


[Escriba aquí]

Lista de Especialistas en Sanidad Forestal de los países del COSAVE						
País	Nombre	Institución	Dirección/Departamento/Facultad/División	Area de trabajo (cuarentena, vigilancia, manejo integrado de plagas, control, investigación)	Principales generos forestales (Eucalyptus, Pinus, etc.)	Contacto
Argentina	Vincini, Ana María	U. Nac. de Mar del Plata	Facultad de Ciencias Agrarias - Cátedra de Zoología Agrícola - Unidad Integrada Balcarce	Zoología Agrícola	Forestales	
Argentina	Villaverde, Raúl	Min. de Agricultura, Ganadería y Pesca	Dirección de Forestación- Sanidad Forestal.	Protección Vegetal	Pinus	
Argentina	Villacide, José	INTA EEA Bariloche- GEPI		Bioecología de plagas, Entomología, Manejo, Otros	Pinus	
Argentina	Scherf, Abel	INTA EEA Montecarlo		Protección Vegetal	Eucalyptus sp., Pinus sp.	
Argentina	Schapovaloff, María Elena	INTA EEA Montecarlo		Entomología, Micología	Forestales	

[Escriba aquí]

Argentina	Scarselletta, Analía	U. Nac. de Luján - Departamento de Tecnología		Producción - Manejo	Forestales	
Argentina	Satur, Carlos	Consejo Provincial de Citricultura (Co.Pro.Cit)		Producción	Forestales	
Argentina	Santadino, Marina	U. Nac. de Luján		Entomología, Zoología Agrícola	Forestales	
Argentina	Saez, Julieta	U. Nac. del Comahue	Facultad de Ciencias Agrarias- Cátedra de Fruticultura y Cátedra de Zoología Agrícola	Entomología	Forestales	
Argentina	Ruiz, Claudia	Laboratorio de Servicios Agrarios y Forestales (LASAF)		Fitopatología, Nematología	Forestales	
Argentina	Riquelme Virgala, María Begoña	U. de Buenos Aires	Facultad de Agronomía, U. Nac. de Luján - Departamento de Tecnología	Bioecología de plagas	Forestales	
Argentina	Ramos, Sergio	INTA EEA Concordia		Entomología, Fitopatología, Micología, Protección Vegetal, Agrometeorología, Epidemiología	Forestales	

[Escriba aquí]

Argentina	Rajchenberg, Mario	Centro de Investigación y Extensión Forestal Andino Patagónico (CIEFAP)		Fitopatología, Micología	Forestales	
Argentina	Porta, Andrés Osvaldo	Museo Argentino de Ciencias Naturales "Bernardino Rivadavia"		Entomología	Forestales	
Argentina	Pissano, Leandro	U. Nac. del Comahue	Facultad de Ciencias Agrarias- Cátedra de Zoología Agrícola	Entomología	Forestales	
Argentina	Pildain, María Belén	Centro de Investigación y Extensión Forestal Andino Patagónico (CIEFAP)		Fitopatología, Micología, Protección Vegetal, Patología de semillas, Otros	Forestales	
Argentina	Pérez, Beatriz Alida	INTA CNIA Castelar	Instituto de Microbiología y Zoología Agrícola (IMyZA)	Fitopatología, Micología	Forestales	
Argentina	Patitucci, Luciano Damián	Museo Argentino de Ciencias Naturales "Bernardino Rivadavia"		Entomología	Forestales	

[Escriba aquí]

Argentina	Ortego, Jaime	INTA EEA Mendoza		Entomología	Forestales	
Argentina	Olave, Anabel	U. Nac. del Comahue	Facultad de Ciencias Agrarias- Cátedra de Zoología Agrícola	Entomología	Forestales	
Argentina	Nuñez de Boletta, Elvira Beatriz	Universidad Nacional de Santiago del Estero - Facultad de Ciencias Forestales		Fitopatología	Forestales	
Argentina	Natalia Raquel Acosta	Ministerio de Producción y Trabajo		Entomología	Forestales	
Argentina	Miranda, Mario	Instituto Nacional de Semillas (INASE)		Patología de semillas	Forestales	
Argentina	Martínez, Andrés S.	CONICET, INTA EEA Bariloche		Entomología, Protección Vegetal	Pinus	
Argentina	María Paula Campos-Soldini	CONICET		Entomología	Forestales	

[Escriba aquí]

Argentina	Lorea, Luciano	Asesor Privado		Protección Vegetal, Producción, Manejo	Forestales	
Argentina	Lantschner, María Victoria	CONICET		Entomología, Protección Vegetal	Forestales	
Argentina	Lange, Waldelino	Asesor privado		Protección Vegetal, Extensión, Producción, Manejo, Otros	Pinus	
Argentina	Jacobo, Carlos Alberto	Asesor privado, Dirección de Recursos Forestales de Corrientes- Depto. de Protección Forestal		Fitopatología	Forestales	
Argentina	Holgado, Miriam Gladys	U. Nac. de Cuyo - Facultad de Ciencias Agrarias		Entomología	Forestales	
Argentina	Guillin, Eduardo Alejandro	Instituto de Genética Ewald A. Favret (IGEAF)		Fitopatología, Protección Vegetal, Patología de semillas, Biotecnología, Mejoramiento genético, Epidemiología	Forestales	

[Escriba aquí]

Argentina	Guardia, Leandro Germán	Asesor privado		Producción	Forestales	
Argentina	Grilli, Mariano Pablo	CONICET, U. Nac. de Córdoba		Entomología	Forestales	
Argentina	Granara de Willink, María Cristina	Centro de investigaciones para la regulación de poblaciones de organismos nocivos.(CIRPON		Entomología	Forestales	
Argentina	García, Julio	Subsecretaria de Desarrollo Foresto-Industrial. Ministerio de Agroindustria		Extensión, Producción, Manejo	Forestales	
Argentina	Garces, José	Min. de Asuntos Agrarios de la Provincia de Buenos Aires (MAA)	Dir. de Sanidad Vegetal- Depto. de Prot. Vegetal	Extensión	Pinus	
Argentina	Fernandez, Franco Daniel	INTA- Instituto de Patología Vegetal (IPAVE)		Bacteriología	Forestales	

[Escriba aquí]

Argentina	Fernandez Gorgolas, María del Carmen	U. Nac. de Catamarca	Facultad de Ciencias Agrarias - Cátedra de Zoología Agrícola	Entomología	Forestales	
Argentina	Eskiviski, Edgar	INTA EEA Montecarlo		Entomología, Fitopatología	Forestales	
Argentina	Eibl, Beatriz	Solapa 4		Fitopatología	Forestales	
Argentina	Eggs, Anyelen Yanina	U. Nac. de Luján		Protección Vegetal	Forestales , Eucalyptus	
Argentina	Dummel, Delia Marlene	INTA EEA Montecarlo	U. Nac. de Misiones- Fac. de Cs. Forestales	Fitopatología	Eucalyptus, Pinus	
Argentina	Dominguez Daguer, Diego	Min. de Agricultura, Ganadería y Pesca	Dirección de Forestación- Sanidad Forestal	Extensión, Otros	Pinus	
Argentina	Dellapé, Gimena	U. Nac. de La Plata	Facultad de Ciencias Naturales y Museo	Bioecología de plagas, Entomología	Forestales	

[Escriba aquí]

Argentina	Del Toro, Marta Susana	U. Nac. de Cuyo - Facultad de Ciencias Agrarias		Protección Vegetal, Otros	Forestales	
Argentina	Defea, Bárbara Soledad	CEPAVE (Centro de Estudios Parasitológicos y de Vectores)		Bioecología de plagas, Entomología, Zoología Agrícola	Forestales	
Argentina	Debat, Humberto	INTA- Instituto de Patología Vegetal (IPAVE)		Entomología, Fitopatología, Virología, Protección Vegetal, Biotecnología	Forestales	
Argentina	Dapoto, Graciela	U. Nac. del Comahue	Facultad de Ciencias Agrarias- Cátedra de Zoología Agrícola	Entomología	Forestales	
Argentina	Cortizo, Silvia	INTA EEA Delta del Paraná		Mejoramiento genético	Forestales	
Argentina	Conles, Martha Yolanda	U. Nac. de Córdoba		Fitopatología, Micología, Protección Vegetal, Patología de semillas, Epidemiología, Manejo	Forestales	
Argentina	Luis Rogelio Conci	INTA- Instituto de Patología Vegetal (IPAVE)		Bacteriología	Forestales	

[Escriba aquí]

Argentina	Roberto Comercí	Asesor privado		Entomología, Zoología Agrícola	Forestales	
Argentina	Chaves, Eliseo Jorge	NEMA-AGRIS		Nematología		
Argentina	Esteban Ceriani Nakamurakare	U. de Buenos Aires	Facultad de Ciencias Exactas y Naturales- Lab. de Micología y Fitopatología	Entomología, Micología	Forestales	
Argentina	Casaubon, Edgardo Alberto	INTA EEA Delta del Paraná		Manejo, Otros	Forestales	
Argentina	Juan Pedro Bouvet	INTA EEA Concordia		Entomología	Forestales	
Argentina	María Fernanda Barrios	INTA EEA Concordia		Estadísticas, Manejo, Otros	Eucaliptus	
Argentina	Claudia Azpilicueta	Laboratorio de Servicios Agrarios y Forestales (LASAF)		Nematología	Forestales	

[Escriba aquí]

Argentina	Gonzalo Azar	Laboratorio de Servicios Agrarios y Forestales (LASAF)		Fitopatología	Forestales	
Argentina	Alejandro Aparicio	INTA EEA Bariloche		Mejoramiento genético, Ecología Vegetal y Recursos Fitogenéticos	Pinus	
Argentina	Mabel Mendez	SENASA	Laboratorio Centro Regional Corrientes Misiones	Monitoreo y Control (Control Biologico, Entomología)	Eucalyptus	mamendez@senasa.gov.ar
Argentina	Francisco Azzaro	SENASA	Of San Martin de los Andes - Centro Regional Patagonia Norte	Vigilancia, monitoreo y Control (Control Biologico, Entomología)	Pinus	fazzaro@senasa.gov.ar
Argentina	Raul Villaverde	Ministerio de Agroindustria/ UNLP	Subsecretaria de Desarrollo Forestal/Facultad de Cs Agrarias y Forestales	Proteccion Forestal	Eucalyptus, Pinus, Salicaceas	ravillaverde@yahoo.com.ar
Argentina	Edgar Eskiviski	INTA	Estación Experimental Agropecuaria Montecarlo	Entomología y Fitopatología	Forestales	edgar.eskiviski@inta.gov.ar
Argentina	Jose Villacide	INTA	GEPI - Estación Experimental Agropecuaria Bariloche	Manejo Forestal	Pinus	josevillacide@gmail.com

[Escriba aquí]

Argentina	Maria B. Riquelme Virgala	Universidad Nacional de Lujan	Departamento de Tecnología	Bioecología de Plagas	Salicaceas, Eucalyptus, Prosopis	mbriquelme@hotmail.com
Argentina	Andrea. Andorno	INTA		Control Biologico de plagas	Forestales	andrea.andorno@inta.gov.ar
Argentina	Natalia Acosta	Ministerio de Agroindustria/ UNLP	Subsecretaria de Desarrollo Forestal//Facultad de Cs Agrarias y Forestales	Proteccion Forestal	Forestales	nra.acosta@gmail.com
Argentina	Monica Murace	Universidad Nacional de La Plata (UNLP)	Facultad de Cs Agrarias y Forestales	Proteccion Forestal (Fitopatología)	Forestales	mmurace@gmail.com
Argentina	Virginia Fontana	Universidad Nacional del Comahue	Asentamiento Universitario San martin de los Andes (AUSMA)	Investigación	Pinos. Nativas	virginiasmandes@yahoo.com.ar
Argentina	Marcela Nuñez Cresto	Empresa de Servicios de Control de Plagas	Misiones	Control de plagas	Pinus, Eucalyptus	serviciosmnc@gmail.com
Argentina	Juan Pedro Agostini	INTA	Estación Experimental Agropecuaria Montecarlo (Misiones)	Patología	Forestales	agostini.juanpedro@inta.gob.ar

[Escriba aquí]

Argentina	Delia Dummel	INTA	Estación Experimental Agropecuaria Montecarlo (Misiones)	Patología	Forestales	dummel.delia@inta.gob.ar
Argentina	Blanca Canteros	INTA	Estación Experimental Agropecuaria Bella Vista (Corrientes)	Bacterióloga	Forestales	canteros.blanca@inta.gob.ar
Argentina	Sergio Ramos	INTA	Estación Experimental Agropecuaria Concordia (Entre Rios)	Patología y entomología	Forestales	ramos.sergio@inta.gob.ar
Argentina	Omar Garcia	Empresas Verdes Argentina S.A.	Misiones	Control de plagas	Forestales	ogarcia@evasaforestal.com.ar
Argentina	Laura Maly	SENASA	Coordinación Sanidad Forestal - DSV - DNPV	Programa Nacional de Sanidad Forestal	Forestales	lmaly@senasa.gob.ar
Argentina	Sara Quintana de Quinteros	Universidad Nacional de Jujuy	Facultad de Cs Agrarias / Zoología Agrícola	entomología - investigación	Forestales	zoologia@fca.unju.edu.ar
Bolivia	Mateo Vargas Rojas	Universidad Autonoma Gabriel Rene Moreno	Docente de la Facultad de Ingenieria Agronomica e Ingenieria Forestal	Proteccion forestal (especialidad en entomología)	0	mateovar@yahoo.com

[Escriba aquí]

Bolivia	Monica Irene Melendez Orihuela	Instituto de Investigacion "El Vallecito" UAGRM	Proteccion vegetal y medio ambiente	0	0	melendez_monica@hotmail.com
Bolivia	Freddy Espinoza C.	Universidade Mayor de San Simon	Docente de la Escuela de Ciencias Forestales (ESFOR)	Ecologia Forestal (Investigacion)	0	0
Bolivia	Mario Escalier H.	Universidade Mayor de San Simon	Docente de la Escuela de Ciencias Forestales (ESFOR)	Manejo de bosques y cuencas (investigacion)	0	0
Bolivia	Edwards Sanzeteña T.	Universidade Mayor de San Simon	Docente de la Escuela de Ciencias Forestales (ESFOR)	Manejo de Bosques (Elaboración de Planes de Manejo Forestal) investigacion	0	0
Bolivia	Mario Coca Morante	Universidade Mayor de San Simon	Docente de la Escuela de Ciencias Forestales (ESFOR)	Entomologia y Patologia Forestal	0	cocamorante.mario@gmail.com cocamario@hotmail.com
Brasil	Alexandre Mehl Lunz	Embrapa Amazônia Oriental		Manejo e controle de insetos-praga de espécies florestais nativas (paricá, mogno, cedro, andiroba) e exóticas (eucalipto, mogno-africano, teca, acácia) cultivadas na Amazônia.	Pinus, Eucalyptus y bosque nativo	alexandre.mehl@embrapa.br

[Escriba aquí]

Brasil	Ana Maria Matoso Viana	Universidade Federal Norte Fluminense	Laboratório de Entomologia e Fitopatologia.	Comportamento Animal, atuando principalmente nos seguintes temas: comunicação química em insetos; comportamento de forrageamento, comunicação química e reconhecimento parental em formigas cortadeiras.	Pinus, Eucalyptus y bosque nativo	amaria@uenf.br
Brasil	Carlos Alberto Hector Flechtmann	Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho/Ilha Solteira	Departamento de Fitossanidade Engenharia Rural e Solos.	Biodiversidade e bioecologia de insetos de florestas, especialmente em Scolytinae e Platypodinae (Curculionidae), além de besouros coprófagos (Scarabaeidae), organismos bioindicadores e controladores de moscas de importância veterinária em áreas de pastagem e florestal	Pinus, Eucalyptus y bosque nativo	flechtma@bio.feis.unesp.br
Brasil	Carlos Frederico Wilcken	FCA/UNESP - Campus de Botucatu, SP	Departamento de Produção Vegetal- FCAUNESP	Pragas de Pinus e Eucalipto	Pinus, Eucalyptus y bosque nativo	cwilcken@fca.unesp.br
Brasil	Dalva Luiz de Queiroz	Embrapa Florestas, Colombo, PR	Laboratório de Entomologia Florestal	Controle Biológico e Manejo Integrado de Pragas Florestais, com ênfase em Manejo de Psylloidea	Pinus, Eucalyptus y bosque nativo	dalva.queiroz@embrapa.br
Brasil	Edison Bisognin Cantarelli	Universidade Federal de Santa Maria	Centro de Educação Superior Norte do RS.	Proteção Florestal, atuando principalmente nos seguintes temas: silvicultura, reflorestamento, floresta, formigas cortadeiras	Pinus, Eucalyptus y bosque nativo	engedison@yahoo.com

[Escriba aquí]

Brasil	Edson Tadeu Iede	Embrapa Florestas, Colombo, PR	Laboratório de Entomologia Florestal	Manejo Integrado de Pragas Florestais, Controle Biológico e Pragas Quarentenárias	Pinus, Eucalyptus y bosque nativo	edson.iede@embrapa.br
Brasil	Elisiane Castro de Queiroz	FUNCEMA/Embrapa Florestas	Laboratório de Entomologia Florestal	Experiência com pragas de Pinus e eucalipto.	Pinus, Eucalyptus y bosque nativo	elisiane.queiroz@colaborador.embrapa.br
Brasil	Ervandil Corrêa Costa	Universidade Federal de Santa Maria	Centro de Ciências Rurais, Departamento de Defesa Fitossanitária	Ecologia de Ecossistemas, Biodiversidade, Transgênicos, Impacto Ambiental, Direito Ambiental, Entomologia Agrícola e Florestal e Proteção Florestal.	Pinus, Eucalyptus y bosque nativo	ervandilc@gmail.com
Brasil	Genesio Tamara Ribeiro	Universidade Federal de Sergipe	Centro de Ciências Biológicas e da Saúde.	Entomologia Florestal	Pinus, Eucalyptus y bosque nativo	gribeiro@ufs.br
Brasil	Guilherme Schnel e Schuhli	Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária/ EMBRAPA Florestas		Sistemática Molecular, e genética de populações	Pinus, Eucalyptus y bosque nativo	guilherme.schuhli@embrapa.br
Brasil	José Cola Zanuncio	UFV, Viçosa, MG	Depto de Biologia Animal	Manejo Integrado de Pragas	Pinus, Eucalyptus y bosque nativo	zanuncio@ufv.br
Brasil	Leonardo Rodrigues Barbosa	Embrapa Florestas, Colombo, PR	Laboratório de Entomologia Florestal	Controle Biológico e Manejo Integrado de Pragas Florestais	Pinus, Eucalyptus y bosque nativo	leonardo.r.barbosa@embrapa.br

[Escriba aquí]

Brasil	Luiz Alexandre Nogueira de Sá	Embrapa meio Ambiente, Jaguariúna, SP	Laboratório de Quarentena "Costa Lima"	Agentes de controle biológico, controle biológico de pragas, impacto ambiental, quarentena.	Pinus, Eucalyptus y bosque nativo	luiz.sa@embrapa.br
Brasil	Marcelo Diniz Vitorino	Fundação Universidade Regional de Blumenau	Laboratório de Monitoramento e Proteção Florestal	Atua na area de recursos florestais e engenharia florestal, com ênfase em entomologia e controle biológico de plantas causadoras de invasão biológica.	Pinus, Eucalyptus y bosque nativo	dinizvitorino@gmail.com
Brasil	Marcílio José Thomazini	Embrapa Florestas, Colombo, PR	Laboratório de Entomologia Florestal	Manejo integrado de pragas florestais com ênfase em essências florestais nativas	Pinus, Eucalyptus y bosque nativo	marcilio.thomazini@embrapa.br
Brasil	Marcos Antônio Lima Bragança	Universidade Federal de Tocantins	Campus de Porto Nacional, Curso de Ciências Biológicas	Ecologia de formigas cortadeiras e suas interações com moscas parasitóides da família Phoridae. Atua também nos seguintes tópicos: ecologia de dípteros vetores de doenças, biodiversidade de Hymenoptera, biologia e controle biológico de insetos	Pinus, Eucalyptus y bosque nativo	malbr@uol.com.br
Brasil	Mariane Aparecida Nickele	Universidade Federal do Paraná	Pós-Doutoranda na	Proteção florestal, pragas florestais, controle biológico, comportamento e controle de formigas cortadeiras	Pinus, Eucalyptus y bosque nativo	nickele.mariane@gmail.com
Brasil	Nilton José Sousa	Universidade Federal do Paraná, Setor de Ciências Agrárias	Departamento de Silvicultura e Manejo.	Tem experiência na área de Silvicultura e Proteção Florestal, com ênfase em Manejo Integrado de Pragas Florestais	Pinus, Eucalyptus y bosque nativo	nilton@ufpr.br

[Escriba aquí]

Brasil	Norivaldo dos Anjos	Universidade Federal de Viçosa	Departamento de Biologia Animal. Manejo de Pragas Florestais - casa dos cupins/dba/ccb/ufv campus	Besouros desfolhadores, Formigas cortadeiras, Microcigarrinhas (=Psylloidea) Cupins e Carunchos de madeira	Pinus, Eucalyptus y bosque nativo	nanjos@ufv.br
Brasil	Odair Correa Bueno	Universidade Estadual Paulista Julio Mesquita Filho/Rio Claro	Instituto de Biociências de Rio Claro, Departamento de Biologia	Biologia de Insetos Sociais e Biologia, Comportamento e Controle de Formigas Invasoras	Pinus, Eucalyptus y bosque nativo	odaircb@rc.unesp.br
Brasil	Ronald Zanetti Bonetti Filho	Universidade Federal de Lavras	Departamento de Entomologia Universidade Federal de Lavras	Atua em ensino, pesquisa e extensão na área de Recursos Florestais e Engenharia Florestal, com ênfase em Proteção Florestal e Bioindicadores, principalmente no manejo integrado e amostragem de formigas cortadeiras e de cupins em florestas cultivadas e formigas bioindicadoras.	Pinus, Eucalyptus y bosque nativo	zanetti@den.ufla.br
Brasil	Susete do Rocio Chiarello Penteado	Embrapa Florestas, Colombo, PR	Laboratório de Entomologia Florestal	Controle Biológico e Manejo Integrado de Pragas Florestais	Pinus, Eucalyptus y bosque nativo	susete.penteado@embrapa.br
Brasil	Terezinha Maria Castro Della Lucia	Universidade Federal de Viçosa (UFV)	Departamento Sanidade Fitotecnia	Combate, Controle Biológico, Controle Químico e Formigas cortadeiras	Pinus, Eucalyptus y bosque nativo	tdlucia@ufv.br
Brasil	Wilson Reis Filho	EPAGRI/EMBRAPA FLORESTAS	Laboratório de Entomologia Florestal – Embrapa Florestas	Controle Biológico e Manejo Integrado de Pragas Florestais, com ênfase em formigas cortadeiras	Pinus, Eucalyptus y bosque nativo	wilson.reis@colaborador.embrapa.br

[Escriba aquí]

Chile	Marcos Beéche Cisternas	Servicio Agrícola y Ganadero/SAG	División de Protección Agrícola y Forestal/Subdepartamento de Vigilancia y Control de Plagas Forestales	Vigilancia y control de plagas forestales (entomología forestal)	<i>Pinus, Eucalyptus</i> y bosque nativo	marcos.beeche@sag.gob.cl
Chile	Ariel Sandoval Clavería	Servicio Agrícola y Ganadero/SAG	División de Protección Agrícola y Forestal/Subdepartamento de Vigilancia y Control de Plagas Forestales	Vigilancia de plagas forestales (entomología)	<i>Pinus, Eucalyptus</i> y bosque nativo	ariel.sandoval@sag.gob.cl
Chile	Sandra Ide Mayorga	Servicio Agrícola y Ganadero/SAG	División de Protección Agrícola y Forestal/Subdepartamento de Vigilancia y Control de Plagas Forestales	Control de embalajes de madera y control biológico de plagas forestales	<i>Pinus</i> y <i>Eucalyptus</i>	sandra.ide@sag.gob.cl
Chile	Alex Opazo Parra	Servicio Agrícola y Ganadero/SAG	División de Protección Agrícola y Forestal/Subdepartamento de Vigilancia y Control de Plagas Forestales	Vigilancia y control de plagas forestales (patología forestal)	<i>Pinus, Eucalyptus</i> y bosque nativo	alex.opazo@sag.gob.cl
Chile	Pablo González Erazo	Servicio Agrícola y Ganadero/SAG	División de Protección Agrícola y Forestal/Subdepartamento de Vigilancia y Control de Plagas Forestales	Cuarentena y control de plagas forestales	<i>Pinus</i> y bosque nativo	pablo.gonzalez@sag.gob.cl
Chile	Cecilia Ruiz	Universidad Austral de Chile	Facultad de Ciencias Forestales y Recursos Naturales	Salud forestal, manejo integrado de especies invasoras	Plantaciones forestales y bosque nativo	ceciliaruiz@uach.cl
Chile	Rodrigo Morales	Universidad Austral de Chile	Facultad de Ciencias Forestales y Recursos Naturales	Patología y protección forestal	Plantaciones forestales y bosque nativo	rmorales@uach.cl

[Escriba aquí]

Chile	Amanda Huerta Fuentes	Universidad de Chile	Facultad de Ciencias Forestales y Conservación de la Naturaleza	Entomología Forestal	Plantaciones forestales y bosque nativo	ahuertaf@gmail.com
Chile	Eugenio Sanfuentes von Stowasser	Universidad de Concepción	Facultad de Ciencias Forestales	Fitopatología Forestal	Plantaciones forestales y bosque nativo	esanfuen@udec.cl
Perú	Walter Diaz Burga	Servicio Nacional de Sanidad Agraria - SENASA	Unidad de Centro de Diagnostico de Sanidad Vegetal	Taxonomía: Entomología: Hemiptera	Eucalyptus, Pinus y otras especies	wcdiaz@senasa.gob.pe
Perú	Graciano Tejada Hurtado	Servicio Nacional de Sanidad Agraria - SENASA	Unidad de Centro de Diagnostico de Sanidad Vegetal	Taxonomía: Entomología: Coleoptera y Lepidoptera	Eucalyptus, Pinus y otras especies	gtejada@senasa.gob.pe
Perú	Carlos Torres Limache	Servicio Nacional de Sanidad Agraria - SENASA	Subdirección de Análisis de Riesgo y Vigilancia Fitosanitaria	Vigilancia fitosanitaria	Eucalyptus, Pinus y otras especies	ctorres@senasa.gob.pe
Perú	Elizabeth Nuñez Sacarias	Servicio Nacional de Sanidad Agraria - SENASA	Subdirección de Control Biológico	Control biológico	Eucalyptus, Pinus y otras especies	enunez@senasa.gob.pe
Perú	Felix Quenta Cherre	Servicio Nacional de Sanidad Agraria - SENASA	Subdirección de Cuarentena Vegetal	Tratamientos Cuarentenarios	Embalajes de Madera diverssa	fquenta@senasa.gob.pe

[Escriba aquí]

Uruguay	Noelia Casco	Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca	Departamento de Vigilancia Fitosanitaria/ División Protección Agrícola/ Dirección General de Servicios Agrícolas (DGSSAA)	Vigilancia Fitosanitaria	Eucalyptus, Pinus	ncasco@mgap.gub.uy
Uruguay	Noelia Casco	Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca	Departamento de Vigilancia Fitosanitaria/ División Protección Agrícola/ Dirección General de Servicios Agrícolas (DGSSAA)	Vigilancia Fitosanitaria	Eucalyptus, Pinus	ncasco@mgap.gub.uy
Uruguay	María José Montelongo	Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca	Departamento de Cuarentena Vegetal/División Protección Agrícola/ Dirección General de Servicios Agrícolas (DGSSAA)	Cuarentena Vegetal	Eucalyptus, Pinus	mmontelongo@mgap.gub.uy
Uruguay	Patricia Escudero	Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca	División Manejo Forestal Sostenible/ Dirección General Forestal (DGF)	Vigilancia y Monitoreo de plagas forestales	Eucalyptus, Pinus	pescudero@mgap.gub.uy
Uruguay	Raquel Balero	Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca	Departamento Manejo y Protección Forestal/ División Manejo Forestal Sostenible/ Dirección General Forestal (DGF)	Monitoreo de plagas forestales	Eucalyptus, Pinus	rbalero@mgap.gub.uy
Uruguay	Andrea Listre	Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca	Área de Entomología / División Análisis & Diagnóstico/ Dirección General de Servicios Agrícolas (DGSSAA)	Entomología Forestal	Pinus, Eucalyptus	alistre@mgap.gub.uy
Uruguay	Gonzalo Martínez	Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria	Programa Forestal	Entomología Forestal	Eucalyptus, Pinus	gmartinez@tb.inia.org.uy
Uruguay	Carolina Jorge	Universidad de la República	Centro Universitario Tacuarembó	Entomología Forestal	Eucalyptus	carolina.jorge@cut.edu.uy

[Escriba aquí]

Uruguay	Martin Bollazzi	Universidad de la República	Facultad de Agronomía	Entomología Forestal	Eucalyptus, Pinus	bollazzi@fagro.edu.uy
Uruguay	Sofia Simeto	Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria	Programa Forestal	Patología Forestal	Eucalyptus, Pinus	ssimeto@tb.inia.org.uy
Uruguay	Lina Bettucci	Universidad de la República	Facultad de Ciencias	Patología Forestal	Eucalyptus, Pinus	bettucci@fing.edu.uy
Uruguay	Raquel Alonso	Universidad de la República	Facultad de Ciencias	Patología Forestal	Eucalyptus, Pinus	raquela@fing.edu.uy
Uruguay	Sandra Lupo	Universidad de la República	Facultad de Ciencias	Patología Forestal	Eucalyptus, Pinus	slupo@fing.edu.uy
Uruguay	Carlos Pérez	Universidad de la República	Facultad de Agronomía	Patología Forestal	Eucalyptus, Pinus	caperez@fagro.edu.uy
Uruguay	María José Montelongo	Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca	Departamento de Cuarentena Vegetal/División Protección Agrícola/ Dirección General de Servicios Agrícolas (DGSSAA)	Cuarentena Vegetal	Eucalyptus, Pinus	mmontelongo@mgap.gub.uy
Uruguay	Patricia Escudero	Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca	División Manejo Forestal Sostenible/ Dirección General Forestal (DGF)	Vigilancia y Monitoreo de plagas forestales	Eucalyptus, Pinus	pescudero@mgap.gub.uy

[Escriba aquí]

Uruguay	Raquel Balero	Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca	Departamento Manejo y Protección Forestal/ División Manejo Forestal Sostenible/ Dirección General Forestal (DGF)	Monitoreo de plagas forestales	Eucalyptus, Pinus	rbalero@mgap.gub.uy
Uruguay	Andrea Listre	Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca	Área de Entomología / División Análisis & Diagnóstico/ Dirección General de Servicios Agrícolas (DGSSAA)	Monitoreo de plagas forestales	Pinus	alistre@mgap.gub.uy
Uruguay	Gonzalo Martínez	Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria	Programa Forestal	Entomología Forestal	Eucalyptus, Pinus	gmartinez@tb.inia.org.uy
Uruguay	Carolina Jorge	Universidad de la República	Centro Universitario Tacuarembó	Entomología Forestal	Eucalyptus	carolina.jorge@cut.edu.uy
Uruguay	Martin Bollazzi	Universidad de la República	Facultad de Agronomía	Entomología Forestal	Eucalyptus, Pinus	bollazzi@fagro.edu.uy
Uruguay	Sofía Simeto	Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria	Programa Forestal	Patología Forestal	Eucalyptus, Pinus	ssimeto@tb.inia.org.uy
Uruguay	Lina Bettucci	Universidad de la República	Facultad de Ciencias	Patología Forestal	Eucalyptus, Pinus	bettucci@fing.edu.uy

[Escriba aquí]

Uruguay	Raquel Alonso	Universidad de la República	Facultad de Ciencias	Patología Forestal	Eucalyptus, Pinus	raquela@fing.edu.uy
Uruguay	Sandra Lupo	Universidad de la República	Facultad de Ciencias	Patología Forestal	Eucalyptus, Pinus	slupo@fing.edu.uy
Uruguay	Carlos Pérez	Universidad de la República	Facultad de Agronomía	Patología Forestal	Eucalyptus, Pinus	caperez@fagro.edu.uy