

CUADRO DE SITUACIÓN DE TESIS

CON PLAN DE TESIS PRESENTADO Y APROBADO Y TESIS TERMINADAS

Incluye todas las promociones

TESISTA	TITULO DE LA TESIS	Aprobación por el CAM	Director/co-director
CARNER José Luis	Análisis integral de la red de drenaje pluvial de la ciudad de La PLata	Aprobado CAM: Acta 25 de agosto de 2016 Legajo F. Ingeniería 300-694/09	Director: Dr. Ing. Juan Manuel Galíndez
JELINSKI Guillermo	Desarrollo de un Plan Ecohidrológico para el Manejo de Cuenas Hídricas Urbanas Densamente Pobladas	Aprobado CAM: Acta 28 de abril 2017	Director: Dr. Andrés Porta
LOPARDO Cecilia	Evaluación Ecohidrológica de una cuenca de la región Pampeana con intensa actividad agropecuaria	Aprobado CAM: Acta 3 de abril 2009 Legajo F. Ingeniería 300-001848/09	Director: Dr. Nestor A. Gabellone Codirector: Ing. Jorge D. Bacchiega
LUCINO Cecilia	Aprovechamientos hidráulicos en los ríos de llanura: El régimen pulsátil como criterio de manejo	Aprobado CAM: Acta del 3 de abril de 2009 F. Ingeniería 300-1846/09	Director: Dr. Luis C. García Lozano Codirector: Ing. Sergio Liscia
MARTÍNEZ ALCÁNTARA Virginia	Caracterización de una cuenca. Aspectos ecológicos e hidrológicos vinculados al desarrollo urbano. Partidos de La Plata y Berazategui. Pcia de Buenos Aires	Proceso Aprobación CAM: 30 -09-11 Fecha para predefensa	Director: Ing. Guillermo Bianchi Codirector: Dra. Nancy Neschuk
NOVOA María Cecilia	Enfoque hidroecológico básico y Propuesta Normativa para la Radicación de Cementerios Parque	Aprobada CAM: Acta 31 de Marzo 2010 y Acta Complementaria del 30 de septiembre de 2011 Legajo FCNyM 1000-5822/10	Director: Lic. Nilda GONZÁLEZ Codirector: Lic. Marcela GREGORI
PERRI Matías	Los procesos de atenuación natural en la ecohidrología del régimen subterráneo, EZEIZA, Pcia. De Buenos Aires	Aprobado CAM: Acta 3 de abril de 2009 Legajo FCNyM 1000-002845/09	Director Dr. Mario Hernández Codirector: Mag. Ing. Pablo Romanazzi

ANGULO Mauricio	Modelación del Hábitat para peces: Un modelo para ríos con gran número de especies	Aprobado CAM: Acta 3 de abril de 2009 F.I. 300-1718/09	Director Ing. Aníbal Jorge Barbero Codirector Dr. A. Andrés Porta
BARBERO Vivian	Estudio de crecidas de origen pluvial y su comportamiento ecohidrológico en una cuenca urbana	Aprobado CAM 31 -03- 11 (datos formales)	Director: Msc. Carlos F. Scatizza Codirector: Lic. Marcela A. Gregori
PREIATO Sergio	Desarrollo y aplicación de una metodología para evaluar la sensibilidad hidrológica en diversas regiones	Aprobado CAM: 31-03 -11	Director: Lic. Carlos F. Scatizza Codirector: Ing. Sergio Liscia
LARRAN Germán	Gestión Ambiental en Cuenas Hídricas Cuenca Arroyo del Gato- La Plata- Ensenada	Aprobada CAM: Acta 4 de octubre 2012 Legajo FCNyM 1000-13737/13	Director Dr. Carlos A. Lasta Codirector Ing. Pablo Romanazzi
ZARRAGOICOECHEA Pablo	Efectos del engorde a corral sobre la concentración de nitratos en el agua freática del Partido de Saladillo	Aprobada CAM: Acta 27 de junio 2013 Leg. FCNyM 1000-10627/18	Director: Dra. Claudia Mabel Sainato Co-Director: Dr. Andrés Porta Co-Directora: Mag. Sc.Lic. Beatriz Losinno
ESPOSITO Marisa	Estudio ecohidrológico del humedal del parque Ecológico municipal de La Plata. Análisis de su función ambiental	Aprobada CAM: Acta del 31 de octubre de 2013 Legajo FCNyM 1000-001622/14	Director: Dr. Alejandro Mariñelarena Co-Directores: Mg. Ing. Pablo Romanazzi Mg. Ing. Enrique Angheben
MANCUSO Regina	Influencia de las actividades antrópicas en la generación de inundaciones en la cuenca del río Areco Influencia de las actividades antrópicas en la generación de inundaciones en la cuenca del Río Areco	Aprobada CAM: Acta del 31 de octubre de 2013 Legajo FCNyM 1000-001622/14 CAM: Acta 16/03/17 acepta el pedido de baja del Plan de Tesis. Nuevo Plan de Tesis Aprobación CAM: 12/07/18	Director: Mg. Ing. Pablo Romanazzi Co-Director: Dr. Néstor O. Fuentes Directora: Dra. Fernanda Gaspari Co-Directores: Mag. Ing. Enrique Angheben y Mag. Natalia Grattone

FERNANDEZ Natalia Rina	Evaluación ecohidrológica del uso del territorio en la región de los Partidos de La Plata, Berisso y Ensenada bajo la influencia de los efectos del cambio climático	Aprobada CAM: Acta del 31 de octubre de 2013 Legajo en F. Ingeniería N° 300-2566/14	Director: Dr. Ramiro Sarandón Co-Directores: Mg. Ing. Pablo Romanazzi Mg. Lic. Verónica Guerrero Borges
PARAMO RUEDA Manuel	Diseño hidroecológico de un humedal para el tratamiento de aguas residuales con flujo vertical ascendente	Aprobada CAM: Acta del 13 de diciembre de 2013 Leg. 1000-004914/16	Director: Mg. Ing. Pablo Romanazzi Co-Directores: Dr. Alejandro Mariñelarena Lic. Hugo Digiorgi
YOROJO MORENO Vivian	“Análisis de contaminación por plomo (Pb) en el cause principal del arroyo Del Gato. Mediante una técnica electroquímica para su detección”,	Aprobada CAM: Acta del 18 de septiembre de 2014 Legajo FCNyM 1000-001641/14	Director: Dra. Cecilia Inés Elsner Co-Director: Mag. Ing. Pablo Romanazzi
INFANTE July	Simulación geoestadística del campo de precipitaciones mensuales en el NE pampeano, Argentina”	Aprobada CAM: Acta del 18 de septiembre de 2014 Legajo FCNyM 1000-003980/15	Director: Mag. Ing. Pablo Romanazzi Co-Director: Dr. Eduardo Cassiraga
VILLEGAS CORTES Juan Carlos	Influencia de la adecuación del canal principal del Arroyo del Gato en el transporte de contaminantes, La Plata, provincia de Buenos Aires, Argentina	Aprobado CAM: Acta del 18 de septiembre de 2014	Director: Mag. Ing. Pablo Romanazzi Co-Director Dr. Ramiro Sarandón
CORBELLA Luciano	“Efecto del disturbio hidrológico en el fitoplancton de una laguna pampásica de la provincia de Buenos Aires	Aprobado CAM: Acta del 28 de mayo de 2015 Legajo FCNyM 1000-9474/18	Directora: Dra. Lía Solari Co-director: Mag. Ing. Enrique Angheben
OLIVE ARRIOJA Marisol	Análisis de las consecuencias ambientales de las intervenciones antrópicas en la cuenca del Arroyo del Gato y una propuesta sostenible para mejorar su gestión	Aprobada CAM: 3 de septiembre de 2015	Director: Mag. Ing. Pablo Romanazzi Co-director: Dr. Ramiro Sarandón

VALLINES Nazarena Natalia	Las aguas subterráneas en la mejora ambiental del riachuelo cuenca del río Matanza	Aprobada CAM: 3 de marzo de 2016	Director: Dr. Mario Hernández Co-directora: Dra. Nora Gomez
OJEDA VIDAL Pablo	Evaluación del balance hídrico y carga de sedimentos suspendidos a escala diaria en una pequeña cuenca, utilizando el modelo ecohidrológico SWAT	Aprobada CAM 25 de agosto de 2016	Director: Mag. Ing. Cristian Guevara Ochoa Co-directores: Dra. Rocío Luz Fernández Ing. Pablo D. Spalletti
DELGADO NOGUERA, Guillermo Juan	Zonificación por inundaciones y ordenamiento territorial en El Puerto – Laguna de La Cocha, Colombia”	Aprobada CAM 25 de agosto 2016	Director: Mag. Ing. Enrique Angheben Co-director: Mag. Ing. Francisco Mafla
MEJIA GARCIA Jennifer	Hidrología Isotópica como herramienta para la definición del funcionamiento hidrológica de la Sabana de Bogotá, Colombia”	Aprobada CAM: 17 de noviembre 2016	Director: Dr. Carlos Molano Cajigas Co-director: Dr. Ramiro Sarandón y Dra. Cristina Dapeña
Guillermo JELINSKI	Desarrollo de un Plan Ecohidrológico para el Manejo de Cuencas Hídricas Urbanas Densamente Pobladas	Aprobado CAM: 21/04/17	Director: Dr. Andrés Porta
Cesar Augusto SUAZA VARGAS	Proyecciones del CMIP5 y variación de precipitación y temperatura bajo escenarios de cambio climático en provincia de Buenos Aires	Aprobado CAM: 16/03/2017	Director: Mag. Ing. Cristian Guevara Co-directores Dra. Eleonora Demaria y Dr. Ramiro Sarandón
Facundo RAMOS ARTUSO	Evaluación de la viabilidad del riego por goteo subterráneo en zonas húmedas y sus efectos en la estabilización de la producción de maíz para ensilaje	Aprobado CAM: 15/06/2017	Director Dr. Leopoldo Génova Co-directora: Dra. María Gabriela Cano
Diana Marcela PAREDES PERDOMO	Una metodología para el manejo de excedentes hídricos en el ejido urbano de la ciudad de Azul- Pcia. De Buenos Aires	Aprobado CAM: 10/08/2017	Director: M.Sc. Ing. Cristian C. Guevara Ochoa Co-directora; M.Sc. Georgina Casenave

Marcos CIPPONERI	Vulnerabilidad de la población a precipitaciones excedentes en la Cuenca vertiente Sur del Río de La Plata	Aprobado CAM: 10/08/2017	Director: M.Sc. Ing. Enrique Angheben Co-directora: Dra. María Laura Henry
Nicolás ORTIZ	Caracterización del impacto por inundación en una cuenca urbana	Aprobado CAM: 10/08/2017 Leg. FCNyM 1000-8734/17	Director: M.Sc.Ing. Mariano Re
Ana María PINILLA MENDOZA	Análisis del impacto de los cambios de uso del suelo sobre el balance hídrico en la Cuenca Superior del Arroyo Azul. (Pcia de Buenos Aires, Argentina)	Aprobado CAM: 15/03/18 Leg. FCNyM 1000-10068/18	Director: M.Sc. Ing. Cristian Guevara Ochoa Co Director: Dr. Eduardo Kruse – M.Sc. Bruno D. Lara
Camilo Sebastián NOBOA VELASCO	“Análisis y propuestas de mejoras de la calidad del agua del río Chimbo en ciudad de Guaranda, provincia Bolívar, Ecuador	Aprobado CAM: 06/12/18	Director: Dr. Víctor Hugo Arias Bejarano Co Directora: Lic. Mónica Salvioli