UCLA).



Actualmente, es Presidente de la Asociación Peruana de Empresas de Seguros (APESEG). También es profesor principal de la Facultad de Economía de la Universidad del Pacífico.

Previamente, ha sido Director de Estudios Económicos del Fondo Latinoamericano de Reservas (FLAR), Viceministro de Economía en Perú, Director del Centro de Investigación y Director de la Maestría en Economía de la Universidad del Pacífico. Además, ha escrito libros y documentos de investigación sobre pensiones, política fiscal, monetaria y cambiaria.

emoron@apeseg.org.pe

Murillo, Erik

Ingeniero agrónomo de la Universidad Mayor de San Andrés (UMSA, Bolivia), cuenta con un Magister en Ciencias de Sistemas de Producción en la Pontificia Universidad Católica de Chile. Es post graduado en Políticas de Desarrollo Rural (Japón); en Estadística y modelos matemáticos y en Educación Superior, ambos por la UMSA.



Se ha desempeñado como investigador en el Centro Internacional de la Papa, en la Universidad Católica Boliviana y como consultor independiente en áreas rurales. Además, ha participado en actividades y eventos de intercambio técnico y científico en América, Europa y Asia.

Cuenta con experiencia en el diseño y la gestión institucional, así como en la gestión de programas y proyectos de apoyo al desarrollo agropecuario. Ha sido Director General de Producción Agropecuaria en el Ministerio de Desarrollo Rural y Tierras en Bolivia, y Director General Ejecutivo del Instituto Nacional de Innovación Agropecuaria y Forestal (INIAF).

Desde 2012 es Director General Ejecutivo del Instituto del Seguro Agrario en Bolivia.

emurillo@insa.gob.bo

Navarro, Camilo

Licenciado en Economía por la Universidad de Chile, egresado del Máster en Economía por la Universidad de Chile y M.Ph. en Economía Internacional y Desarrollo Económico por la Universidad Complutense de Madrid, España.



Profesionalmente se ha desempeñado como Agregado Comercial de Chile en Perú; Representante Alterno de Chile ante la Asociación Latinoamericana de Integración (ALADI); Jefe del Departamento de América Latina de la Dirección General de Relaciones Económicas del Ministerio de Relaciones Exteriores de Chile. Además, ha sido asesor del Viceministro de Agricultura de Chile; consultor internacional y profesor de Economía Internacional en distintos post-gradados de las universidades: U. de Chile, Portales, Cervantes, Desarrollo y Santiago.

Desde junio 2014 asumió la Dirección Ejecutiva de Agroseguros, con la misión de desarrollar y promover instrumentos de transferencia del riesgo que afectan al sector silvoagropecuario, así como administrar un subsidio estatal para estimular su colocación. Adicionalmente, fue designado Coordinador Nacional de Gestión Integral de Riesgos a partir de diciembre de 2015.

cnavarro@agroseguros.gob.cl

Pera, Massimo

Master en Economía de Desarrollo y Cooperación Internacional por la Universidad Tor Vergata de Roma.

Ha trabajado en la formulación de proyectos, apoyo y asistencia técnica a las operaciones en terreno sobre finanzas e inversiones agrícolas, así como de política y normativas, incluidas la formación y el desarrollo de capacidades para profesionales, instituciones financieras y oficiales de políticas.

Durante los últimos diez años ha trabajado en el diseño y ejecución de los programas de financiación agrícola y rural en los países en desarrollo.

Actualmente es Oficial de Finanzas Rurales de la Organización para la Alimentación y la Agricultura de las Naciones Unidas (FAO).



Massimo.pera@fao.org

Ramirez, Conrado

Es administrador de Empresas Agropecuarias de formación con énfasis en Ingeniería Agronómica, con especialización en alta gerencia.



Está vinculado a Seguros Sura desde 1996, desempeñándose como analista suscriptor en seguros de personas y familia, y como director suscriptor en seguros de propiedad y patrimoniales.

En la actualidad se desempeña como Director Nacional de Seguro Agrícola, en Colombia desde el año 2010.

cramirezv@sura.com.co

Relin, Axel

Dirige el Departamento de Sistema de Información Agrícola de GAF AG, Munich. Graduado en Ciencias Agrícolas de la Technische Universität de Munich, cuenta con M.Sc en Teledetección Aplicada por el Cranfield Institute of Technology del Reino Unido y un Doctorado en el tema de Controles de Teledetección en el marco de la Política Agrícola Común Europea.



Su amplia experiencia adquirida en GAF AG desde 1988 se centra en el desarrollo e implementación de sistemas de información agrícola. Funciones principales incluyen, entre otros: el desarrollo, implementación, control de calidad y entrenamiento en tecnologías de control para agricultores basados en teledetección y SIG; estudios de requerimientos de usuarios y desarrollo de sistemas de información agrícola para la administración pública y para agricultores; desarrollo y actualización de catastros rurales basados en SIG y ortofotos; análisis de estadística agraria basado en métodos varios; y servicios de gestión del riesgo en agricultura incorporando al sector asegurador y bancario.

Cuenta con experiencia en países de Europa, Asia, África y Sudamérica.

axel.relin@gaf.de

Ribeiro, Cristina

Ingeniera Agrónoma formada por la Escuela Superior de Agricultura Luiz de Queiroz (ESALQ/USP) de la Universidad de São Paulo, además de tener una Maestría en Agronomía por la misma institución.



En 2011 se unió al equipo de Swiss Re y es responsable por las operaciones de reaseguro de clientes en América Latina y del análisis, suscripción y gestión de negocios agrícolas. Se desempeña desarrollando soluciones en reaseguro tradicional y no tradicional en diversas líneas de negocios como agricultura, ganadería, acuicultura y forestal.

Tiene 17 años de experiencia en la industria de seguros, especializada en la suscripción, comercialización, siniestros y gestión de negocios agrícolas. Ha adquirido experiencia profesional en gestión de empresas agrícolas en la Consultoría Técnica Agronómica, posteriormente entró al mercado de seguros en 1999 con la aseguradora Nobre, operando el Seguro Agrícola. También ha trabajado en Itaú Seguros y BB Mapfre con el seguro agrícola y de daños.

Finalmente, ha sido conferencista en varios eventos sobre seguros agropecuarios en América Latina, tales como: ALASA (México, 2014); Encuentro de Reaseguro de la Federación Nacional Brasileña de Empresas de Reaseguro (FENABER) (Brasil, 2013); Seminario Nuevas Tendencias en Seguros Agrícolas (Chile, 2012), entre otros.

Cristina_Ribeiro@swissre.com

Rojas, Oscar

Doctor en agro-meteorología del Instituto Nacional de Agronomía París-Grignon; MBA en Banca y Finanzas por la Universidad Nacional de San Diego, California, y bachiller en Economía Agrícola por la Universidad de Costa Rica..



Cuenta con 25 años de experiencia en el campo del monitoreo de las cosechas y estimación de pronósticos del rendimiento en proyectos de seguridad alimentaria con la Organización para la Alimentación y la Agricultura FAO, el Banco Mundial y la Comisión Europea. Sus principales áreas de trabajo incluyen monitoreo utilizando información geoespacial, modelamiento de cultivos, monitoreo de sequías agrícolas, gestión del riesgo y desarrollo de herramientas para evaluar el impacto de la variabilidad del clima en la agricultura.

oscar.rojas@fao.org

Rozo, Daniel

Ingeniero Catastral y Geodesta, con once años de experiencia como líder del Laboratorio de Sistemas de Información del Instituto de Investigaciones Marinas y Costeras (INVEMAR) de Colombia.



Como parte de INVEMAR, cuenta con experiencia en la creación del Sistema de Información Ambiental Marino de Colombia, en la definición de Áreas Marinas Protegidas y en licencias ambientales en espacios marino costeros. Además, ha realizado un entrenamiento avanzado en Manejo de Recursos Marinos y Costeros (SUCOMAR) con InWEnt, Alemania.

Desde 2013, es CEO de la Unidad de Planificación de Tierras Rurales, Adecuación de Tierras y Usos Agropecuarios (UPRA) de Colombia. Es responsable del diseño e implementación del proceso de la Gestión de Información y Conocimiento para la planificación rural agropecuaria. Es jefe de la Oficina de Tecnologías de Información y Comunicaciones.

Actualmente, cursa una Maestría en Gerencia de la Innovación Empresarial en la Universidad Externado de Colombia.

daniel.rozo@upra.gov.co

Salcedo, Rodrigo

Economista, por la Universidad del Pacífico en Perú, cuenta con estudios de postgrado en Economía Agrícola y Ambiental por la Universidad Estatal de Pensilvania.



Cuenta con más de 13 años de experiencia de trabajo en economía de los recursos naturales, y ambientales. Su trabajo se enfoca en el análisis del comportamiento y procesos de tomas de decisiones de productores agropecuarios, hogares agropecuarios y comunidades, poniendo énfasis en el uso de los recursos naturales y adaptación al cambio climático.

Actualmente se desempeña como investigador afiliado e instructor de la Universidad del Pacífico y ha realizado trabajos con la Organización para la Alimentación y la Agricultura (FAO) y el Banco Mundial, empresas como GAF, IFPRI, GRADE, entre otros.

rsalcedo@gmail.com

Silva, Paulina

Formada como Analista de Sistemas, cuenta con un Master en Administración de Empresas MBA y es especialista en Seguros.



Dentro de su experiencia laboral ha ocupado diversos puestos. Ha sido Asesora de la Coordinación General de Bienes Estratégicos del Ministerio de Defensa de Ecuador y Asesora del Ministro de Agricultura, Ganadería, Acuacultura y Pesca con la relación con otros países, organizaciones e instituciones del Estado. Asimismo, ocupó los cargos de Directora de Seguros de Bienes Estratégicos, administradora de la póliza de casco aéreo y responsabilidad civil de las aeronaves de las Fuerzas Armadas, entre otros.

Actualmente es responsable de determinar la política de subsidio y aseguramiento a los sectores agropecuarios y pesca artesanal para mitigar fenómenos adversos, como Gerente del Proyecto AgroSeguro en Ecuador.

tsilva@magap.gob.ec

Zukowski, José Carlos

Licenciado en Economía, Magíster por la Universidad Estatal de Campinas y con una especialización en *Agribusiness* por la Fundación Instituto de Administración de la Universidad de São Paulo.



Dentro de su amplia experiencia, coordinó la creación e implementación del Seguro de Agricultura Familiar (SEAF), que hoy sirve a más de 300 mil agricultores en todo Brasil, con un monto asegurado superior a R\$ 9 mil millones. Además, ha asesorado al Ministerio de Desarrollo Agrario de Brasil en economía, finanzas, cooperativas, créditos y seguro rural, y ha sido Gerente de División en las áreas de Agronegocios, Cooperativas, Normas y Control en la Junta Directiva del Banco de Brasil.

Actualmente es Coordinador General de Gestión del Riesgo y Seguros Rurales del Ministerio de Desarrollo Agrario y miembro del Comité Directivo del Seguro Rural del Gobierno Federal de Brasil.

jose.zukowski@mda.gov.br

