

FACULTAD DE CIENCIAS FORESTALES
Doctorado en Ciencias Forestales

GRADUADOS

Año de egreso	Nombre egresado	Nacionalidad	Nombre de tesis	Comisión
2002	Rolando Rodríguez Leiva	Chilena	Efectos del regimen silvícola en el área foliar, alometría, localización del crecimiento y productividad en <i>Pinus radiata</i> D. Don	Dr. Miguel Espinosa B. (Prof. Guía) Juan Inzunza Margarita Marchant Darcy Ríos
2006	Hermes Castellanos Bocáz	Chilena	Regeneración de plantas <i>Nothofagus alpina</i> mediante embriogénesis somática	Dr. Manuel Sánchez O. (Prof. Guía) Comisión: Darcy Ríos (coguía) Miren Alberdi Maritza Tapia León Bravo
2007	Claudio Muñoz Riveros	Pretratamiento bio-organosolv para sacarificación y fermentación de madera de <i>Pinus radiata</i> D. Don y <i>Acacia dealbata</i> Link	Chilena	Dra. Juanita Freer (Prof. Guía) Comisión: Dr. Regis Teixeira (Prof. Coguí) Dr. Jaime Rodríguez, Flavio Teixeira
	Marcia Zambrano Riquelme	Optimización del proceso de compostaje aeróbico de residuos sólidos provenientes de la industria de celulosa kraft y su efecto en el crecimiento en vivero de plantas de <i>Pinus radiata</i> D. Don.	Chilena	Dr. Jaime Baeza (Prof. Guía) Comisión: Dra. Gladys Vidal (Coguí) Dr. Claudio Zaror, Dr. André Ferras
	Cristian Gómez Hernández	Caracterización de la embriogénesis somática en <i>Eucalyptus globulus</i> Labill	Chilena	Dr. Manuel Sánchez (Prof. Guía) Comisión: Dra. Darcy Ríos (Coguí) Dra. Ana Gutiérrez Dr. Eugenio Sanfuentes

2008 <i>pinus radiata</i>	María Elena Materán Oviedo	Microinjerto in vitro como una técnica de revigorización de árboles élite de <i>Pinus radiata</i> D. Don.	Venezolana	Dra. Darcy Ríos (Prof. Guía) Comisión: Dr. Manuel Sánchez (Coguía) Dra. Angela Machuca Dr. Peter Seemann
	Edgardo Araque Vivas	Microinjerto in vitro como una técnica de revigorización de árboles élite de <i>Pinus radiata</i> D. Don.	Venezolana	Dr. Jaime Baeza (Prof. Guía) Comisión: Dra. Juanita Freer, Dr. German Aroca, Dr. Jaime Rodríguez
	Yudith Guillén	Capacidad lignocelulolítica y tolerancia a metales pesados de hongos pudridores de madera, que se desarrollan en la VIII Región, y su posible uso biotecnológico.	Venezolana	Dra. Angela Machuca (Prof. Guía) Comisión: Dr. Eugenio Sanfuentes, Dr. Regis Teixeira Dr. Getz Pafner
	Mauricio Ramírez Vidal	Efecto de la intensidad de poda y disponibilidad de recursos hídricos del sitio en el crecimiento de <i>Pinus radiata</i> D. Don.	Chilena	Dr. Jaime Rodríguez (Prof. Guía) Comisión: Dr. Regis Teixeira, Dra. Sofía Valenzuela, Dr. Miguel Peredo
2009	Mariel Monroy Almegor	Desarrollo de método de análisis por espectroscopía en el infrarrojo cercano (ft-nir) para la determinación de ácidos hexenurónicos en pulpas kraft	Panameña	Dr. Regis Teixeira (Profesor Guía) Comisión: Dr. Jaime Baeza (Coguía) Dra. Juanita Freer Dr. Silvio Urizar
	Rafael Coopman Ruiz-Tagle	La paradoja de una umbrofila dominante del dosel "cambios funcionales del	Chilena	Dr. León Bravo (Prof. Guía) Comisión:

		aparato fotosintético y de la estructura del tallo de <i>Nothofagus nítida</i> que explican la transición de plántula umbrófila obligada a umbrófila facultativa durante su ontogenia		Dr. Luis Corcuera, Dr. Anibal Pauchard, Dr. Christopher Lusk
	Fabiola Avilés Maldonado	Propagación de material adulto de nogal (<i>Juglans regia</i> L.) vía cultivo <i>in vitro</i>	Chilena	Dra. Darcy Ríos (Prof. Guía) Comisión: Dr. Manuel Sánchez (Prof. Guía) Dra. Sofía Valenzuela, Dr. Rodrigo Hasbún
2010	Katy Díaz Peralta	Caracterización de rizobacterias promotoras del enraizamiento de estacas de <i>Eucalyptus globulus</i> Labill.: mecanismos de acción y fluctuación poblacional	Chilena	Dr. Eugenio Sanfuentes Comisión: Dr. Miguel Martínez (Coguía), Dra. Darcy Ríos, Dr. Jaime Rodríguez
	Teresa Parada Jimenez	Respuestas ecofisiológicas a la disponibilidad hídrica del suelo en plántulas de especies arbóreas de la zona central de Chile.	Chilena	Dr. Antonio Lara (Prof. Guía) Comisión: Dr. Anibal Pauchard, Dr. Pablo Donoso, Dr. Mauro González
	Francis Dube	Dinámica de carbono y otras interacciones en agroecosistemas con <i>Pinus ponderosa</i> (Dougl.ex.Laws) y praderas naturales establecidos sobre suelos volcánicos degradados en la región de aysén, patagonia chilena	Canadiense	Dr. Miguel Espinoza (Prof. Guía) Comisión: Dr. Erick Zagal (Coguía) Dr. Neal Stolpe, Dr. Naresh V Thevathasan

2011	Christian Troncoso Carrasco	Determinación de respuestas metabólicas secundarias defensivas en <i>Eucalyptus globulus</i> (Labill), inducida mediante el agente entomológico <i>Ctenarytaina eucalypti</i> (maskell) y su persistencia en la propagación vegetativa	Chilena	Dra. Darcy Ríos (Prof. Guía) Comisión: Dr. José Becerra (Coguía) Dr. Magalis Bittner, Dr. Manuel Sánchez
	Marta Fernández Reyes	Caracterización de genes deshidrina en <i>Eucalyptus globulus</i> cuya expresión es inducida por la aclimatación a baja temperatura	Chilena	Dra. Sofía Valenzuela (Prof. Guía) Comisión: Dr. Claudio Balocchi, Dr. León Bravo, Dr. Fernando Droppelmann
	José García Moreno	Clonamiento y caracterización de la enzima ferulato 5-hidroxilasa (f5h) de <i>Eucalyptus globulus</i>	Panameña	Dra. Sofía Valenzuela (Prof. Guía) Comisión: Dr. Regis Teixeira, Dra. Amparo Uribe, Dr. Claudio Balocchi, Dr. Clint Chapple
	Ricardo González Sierra	Propagación <i>in vitro</i> por medio del sistema de inmersión temporal y aclimatación de microplantas de <i>Eucalyptus globulus</i> Labill	Chilena	Dr. Manuel Sánchez (Prof. Guía) Comisión: Dra. Darcy Ríos (Coguía), Dr. Eugenio Sanfuentes, Dra. Ana Gutierrez.
	Heriberto Franco Ávila	Pretratamiento de maderas de <i>Pinus</i>	Panameña	Dr. Regis Teixeira (Prof. Guía)

		<i>radiata</i> y <i>Pinus caribaea</i> por hidrólisis con ácido diluido y por deslignificación sulfito alcalino/antraquinona para la producción de bioetanol		Comisión: Dra. Juanita Freer (Coguía), Dr. German Aroca, Dr. Jaime Baeza
	Rafael García Araya	Impactos de la invasión de <i>Teline monspessulana</i> (L.) K. Koch: Efectos sobre el régimen del fuego	Chilena	Dr. Anibal Pauchard (Prof. Guía) Comisión: Dr. Eduardo Peña, Dr. Lohengrin Cavieres, Dr. Ramiro Bustamante
	Bárbara Langdon Fornet	Invasión de pinus contorta doug ex loud. En la patagonia chilena: patrones y mecanismos tras el proceso (<i>Pinus contorta</i> Doug. Ex loud invasion in the chilean patagonia: patterns and mechanisms behind the process)	Chilena	Dr. Anibal Pauchard (Prof. Guía) Comisión: Dr. Lohengreen Cavieres (Coguía), Dr. Eduardo Peña, Dr. Mauro González
2012	Simón Sandoval Rocha	Modelación del crecimiento y rendimiento en biomasa aérea de ensayos dendroenergéticos	Chilena	Dr. Jorge Cancino (Prof. Guía) Comisión: Dr. Rafael Rubilar (coguía) Dr. Jorge Jara, Dr. Fernando Muñoz.
	Cristian Moya Villablanca	Compuestos lignocelulósico-plástico obtenidos a partir de harina de madera o corteza de <i>Pinus radiata</i> y polietileno reciclado fabricado mediante moldeo por inyección	Chilena	Dr. Luis Valenzuela (Prof. Guía) Comisión: Dr. Hernan Poblete, Dr. Mario Rodríguez, Dr. Rubén Ananias

	Claudio Pozo Valenzuela	Aceleración de la biodegradación de madera de <i>Pinus radiata</i> por el hongos de pudrición parda <i>Gloeophyllum trabeum</i>	Chilena	Dr. Jaime Rodríguez (Prof. Guía) Comisión: Dra. Juanita Freer (coguía), Dr. Regis Teixeira, Dr. David Contreras.
	Salomé Zaldúa Flores	Caracterización de cepas de <i>Clonostachys rosea</i> para el control de <i>Botrytis cinerea</i> en viveros de <i>Eucalyptus globulus</i>	Chilena	Dr. Eugenio Sanfuentes (Prof. Guía) Comisión: Dra. Darcy Ríos, Dr. José Becerra, Dr. Mauricio Lolos.
	Priscila Moraga Suazo	Desarrollo de mapa de ligamento genético y detección de qtls asociados a la resistencia contra <i>Fusarium circinatum</i> Nirenberg & O'donnell en <i>Pinus radiata</i> D. Don	Chilena	Dra. Sofía Valenzuela(Prof. Guía) Comisión: Dr. Eugenio Sanfuentes (Coguía), Dr. Ross W.Whetten, Dr. Claudio Balocchi
	Patricia Sáez Delgado	Desempeño morfoanatómico y fisiológico durante el cultivo <i>in vitro</i> de <i>Castanea sativa</i>	Chilena	Dra. Darcy Ríos (Prof. Guía) Comisión: Dr. León Bravo(Coguía),, Dr. Manuel Sánchez , Dra Miren Alberdi.
	José Hernández Cartes	Nutrición del seto y manejo de la estaca en el enraizamiento de <i>Pinus radiata</i> D.Don.	Chilena	Dr. Rafael Rubilar (Prof. Guía) Comisión: Dr. Manuel Sánchez (Prof. Guía), Dra. Darcy Ríos, Dr. Jorge Jara.
	Priscila Cartes Riquelme	Validación de rutas morfogénicas para la	Chilena	Dr. Manuel Sánchez (Prof. Guía)

		clonación de raulí (<i>Nothofagus alpina</i> (poepp. Et Endl.) Oerst) a partir de tejidos embrionarios y adultos		Comisión: Dra. Darcy Ríos, Dr. Cristian Gómez, Dr. Rodrigo Hasbún
	Sandra Gacitúa Arias	Epidemiología de la “pudrición carbonosa de la raíz” y control mediante el uso de enmiendas orgánicas en viveros de <i>Pinus radiata</i> D. Don	Chilena	Dr. Eugenio Sanfuentes (Prof. Guía) Comisión: Dr. Rafael Rubilar, Dra. Juanita Freer, Dr. Mauricio Lolas, Dr. José Becerra
2013	Pablo Reyes Contreras	Extracción de hemicelulosas de pinus radiata para obtención de bioetanol integrado con la producción de celulosa kraft	Chilena	Dr. Regis Teixeira (Prof. Guía) Comisión: Dr. German Aroca, Dr. Miguel Perira, Dr. Jaime Rodriguez
	Catherine Delaveau Sáez	Contribución a la propagación y conservación ex situ de <i>Gomortega keule</i> (Mol.) Baillon mediante estudios moleculares, fisiológicos y bioquímicos	Chilena	Dra. Sofía Valenzuela (Prof. Guía) Comisión: Dra. Matilde Uribe (Coguía), Dr. Hermes Castellanos, Dr. Eduardo Ruiz.
	Angélica Grandón Sánchez	Producción de saponinas de <i>Quillaja saponaria</i> y relaciones biofísicas frente a manejo nutricional e hídrico	Chilena	Dr. Miguel Espinosa (prof. Guía) Comisión: Dr. José Becerra (Coguía), Dr. Manuel Sánchez, Dra, Darcy Ríos, Dr. Jorge Jara.
2014	María Paz Jofré Vásquez	Bases morfofisiológicas y epigenéticas del	Chilena	Dra. Darcy Ríos (Prof. Guía)

		enraizamiento adventicio de <i>Eucalyptus nitens</i>		Comisión: Dr. Manuel Sánchez (Coguía), Dr. José Becerra, Dra. Claudia Pérez, Dr. Rodrigo Hasbún.
	Carolina Álvarez Maldini	Efecto del envejecimiento de setos en la expresión de genes y proteínas durante el proceso de enraizamiento de estacas de <i>Pinus radiata</i>	Chilena	Dra. Darcy Ríos L (Prof. Guía) Comisión: Dr. Luis Valledor (Coguía), Dr. Manuel Sánchez, Dr. Rodrigo Hasbún
	Patricia Bocaz Torres	Macrolepidópteros nocturnos como indicadores ecológicos en un paisaje forestal: Patrones y procesos en el bosque caducifolio costero de Concepción	Chilena	Dr. Anibal Pauchard (Prof. Guía) Comisión: Dr. Juan Carlos Ortiz (Coguía), Dr. Mauro González, Dr. Eduardo Peña
	Edwin Esquivel Segura	Evaluación de la sustentabilidad de plantaciones dendroenergéticas en la región del BioBío - Chile	Costarricense	Dr. Rafael Rubilar (Prof. Guía) Comisión: Dr. Erick Zagal, Dr. Eduardo Acuña, Dr. Jorge Cancino
	María Graciela Aguayo Palma	Evaluación de la estructura de la lignina y su relación con la topoquímica de deslignificación kraft en genotipos contrastantes de <i>Eucalyptus globulus</i>	Chilena	Dr. Regis Teixeira (Prof. Guía) Comisión: Dr. Andre Ferraz, Dra. Rosario Castillo, Dr. Jaime Rodríguez

	Manuel Acevedo Tapia	Respuestas fisiológicas y de particionamiento que determinan la eficiencia en el uso de agua en genotipos de <i>Eucalyptus spp</i>	Chilena	Dr. Rafael Rubilar (Prof. Guía) Comisión: Dr. Manuel Sánchez, Dr. Jorge Jara, Dr. Freddy Mora
	Rodrigo Reinoso Cendoya	Potencial biotecnológico de metabolitos secundarios aislados de hongos saprofitos de los bosques andino patagónicos de Chile	Chilena	Dr. José Becerra (Prof. Guía) Comisión: Dr. Eugenio Sanfuentes (Coguía) Dr. Jaime Rodríguez, Dr. Pedro Aqueveque
	Jhonn Rodríguez Echeverry	Evaluación del paisaje para la conservación de la biodiversidad y servicios ecosistémicos en el centro-sur de Chile	Colombiana	Dr. Cristian Echeverría (Prof. Guía) Comisión: Dr. Anibal Pauchard, Dr. Carlos Oyarzún, Dr. Luis Morales
	Magdalena Lisboa Urrea	Efecto de la poda de ramas vivas en la fisiología, estructura de copa, crecimiento y densidad de la madera de plantaciones de <i>Eucalyptus regnans</i> destinadas a la producción de madera de alto valor	Chilena	Dr. Jorge Cancino (Prof. Guía) Comisión: Dr. Fernando Muñoz (Coguía), Dr. Eduardo Acuna, Dr. Peter Volke.
2015	Angela Carrasco Riquelme	Búsqueda de genes candidatos relacionados con resistencia a <i>Fusarium circinatum</i> en genotipos contrastantes de	Chilena	Dra. Sofía Valenzuela (Prof. Guía) Comisión: Dr. Eugenio Sanfuentes (Coguía)

		<i>Pinus radiata</i>		Dr. Alvaro Duran, Dr. Jill Wegrzyn, Dr. David Neale
	Mailing Ramírez Alzate	Mineralización de nitrógeno y respuesta a la fertilización a mitad de rotación en plantaciones de <i>Pinus radiata</i> D. Don en tres condiciones de sitio contrastantes	Colombiana	Dr. Rafael Rubilar (Prof. Guía) Comisión: Dr. Leandro Paulino, Dr. Erick Zagal, Dr. Eugenio Sanfuentes.
2016	Jaime Espejo Cardemil	Conservación y genética de <i>Sophora toromiro</i> (Phil.) Skotts. Sección Dwardsia	Chilena	Dr. Carlos Baeza (Prof. Guía) Comisión: Dr. Eduardo Ruíz, Dr. Freddy Mora, Dr. Patricio Arce.
	Jorge Rodríguez Toro	Modelación de biomasa en plantaciones de <i>Eucalyptus sp.</i> y <i>Pinus radiata</i> para fines energéticos, en suelos arenales, sedimentos marinos y trumaoos en la región del BíoBío y la Araucanía, Chile	Colombiana	Dr. Jorge Cancino (Prof. Guía) Comisión: Dr. Eduardo Acuña (Coguía), Dr. Rafael Rubilar, Dr. Fernando Muñoz, Dr. Freddy Mora
	Pablo Cuenca Capa	Efectividad de las políticas de conservación del bosque andino tropical del Ecuador	Ecuatoriana	Dr. Cristian Echeverría (Prof. Guía) Comisión: Dr. Anibal Pauchard, Dr. Mauricio Aguayo, Dr. Rodrigo Arrigada
2017	Darío Navarrete Campos	Caracterización de genes cbf(c-repeat binding factors) de <i>Eucalyptus globulus</i> y su validación como genes candidatos que	Chilena	Dra. Sofía Valenzuela (Prof. Guía) Comisión: Dr. Claudio Balocchi

		regulan la resistencia al frío mediante transformación genética en <i>Arabidopsis thaliana</i>		(Coguía), Dr. León Bravo, Dr. Fernando Droppelmann
	Julio Ríos Saucedo	Evaluación del crecimiento y rendimiento de biomasa aérea en rebrotes de cepas de dos años en cultivos dendroenergéticos	Mexicana	Dr. Eduardo Acuña (Prof. Guía) Comisión: Dr. Jorge Cancino, Dr. Rafael Rubilar, Dr. Jose Corral
	Carlos Valenzuela Castillo	Funciones de volumen fustal y biomasa aérea total y de componentes a nivel de árbol individual para renovales de roble, raulí y coigüe	Chilena	Dr. Jorge Cancino (Prof. Guía) Comisión: Dr. Eduardo Acuña (Coguía), Dr. Fernando Muñoz, Dra. Alicia Ortega.
	Ricardo Durán Reyes	Modelos de predicción genómicos para la selección de genotipos de <i>Eucalyptus globulus</i> en base a densidad de la madera y volumen	Chilena	Dra. Sofía Valenzuela (Prof. Guía) Comisión: Dr. Claudio Balocchi, Dr. Fernando Guerra, Dr. Regis Teixeira.
	Paula Gatica Saavedra	Evaluación del éxito ecológico de la restauración de ecosistemas y paisajes forestales en el centro-sur de Chile	Chilena	Dr. Cristian Echeverría (Prof. Guía) Comisión: Sr.a Alfredo Saldaña, Dra. Cecilia Smith, Dr. José María Reyes
2018	Manianella Alfaro Santamaría	Calidad de suelo en bosques de <i>Nothofagus obliqua</i> con diferentes niveles de cobertura en el centro sur de Chile, y el potencial uso de	Costa Rica	Dr. Francis Dube (Prof. Guía) Comisión: Dr. Leandro Paulino, Dr. Edwin Esquivel

		sistemas		
	Francisco Vásquez Garay	Producción de prepolímeros epoxidados de alto valor agregado para la industria de adhesivos obtenidos desde fracciones funcionalizadas de lignina a través del sistema catalítico quimio-enzimático con lipasa b (production of added-value epoxidized prepolymers for the adhesive industry obtained from	Chilena	Dr. Regis Teixeira (Prof. Guía) Comisión: Dr. Steven Peretti, Dra. Cecilia Norambuena, Dr. Miguel Pereira
	Samuel Otavo Olarte	Fragmentación y disponibilidad de hábitat boscoso de especies nativas en un área premium del hotspot chileno	Colombiana	Dr. Cristian Echeverría (Prof. Guía) Comisión: Dr. Jamie Hernández, Dr. Anibal Pauchard, Dr. Mauricio Aguayo
	José García Rodríguez	Micorrización controlada de plántulas del género <i>Pinus</i> en vivero y su incidencia sobre atributos del material y del comportamiento	Mexicana	Dr. Manuel Sánchez (Prof. Guía) Comisión: Dr. Guillermo Pereira, Dra. Darcy Ríos, Dr. Jesús Pérez.
	Felipe Vargas Catalán		Chilena	Dr. Manuel Sánchez (Prof. Guía) Comisión: Dr. Rafael Rubilar (Coguía) Dr. Fernando Muñoz; Dr Alberto Pedreros.

	Adrián Garrido Bigotes	Jasmonatos en frutilla (fragaria x ananassa): caracterización fisiológica y molecular de los componentes de la vía de biosíntesis y señalización, y análisis estructura-función de los represores jaz	Española	Dr. Carlos Figueroa (Prof. Guía) Comisión: Dra. Marcela Torrejón, Dr. Rodrigo Hasbún, Dr. Gerardo Tapia
	Pamela Encina Astudillo	Efecto del régimen de transmisividad de la radiación solar y ambientes de luz contrastantes en la densidad y crecimiento de la regeneración natural y artificial en un bosque sobremaduro de <i>Nothofagus dombeyi</i> (Mirb.) Oerst., en la zona pre-cordillerana de la región del biobío	Chilena	Dr. Manuel Sánchez (Prof. Guía) Comisión: Dr. Rolando Rodríguez, Dr. Burkard Müller-Ussing, Dr. Peter Annighofer
	Carolina Iturra Ferrada	Metilación del adn y caracterización del módulo mir156-spls en el cambio de fase vegetativa en <i>Eucalyptus globulus</i> Labill	Chilena	Dr. Rodrigo Hasbún (Prof. Guía) Comisión: Dra. Soraya Bravo, Dr. Sebastián Boltaña, Dra. Marcia Puchi
	Herbert Ojeda Briones	Efecto de la intensidad de poda y disponibilidad de recursos hídricos del sitio en el crecimiento de <i>Pinus radiata</i> D. Don.	Chilena	Dr. Rafael Rubilar (Prof. Guía) Comisión: Dr. Jorge Cancino, Dr. Miguel Espinosa, Dr. Cristian Montes
2019	Carmen Gloria Larson Arriagada	Caracterización molecular de cultivares seleccionados de	Chilena	Dra. Darcy Ríos (Prof. Guía) Comisión:

		castaño europeo (<i>Castanea sativa</i> Mill.) E híbridos eurojaponeses (<i>Castanea sativa</i> x <i>Castanea crenata</i>) y micropropagación a partir de material adulto		Dr. Rodrigo Hasbún (Coguía) Dr. Manuel Sánchez, Dra. María Paz Jofré.
	Miguel Castillo Salazar	Estudio del parasitismo de <i>Deladenus siricidicola</i> Bedding (<i>Nematoda</i> : <i>Neotylenchidae</i>) y su efecto sobre la población e intensidad de ataque de la plaga sirex noctilio fabricius (hyenoptera: siricidae), en la región del BioBío, (Chile)	Chilena	Dr. Eugenio Sanfuentes (Prof. Guía) Comisión: Dr. Andrés Angulo, Dr. Patricio Arce, Dr. José Becerra.
	Isabel Carrillo Varela	Determinación de diferencias estructurales en la celulosa de pulpa grado soluble de <i>Eucalyptus</i> y su influencia en la regeneración de fibra (determination of cellulose structural differences in <i>Eucalytus</i> dissolving- grade pulps and its influence on fiber regeneration)	Chilena	Dr. Regis Teixeira (Prof. Guía) Comisión: Dr. Miguel Pereira (Coguía) Dr. David Contreras, Dr. Williams Gacitúa
	Jin Noh	Efectos de fragmentación de los bosques sobre la biodiversidad en la región de los andes.	Coreana	Dr. Cristian Echeverría (Prof. Guía) Comisión: Dr. Anibal Pauchard (Coguía), Dr. Francis Dube, Dr. Horacio Samariengo

	Miguel Angel Poisson Soto	Opciones para el manejo integrado de <i>Sirex noctilio</i> (Fabricius) (Hymenoptera: Siricidae) en plantaciones de <i>Pinus radiata</i> (D. Don) en Chile	Chilena	Dr. Andrés Angulo (Prof. Guía) Comisión: Dr. Eugenio Sanfuentes (Coguía), Dr. Fernando Muñoz, Dr. René Alfaro
	Gloria Molina Mercader	Taxonomía, descripción y datos biológicos de una nueva especie de <i>Ophelimus haliday</i> (1844) (Hymenoptera: Euophidae)	Chilena	Dr. Andrés Angulo (Prof. Guía) Comisión: Dr. Eugenio Sanfuentes (Coguía), Dr. Rodrigo Hasbún, Dra. Tania Olivares.
2020	Gabriela Medina Riveros	Proceso participativo de definición y valoración de indicadores de sustentabilidad de cuarta generación en sistemas productivos campesinos. Estudio de caso: bosque de robles viejos bajo manejo silvopastoril en la comuna de Yungay de la precordillera andina chilena	Venezolana	Dr. Francis Dube (Prof. Guía) Comisión: Dra. Noelia Carrasco, Dr. Claudio Zaror, Dr. Carlos Dominguez
	Margareth Omonte Paredes	Variación de algunas propiedades físicas y mecánicas de la madera de <i>Eucalyptus nitens</i> con dimensiones aserrables	Chilena	Dr. Luis Valenzuela (Guía de Tesis) Comisión: Dra. Rosa Alzamora, Dr. Manuel Sánchez, Dr. Rubén Ananías
	Héctor Pegoretti De Sousa	Evaluación de propiedades de diferentes especies con potenciales	Venezolana	Dr. Fernando Muñoz (Prof. Guía) Comisión:

		energéticos para la elaboración de pellets de calidad con fines energéticos		Dr. Regis Teixeira, Dr. Katia Sáez, Dra. Cristina Seguras
	Alejandro Lucero Ignamarca	Efecto de la cobertura arbórea sobre la producción pratense en un sistema silvopastoral con estepa de <i>Acacia caven</i> (Mol.) Mol. (espinal), en el secano interior de la provincia de Cauquenes	Chilena	Dr. Fernando Muñoz (Prof. Guía) Comisión: Dr. Jorge Cancino, Dr. Avaro Sotomayor, Dr. Francis Dubé
	Gastón Bravo Arrepol	<i>Araucaria araucana</i> (Molina) K.Koch como fuente de moléculas inhibidores de hongos degradadores de madera.	Chilena	Dr. José Becerra (Prof. Guía) Comisión: Dr.a Claudia Pérez (Coguía), Dr. Manuel Sánchez, Dr. Miguel Martínez.
	Jocelyn Esquivel San Martín	Evaluación integrada de servicios ecosistémicos y biodiversidad para la planificación de paisajes en el marco de la ciencia de la sustentabilidad.	Chilena	Dr. Cristian Echeverría (Prof. Guía) Comisión: Dr. Mauricio Aguayo (Coguía) Dr. Alfredo Saldaña, Dr. Rodrigo Arriagada.
	Gabriela Valdés Rodríguez	Estudios sobre el consumo de azúcares y la producción de lípidos en levaduras aisladas del bosque valdiviano chileno (studies on sugars consumption and lipids production in yeasts isolated from chilean valdivian)	Chilena	Dr. Regis Teixeira (Prof. Guía) Comisión: Dra. María Carolina Parra, Dr. Katherine Sossa, Dr. Mario Aranda.
2021	Paulina	Rizobacterias que	Chilena	Dr. Eugenio

	González Candia	promueven el enraizamiento de miniestacas de híbridos de <i>Eucalyptus sp.</i> y sus posibles mecanismos de acción.		Sanfuentes (Prof. Guía) Comisión: Dra. Katherine Sossa, Dr. Jose Becerra, Dr. Acelino Couto
	Karina Crisostomo Ayala	Estudio sobre el comportamiento morfofisiológico y fitoquímico de hojas de <i>Aristotelia chilensis</i> (Mol.) Stuntz bajo distintas condiciones de ambiente natural e <i>in vitro</i>	Chilena	Dra. Darcy Ríos (Prof. Guía) Comisión: Dra. Claudia Pérez (Coguía), Dra. Martha Hernández, Dra. María Angeles, Pedreño, Dr. Manuel Sánchez
2022	Juan Ortiz Contla	Índices de calidad del suelo y almacenamiento de carbono bajo manejo silvopastoril: recuperación de bosques nativos degradados en la zona precordillerana del centro sur de Chile	Mexicana	Dr. Francis Dubé (Prof. Guía) Comisión: Neal Stolpe (Coguía), Dr. Erick Zagal, Dr. Raúl Panichini
	José Luis Ulloa Fuentes	Identificación de genes de respuesta a sequía, en hojas y raíces de un genotipo de <i>Eucalyptus globulus</i> tolerante al estrés.	Chilena	Dra. Sofía Valenzuela (Prof. Guía), Comisión: Dr. Claudio Balocchi (Coguía), Dr. Rafael Rubilar, Dr. Alexis Salas.
	Antonio Varas Migrick	Utilizando herramientas de genómica del paisaje para modelar la adaptación local en <i>Araucaria araucana</i> (Molina) K. Koch	Chilena	Dr. Rodrigo Hasbún (Prof. Guía) Comisión: Dr. Oscar Toro, Dr. Eugenio Sanfuentes, Dr. Alex Fajardo, Dr.



				Diego Alarcón
--	--	--	--	---------------