

**TEMAS PRIORITARIOS PARA LA CONVOCATORIA DE BECAS INTERNAS DOCTORALES CONICET/INTA 2016**

Centro	EEA	Tema	Persona de contacto	Mail de contacto	Teléfono de contacto
Buenos Aires Norte	AMBA	Cadenas inclusivas de valor en producciones hortícolas en situación de vulnerabilidad del área metropolitana de Buenos Aires.	Gustavo TITO	<a href="mailto:tito.gustavo@inta.gob.ar">tito.gustavo@inta.gob.ar</a>	(11) 5231-9300 / (11)68472879
		Comercialización de la Horticultura con enfoque Periurbano			
		Estudio de plantas nativas, medicinales para su producción en el Periurbano			
	Delta	Evaluación de plantaciones mixtas con Salicaceas como alternativa silvicultural en el Delta del Paraná: dinámica de nutrientes, agua y sales.	Dario Sebastian CEBALLOS	<a href="mailto:ceballos.dario@inta.gob.ar">ceballos.dario@inta.gob.ar</a>	(3489) 460075 / (11)60579797
		Mejoramiento genético de Salix spp. para el Delta del Paraná en el contexto del cambio climático. Selección clonal por tolerancia a inundaciones y caracteres de calidad para destinos madereros y pasta celulósica.			
		Generación de herramientas para el manejo integrado de escarabajos de ambrosía en plantaciones de sauce, álamos y pecan del Delta del Paraná			
Pergamino	Desarrollo y Evaluación de germoplasma de trigo con calidad industrial diferenciada	Jorge Omar SCHENEITER	<a href="mailto:scheneiter.jorge@inta.gob.ar">scheneiter.jorge@inta.gob.ar</a>	(11)68549645	
	Desarrollo de poblaciones multiparentales como fuente de nuevos recursos genéticos para el mejoramiento de girasol				
	Identificación y mapeo génico de caracteres asociados a la resistencia de hongos toxigénicos en maíz. Impacto del uso de resistencia génica.				
San Pedro	Resistencia a enfermedades en maíz: énfasis en MDR (resistencia múltiple a enfermedades).	Armando CONSTANTINO	<a href="mailto:constantino.armando@inta.gob.ar">constantino.armando@inta.gob.ar</a>	(11)69993613	
	Bases agroecológicas para el manejo proactivo de malezas resistentes a herbicidas en cultivos extensivos en el NO Bonaerense				
	Mejoramiento en frutales de carozo: obtención, selección y conservación de material vegetal				
Villegas	Degradación y resiliencia del suelo en la producción de plantas ornamentales en viveros a campo en el Noreste de Bs. As.	Alicia OTERO	<a href="mailto:otero.alicia@inta.gob.ar">otero.alicia@inta.gob.ar</a>	(11)68050700	
	Aprovechamiento de subproductos de la producción frut-hortícola y de florales generados en el ámbito del territorio de San Pedro y Baradero				
	Estudios de la dinámica y control de malezas resistentes en sistemas agrícolas en el oeste bonaerense				
Buenos Aires Sur	Balcarce	Estrategias de alimentación en invernada	Carlos Alberto MEZZADRA	<a href="mailto:mezzadra.carlos@inta.gob.ar">mezzadra.carlos@inta.gob.ar</a>	(02266)-439104/9112
		Diplodiosis /Toxicología			
	Barrow	Generación de información económica de los sistemas de producción y de alternativas agroecológicas	Carlos BERTUCCI	<a href="mailto:bertucci.carlos@inta.gob.ar">bertucci.carlos@inta.gob.ar</a>	(11)67916040
		Diseño y evaluación de sistemas de producción agroecológicos			
	Bordenave	Fijación Biológica de Nitrógeno – Análisis comparativo en la fijación biológica de nitrógeno en leguminosas de invierno (arveja, vicia, tréboles, garbanzo, lenteja)	Roberto Daniel HUARTE	<a href="mailto:huarte.roberto@inta.gob.ar">huarte.roberto@inta.gob.ar</a>	(11)68007127
		Transformaciones territoriales – Factores intra y extra territoriales que inciden el desarrollo del medio rural.			
Cuenca del Salado	Desarrollo de germoplasma de trigo candeal con calidad diferenciada	Ernesto Juan MALETTI	<a href="mailto:maletti.ernesto@inta.gob.ar">maletti.ernesto@inta.gob.ar</a>	(02297)-442206/440525	
	Estudio de métodos culturales para el manejo y control de malezas en cultivos extensivos				
Hilario Ascasubi	Mejoramiento de la resistencia durable a roya de la hoja de trigo	Miguel Ángel CANTAMUTTO	<a href="mailto:cantamutto.miguel@inta.gob.ar">cantamutto.miguel@inta.gob.ar</a>	(02928)-491141/491011	
	Análisis de la interacción genotipo-ambiente utilizando la red de ensayos de cebada cervecera				
CATAMARCA-LA RIOJA	Catamarca	Monitoreo de uso y sustentabilidad de suelos marginales para agricultura y ganadería intensiva en la Cuenca del Salado.	Rafael E. CAEIRO	<a href="mailto:caeiro.rafael@inta.gob.ar">caeiro.rafael@inta.gob.ar</a>	(0383)-441192/1463- (11) 68 51 11 49
		Autocuidado: Manejo y formulación de raciones específicas para sistemas de alimentación con autocuidados para suplementación de bovinos en pastoreo.			
		Estudio de componentes limitadores del consumo			
	La Rioja	Nutrición de abejas	Dario RECALDE	<a href="mailto:recalde.dario@inta.gob.ar">recalde.dario@inta.gob.ar</a>	(11) 68 57 38 06
		Demografía y dinámica poblacional de leguminosas forrajeras en el secano del sur bonaerense			
		Impacto de la agricultura de conservación con cobertura vegetal sobre la mejora de uso del agua en suelos del semiárido austral pampeano			
Chilecito	Sistemas silvopastoriles del área de convivencia secano/riego en el extremo austral de la región pampeana: eficiencia de uso del agua	José Luis LADUX	<a href="mailto:ladux.jose@inta.gob.ar">ladux.jose@inta.gob.ar</a>	(0382) – 5420105 / (11) 67 99 25 18	
	Estudio de estabilidad y vida útil del aceite y de la pasta de nuez.				
CHACO-FORMOSA	Colonia Benítez	Desarrollo de estrategias para incrementar la productividad del agua de riego: estudio de las principales variables que afectan el crecimiento y la actividad de las raíces de cultivos de alfalfa y nogal	César Daniel KUCSEVA	<a href="mailto:kucseva.cesar@inta.gob.ar">kucseva.cesar@inta.gob.ar</a>	(03722)-49 3005/09/ 44 / (11) 68 49 70 01
		Impacto de la adecuación genotipo – ambiente en 2 especies de frutos secos con alto potencial de desarrollo en la región Catamarca - La Rioja.			
	Saenz Peña	Desarrollo de metodología NIRS para la evaluación cuantitativa y cualitativa de fibras especiales de origen animal y calidad de carne de pequeños rumiantes	Victor Fabio WYSS	<a href="mailto:wyss.victor@inta.gob.ar">wyss.victor@inta.gob.ar</a>	(0364)-44 38101 / (11) 30 44 44 68
		Estrategias Control y Prevención de erosión hídrica en sistemas ganaderos semiáridos			
	Las Breñas	Influencia del paisaje agropecuario sobre los patrones de depredación de carnívoros en especies domésticas.	José Francisco RAFART ANTON	<a href="mailto:rafart.anton@inta.gob.ar">rafart.anton@inta.gob.ar</a>	03731-15 41 50 54/ (11) 68 09 73 00
		Dinámica del Carbono en sistemas silvopastoriles de ecosistemas semiáridos.			
El Colorado	Gestión estratégica del conocimiento tecnológico para el análisis de procesos de transformación y desarrollo territorial con visión de futuro en un marco de sostenibilidad ambiental.	Edgar Porfirio PAJUELO RIOS	<a href="mailto:pajuelorios.edgar@inta.gob.ar">pajuelorios.edgar@inta.gob.ar</a>	(0370)-4480417/ 480058	
	Gestión de efluentes en las agroindustrias de la Provincia de La Rioja. Análisis de sus implicancias ambientales.				
Ing. Juárez	Programación de fertilización y extracción de nutrientes generada por la poda y cosecha en olivos	Jorge HERNANDEZ	<a href="mailto:hernandez.jorge@inta.gob.ar">hernandez.jorge@inta.gob.ar</a>	(03711)-420407 / (11)60 99 46 13	
	Análisis del sistema agroalimentario y agroindustrial para la cadena vitivinícola de la región Catamarca - La Rioja				
CORDOBA	Marcos Juárez	Manejo de suelos y cultivos en ensayos de larga duración	Marcelo TOLCHINSKY	<a href="mailto:tolchinsky.marcelo@inta.gob.ar">tolchinsky.marcelo@inta.gob.ar</a>	(03472)-42 7171/42 5001 int. 102
		Producción Porcina			

**TEMAS PRIORITARIOS PARA LA CONVOCATORIA DE BECAS INTERNAS DOCTORALES CONICET/INTA 2016**

Centro	EEA	Tema	Persona de contacto	Mail de contacto	Teléfono de contacto
CORDOBA	Manfredi	Re-utilización de aguas residuales para riego de diferentes producciones Asociación de variantes genéticas con fenotipos de resistencia a estrés hídrico mediante aproximaciones estadísticas de mapeo por asociación. Estudio de la resistencia a estrés hídrico en una selección de genotipos de girasol cultivado del programa de mejoramiento de INTA. Intensificación ecológica en áreas fruit-hortícolas de Córdoba. De la producción convencional a la producción agroecológica.	Eduardo Ramón ORECCHIA	<a href="mailto:orecchia.eduardo@inta.gov.ar">orecchia.eduardo@inta.gov.ar</a>	(03572)-49 3053/058/ 039/ 035
	Campo Anexo Villa Dolores	Restauración de bosques degradados para uso sustentable con ganadería integrada			
CORRIENTES	Bella Vista	HLB y otras bacteriosis sistémicas de citrus. Interacción patógeno-planta-vector. Fauna benéfica asociada a pulgones en cultivos hortícolas en invernadero: estudio de su servicio ecosistémico de control. Desarrollo de estrategias de manejo agroecológico para disminuir el uso de agroquímicos Desarrollo de Herramientas para la Sustentabilidad de Ecosistemas Forestales con Especies de Rápido Crecimiento en la Provincia de Corrientes"	Luis María MESTRES	<a href="mailto:mestres.luis@inta.gov.ar">mestres.luis@inta.gov.ar</a>	(0379) – 423 1011/1009
	Mercedes	Caracterización fenotípica y genotípica comparativa de la cepa atenuada de Babesia bigemina (Alem Cue) utilizada como vacuna respecto de la cepa patógena original. Caracterización de los cambios ocurridos frente a disturbios en sitios de malezal usando modelos de estados y transición Caracterización y uso de afrecho de arroz en la alimentación de rumiantes	Jacques Eduardo KRAEMER	<a href="mailto:kraemer.jacques@inta.gov.ar">kraemer.jacques@inta.gov.ar</a>	(03773)-42 0392/1115
	Corrientes	"Evaluación de la Calidad Industrial y Culinaria de la variedad Fortuna-INTA" Calidad de aguas para usos múltiples y suelos agrícolas de sistemas productivos de Agricultores Familiares de Corrientes Emisión de gases de efecto invernadero de rumiantes en sistemas silvopastoriles	Alfredo Rubén MARIN	<a href="mailto:marin.alfredo@inta.gov.ar">marin.alfredo@inta.gov.ar</a>	(03794)-231011/12
	Concordia	Desarrollo de productos de ingeniería para construcción en madera Lamited Venner Lumber (LVL) o tablero de madera laminado y Cross Lamited Timber (CLT) o madera contralaminada. Selección de plantas nativas que aporten al control biológico por conservación en la producción de hortalizas. Estudio de factores abióticos determinantes en la firmeza y calidad de frutos de arándanos en pre y poscosecha	Raúl Guillermo MEIER	<a href="mailto:meier.guillermo@inta.gov.ar">meier.guillermo@inta.gov.ar</a>	0345-429 0000/ 0215
ENTRE RIOS	Concepción del Uruguay	Mejoramiento Genético de Especies Forrajeras para Ambientes Restrictivos de Entre Ríos. Identificación de genes asociados a vigor germinativo a baja temperatura y otros caracteres de interés agronómico en arroz mediante mapeo de asociación. Impacto del feedlot terminal con diferentes niveles de confort animal sobre la eficiencia animal GWAS: mapeo asociado a tolerancia a bajas temperaturas en plántula	Oscar Rubén POZZOLO	<a href="mailto:pozzolo.oscarruben@inta.gov.ar">pozzolo.oscarruben@inta.gov.ar</a>	(03442)-42 5561
	Paraná	Las aves como indicadoras de sostenibilidad del manejo ganadero en bosque nativo del norte de Entre Ríos. Mapeo por asociación utilizando SNPs para detectar fuentes novedosas de resistencia a fusariosis de la espiga en trigo. Productividad de secuencias agrícolas intensivas: impacto del estrés por calor en los cultivos de invierno.	Guillermo VICENTE	<a href="mailto:vicente.guillermo@inta.gov.ar">vicente.guillermo@inta.gov.ar</a>	(0343)-497 5155/ 57
	Mendoza	Desarrollo de estrategias de control biológico de Lobesia botrana (Lepidoptera: Tortricidae) plaga cuarentenaria de viñedos de Argentina, mediante liberaciones inundativas del parasitoide Goniozus legneri (Hymenoptera: Bethyidae). Aplicación de herramientas biotecnológicas con bajo impacto ambiental a la terapéutica vegetal: Uso de RNA interferente para el control de Lobesia botrana y Planococcus ficus en vid Determinación de variables del crecimiento, rendimiento y estado hídrico a través de imágenes infrarrojas, espectrales y análisis de imágenes	Hernan Félix VILA	<a href="mailto:vila.hernan@inta.gov.ar">vila.hernan@inta.gov.ar</a>	(0261)-496 3020/ 3332/ 0644
MENDOZA-SAN JUAN	San Juan	Tecnologías para regular floración y cuaje en cultivos de cebolla para semilla. Aprovechamiento de residuos olivícolas: Optimización del proceso de compostaje y obtención de subproductos con valor agregado Bases ecofisiológicas y genéticas de la tolerancia a estrés hídrico en maíz	Maximiliano BATTISTELLA	<a href="mailto:battistella.m@inta.gov.ar">battistella.m@inta.gov.ar</a>	0264-492 1079/ 1191
	La Consulta	Beneficios ambientales aportados por la vegetación espontánea en viñedos del Valle de Uco Los trabajadores agrícolas en la horticultura del Valle de Uco: un recorrido desde la Reconversión Productiva a la actualidad (1987-2016) Incorporación de resistencia genética a la mancha y a la peca del tomate asistida con marcadores moleculares	Roberto Daniel PIZZOLATO	<a href="mailto:pizzolato.roberto@inta.gov.ar">pizzolato.roberto@inta.gov.ar</a>	02622-47 0304/ 0353
	Junin	Bases fisiológicas aplicadas al diseño y manejo de canopia adaptable a la mecanización de frutales. Empleo de materiales genéticos y reguladores de crecimiento Identificación, diagnóstico y caracterización molecular de enfermedades emergentes en frutales de carozo y frutos secos en Mendoza Construcción y evaluación de indicadores de sustentabilidad ambiental en viñedos utilizando diferentes componentes de la biodiversidad regional	Fabían TOZZI	<a href="mailto:tozzi.fabian@inta.gov.ar">tozzi.fabian@inta.gov.ar</a>	(0263)-42 0296/ 6091 y 43 1555
	Rama Caída	Diagnóstico y manejo de enfermedades producidas por virus en cultivos intensivos Identificación de sustancias bioactivas en productos y subproductos fruit-hortícolas y en especies nativas presentes en la provincia de Mendoza.	Martín Juan DANIELE	<a href="mailto:daniele.martin@inta.gov.ar">daniele.martin@inta.gov.ar</a>	(0260)- 444 1168/444 1100
	EEA Cerro Azul	Respuestas fisiológicas y moleculares de clones de té sometidos a stress "Procesos de institucionalización de mercados (regionales, alternativos y/o agroecológicos), tramas sociales y políticas públicas". Estudio de malezas en el cultivo de té de la provincia de Misiones Genotipado y fenotipado de producción de hoja y contenidos químicos en progenies de Yerba Mate	Oswaldo Francisco PAPAROTTI	<a href="mailto:paparotti.osvaldo@inta.gov.ar">paparotti.osvaldo@inta.gov.ar</a>	(03752)-49 4086/ (0376)-449 4740/41
MISIONES	EEA Montecarlo	Protección forestal. Bioecología y control biológico de hormigas cortadoras asociadas a cultivos forestales. Dinámica de la regeneración natural de <i>Araucaria angustifolia</i> en bosques aprovechados y evaluación de métodos para su inducción (determinación de las condiciones bajo las que se producen y buscar relaciones con factores ambientales y bióticos que puedan limitar o favorecer los procesos).	René Antonio DEHLE	<a href="mailto:dehle.rene@inta.gov.ar">dehle.rene@inta.gov.ar</a>	(03751) – 48 0512/0057
	EEA Montecarlo - AER B. de Irigoyen	Mejoramiento forestal: Identificación de caracteres para la selección artificial - temprana de genotipos con mayor plasticidad fenotípica que confieran una ventaja adaptativa frente al estrés térmico. Identificación y seguimiento de indicadores de sustentabilidad a escala de cuencas.			
	Bariloche	Productividad forrajera de bosques de laderas en el marco del manejo sustentable Análisis de series temporales de índices espectrales para el desarrollo de alertas tempranas de sequías orientadas al sector ganadero de Patagonia. Selección y clonación de genotipos de <i>Aristotelia chilensis</i> (Molina) Stuntz, para producción de frutos con fines alimenticios y medicinales Sustentabilidad y vulnerabilidad socio-ambiental de pequeños productores rurales en la región sur de Río Negro	Mauro Miguel SARASOLA	<a href="mailto:sarasola.mauro@inta.gov.ar">sarasola.mauro@inta.gov.ar</a>	(02944)-42 9862/ 63
PATAGONIA NORTE	Alto Valle	Desarrollo de estrategias de manejo del agroecosistema para el control biológico de plagas en frutales de pepita de la Nor-Patagonia Argentina. Modelización de sistemas biológicos aplicados al manejo de frutales mediante sensorización Desarrollo de estrategias de manejo sustentable de <i>Drosophila sukuziki</i> en frutales (cereza, berries y frutilla) de la Nor-Patagonia.	Jorge Oscar TORANZO	<a href="mailto:toranzo.jorge@inta.gov.ar">toranzo.jorge@inta.gov.ar</a>	(02984)-43 9000 int. 106

**TEMAS PRIORITARIOS PARA LA CONVOCATORIA DE BECAS INTERNAS DOCTORALES CONICET/INTA 2016**

Centro	EEA	Tema	Persona de contacto	Mail de contacto	Teléfono de contacto
PATAGONIA NORTE	Alto Valle	Estudio de enfermedades emergentes como consecuencia del cambio climático, en frutales de pepita en la región del Alto Valle.	Jorge Oscar TORANZO	<a href="mailto:loranzo.jorge@inta.gob.ar">loranzo.jorge@inta.gob.ar</a>	(02984)-43 9000 int. 106
	Valle Inferior	Intensificación Agroecológica en Sistemas Hortícolas. Custodios ambientales, estudiar la trayectoria ambiental, económica y social de los sistemas productivos de pequeños productores de la Patagonia identificando los costos asociados al modelo productivo vigente. Influencia de factores abióticos sobre el desarrollo del avellano. Modelos de predicción de productividad de pastizales naturales basados en información provista por sensores remotos.	Juan Mauricio ALVAREZ	<a href="mailto:alvarez.juan@inta.gob.ar">alvarez.juan@inta.gob.ar</a>	(02920)-42 3474
PATAGONIA SUR	Esquel	Dinámica de bosques de ñire (Nothofagus antarctica) con objetivos silvopastoriles bajo diferentes combinaciones de intervenciones silvícolas y eventos de fuego Variación espacial y temporal de la estructura y el funcionamiento de humedales en regiones áridas. Los mallines de la Patagonia Bioprospección e introducción a cultivo de especies de Valerianas nativas	Oswaldo F. BURATOVICH	<a href="mailto:buratovich.osvaldo@inta.gob.ar">buratovich.osvaldo@inta.gob.ar</a>	(02945)-45 1558/ 0917
	Santa Cruz	Intensificación en sistemas de producción agropecuaria a través de la incorporación de alimentos Servicios ecosistémicos: irrigación y drenaje en valles del sur de Santa Cruz. El cambio climático y la Biodiversidad en pastizales naturales.	Sergio Osvaldo PENA	<a href="mailto:pena.sergio@inta.gob.ar">pena.sergio@inta.gob.ar</a>	(02966)-44 2014/ 2306
	Chubut	Caracterización de patrones de análisis de calidad seminal digital integrado y ultrasonografía para la selección de cameros mejoradores Fertilización estratégica de pasturas irrigadas base festuca en consociación con leguminosas Evaluación fenotípica de especies con potencial energético adaptadas a la región patagónica Políticas públicas y desarrollo territorial en Patagonia	Jorge Manuel SALOMONE	<a href="mailto:salomone.jorge@inta.gob.ar">salomone.jorge@inta.gob.ar</a>	(0280)-44 6658/ 6422/ 6885
SALTA -JUJUY	Abra Pampa	Bienestar Animal: Elaboración y validación de una técnica para medición de nivel de estrés en vicuñas sometidas a manejo. Estudio de los sistemas ganaderos comunales, redes de intercambio y comercialización en los Valles de Altura de Salta y Jujuy Caracterización de mercados, ferias y comercialización de productos agrícolas de la Quebrada de Humahuaca - Jujuy	Marcelo Alejandro ECHENIQUE	<a href="mailto:echenique.marcelo@inta.gob.ar">echenique.marcelo@inta.gob.ar</a>	(03887)-49 1714/ 1710 / (11) 68 07 35 64
	Salta	Análisis de la sustentabilidad de sistemas silvopastoriles y sistemas MBG1 Sistema de Innovación Territorial en Valles Calchaquies: Comercialización y Agregado de Valor Ecofisiología para el manejo de malezas	Marcelo Armando RODRIGUEZ FARALDO	<a href="mailto:rodriguezfaraldo.m@inta.gob.ar">rodriguezfaraldo.m@inta.gob.ar</a>	(0387)-490 2081/ 2087/ 2214 / (11)15 68 65 99 08
	Yuto	Enfermedades fisiológicas en cultivo de tomate: madurez irregular del tomate, detección orocisa y causas de la fisiopatía Estudios bioecológicos de insectos y ácaros vectores de enfermedades cuarentenarias en cultivos de importancia económica en el NOA Incidencia de la materia orgánica y microflora del suelo en la productividad y calidad de sistemas frutihortícolas	Aldo Rolando ARROYO	<a href="mailto:arroyo.aldo@inta.gob.ar">arroyo.aldo@inta.gob.ar</a>	(0388)- 49 8061/ 8152/ 8002 / (0388)4-20 76 79
SANTA FE	Oliveros	Manejo de enfermedades con bajo impacto ambiental en sistemas de cultivos extensivos y hortícolas del sur de Santa Fe Relaciones Planta-Insecto como base para la toma de decisiones de manejo, Integración de los cultivos Transgénicos al Manejo Integrado de Plagas Dinámica de nutrientes en cultivos agrícolas y su relación con procesos químicos en el sistema suelo-cultivo	Alejandro LONGO	<a href="mailto:longo.alejandro@inta.gob.ar">longo.alejandro@inta.gob.ar</a>	(03476)-49 8277 / 8010 / 8011 / (11) 24 54 51 68
	Rafaela	Efectos de los aportes de biomasa de los cultivos de cobertura sobre el contenido y la calidad del carbono orgánico y la estabilidad de agregados del suelo. Eficiencia operativa de la mano de obra en sistemas lecheros y estrategias novedosas para mejorar la viabilidad y competitividad de las empresas Extracción de biocompuestos a partir de descartes comerciales de hortalizas de importancia regional mediante tecnología de fluidos supercríticos	Jorge VILLAR EZCURRA	<a href="mailto:villarezcurra.jorge@inta.gob.ar">villarezcurra.jorge@inta.gob.ar</a>	(03492)-44 0118/ 0121 al 25 / (11)15 24 54 83 18
	Reconquista	Estrategias de selección en poblaciones provenientes de tratamientos mutagénicos o genes mutadores en respuesta a estrés abiótico Ecofisiología de la calidad de CyO en ambientes bajo estreses abióticos del NEA Bienestar Animal en bovinos	Mariano Federico CRACOGNA	<a href="mailto:cracogna.mariano@inta.gob.ar">cracogna.mariano@inta.gob.ar</a>	(03482) - 42 0784/ 0117/ 4592
TUCUMÁN- SANTIAGO	Este de Santiago del Estero (Qumili)	Efecto del pastoreo caprino sobre la biodiversidad y sustentabilidad en sistemas silvopastoriles Cadenas de producción y comercialización de carbón vegetal. Análisis y perspectivas frente al desafío de la sustentabilidad ambiental, económica y social de un producto forestal tradicional de los bosques nativos del Gran Chaco. Plan de Ordenamiento territorial Urbano-Rural participativo, con el fin de generar políticas públicas en pos del bienestar socio-ambiental.	Miguel PEROTTI	<a href="mailto:perotti.miguel@gob.ar">perotti.miguel@gob.ar</a>	(03843) 42 7063 / (11) 68 00 29 05
	Santiago del Estero	Impacto de la modificación y/o control de factores ambientales y ecofisiológicos asociados con el rendimiento y la calidad de la fibra de algodón. El uso de sensores remotos para la determinación de la salinidad de suelo a escalas local y regional.	Adrian Omar SUAREZ	<a href="mailto:suarez.adrian@inta.gob.ar">suarez.adrian@inta.gob.ar</a>	(0385)-422 4596/4430
	Famailá	Ecofisiología de cultivos de especies aromáticas de fruto Ampliación de la base genética de caña de azúcar. Evaluación de familias híbridas derivadas de cruzamiento entre variedades de <i>Saccharum spp.</i> y retrocruzas con <i>S.spontaneum</i> para aumento de producción fibra y biomasa Silvicultura de especies forestales con fines múltiples Diseño y evaluación de formulaciones con bioactivos de origen apícola y otros productos naturales, a escala laboratorio y piloto	Carlos Antonio ARAGÓN	<a href="mailto:aragon.carlos@inta.gob.ar">aragon.carlos@inta.gob.ar</a>	(11) 68670593
LA PAMPA - SAN LUIS	Anguil	Sistemas de producción de bajo uso de insumos: El manejo integrado de malezas como una estrategia sustentable de producción extensiva Ecofisiología y manejo de cereales de invierno TRIGO "Estudio de potenciales efectos de organismos genéticamente modificados y la aplicación de insecticidas sobre las poblaciones de plagas y organismos "non target" en cultivos de soja y maíz de la región semiárida- subhúmeda de la región pampeana" Implementación de la tecnología de análisis NIRS (Espectroscopia en Infrarrojo Cercano) para el control de calidad de productos agroalimentarios	Jesús PEREZ FERNANDEZ	<a href="mailto:perezfernandez.jesus@inta.gob.ar">perezfernandez.jesus@inta.gob.ar</a>	(02954) - 49 5146/ 80/ 58/ 66
	San Luis	Conflicto producción-ambiente en territorios semiáridos Arbustización en bosques de caldén Bases ecofisiológicas de la determinación del rendimiento y calidad en el cultivo de soja bajo condiciones de estrés térmico e hídrico en la región semiárida central de Argentina Ecofisiología de pasturas.Manejo ecofisiológico de <i>Eragrostis curvula</i> (pasto llorón) en el período de crecimiento.	Javier Marcelo GENOVÉS	<a href="mailto:genoves.javier@inta.gob.ar">genoves.javier@inta.gob.ar</a>	(02657)-43 3250/42 3249
CIA	Instituto Tecnología de Alimentos (ITA)	Incorporación de ácidos grasos polinsaturados y antioxidantes en carne de <i>ctenopharyngodon idella</i> (carpa herbívora) en respuesta a diferentes estrategias de alimentación para el desarrollo de un alimento funcional	Sergio Ramón VAUDAGNA	<a href="mailto:vaudagna.sergio@inta.gob.ar">vaudagna.sergio@inta.gob.ar</a>	(11) 4621-2012/ 0457/ 0446
	Instituto de Ingeniería Rural (IIR)	Pesticidas en cultivos y toxicidad en abejas.	Guillermo MARRÓN	<a href="mailto:marron.guillermo@inta.gob.ar">marron.guillermo@inta.gob.ar</a>	(11)4665-0495/ 0541/ 0450
CICPEYS	Instituto de Economía	Alimentos de tercera generación biotecnológica. Preferencias de los consumidores argentinos por alimentos sintéticos. Desafíos para el desarrollo de nuevos mercados.	Karina CASELLAS	<a href="mailto:casellas.karina@inta.gob.ar">casellas.karina@inta.gob.ar</a>	(11) 69 59 14 64

**TEMAS PRIORITARIOS PARA LA CONVOCATORIA DE BECAS INTERNAS DOCTORALES CONICET/INTA 2016**

Centro	EEA	Tema	Persona de contacto	Mail de contacto	Teléfono de contacto
CICPEYS	Instituto de Estudios Sociales	Analizar los impactos de la valuación en el mercado de tierras agropecuarias en relación con los sujetos que llevan adelante los modelos tecno-productivos. Identificar sus consecuencias en los desplazamientos sociales, migraciones rural-urbanas y formas de producción.	Laura SOMIGLIANA	<a href="mailto:somigliana.laura@inta.gob.ar">somigliana.laura@inta.gob.ar</a>	(11) 60569902
	Instituto de Virología	Desarrollo de kits diagnósticos para la detección del virus de la lengua azul. Actualización de la situación epidemiológica en el país.	Karina TRONO	<a href="mailto:trono.karina@inta.gob.ar">trono.karina@inta.gob.ar</a>	(11) 4621-9050/ 1743/ 1676
CICYVA	IMYZA	Estudio de perturbadores endocrinos con actividad androgénica en efluentes ganaderos sobre <i>Cnesterodon decemmaculatus</i> (Pisces, Poeciliidae)	Roberto Eduardo LECUONA	<a href="mailto:lecuona.roberto@inta.gob.ar">lecuona.roberto@inta.gob.ar</a>	(11) 4621-1701/ 4481-4320
	Instituto de Patobiología	Desarrollo de un ELISA con antígenos recombinantes de excreción/secreción para el diagnóstico de triquinosis en porcinos de cría familiar en la región pampeana y su relación con casos humanos y factores ambientales y socio-culturales	Ariel Julián PEREDA	<a href="mailto:pereda.ariel@inta.gob.ar">pereda.ariel@inta.gob.ar</a>	(11) 68 01 53 50
	Instituto de Biotecnología	Desarrollo de herramientas para la detección molecular y serológica del virus ORF agente causal del Ectima contagioso en ovinos y caprinos.	María Ruth Amelia HEINZ	<a href="mailto:heinz.ruth@inta.gob.ar">heinz.ruth@inta.gob.ar</a>	(11) 33 98 06 63
	Instituto de Genética	Desarrollo, caracterización y evaluación de variantes genéticas de trigo genéticamente modificado para tolerancia diferencial ante estrés abiótico	María Gabriela PACHECO	<a href="mailto:pacheco.maria@inta.gob.ar">pacheco.maria@inta.gob.ar</a>	(11) 33 94 78 32
CIPAF	IPAF Región NOA	La innovación tecnológica en agroecosistemas pastoriles de altura en un contexto de cambio climático Estudio del estado sanitario de vicuñas con manejo por ganaderos familiares de la Puna Jujueña	Damián ALCOBA	<a href="mailto:alcoba.damian@inta.gob.ar">alcoba.damian@inta.gob.ar</a>	(11) 3437 0249
	IPAF Región Patagonia	Diversificación productiva de los productores familiares en el norte de la Patagonia: prácticas e impactos en la estructura social y ocupacional Diseño y evaluación de estrategias de manejo de plagas desde un enfoque agroecológico en sistemas productivos intensivos de la Agricultura Familiar en Patagonia Norte	Marcelo PEREZ CENTENO	<a href="mailto:perezcenteno.marcelo@inta.gob.ar">perezcenteno.marcelo@inta.gob.ar</a>	(11) 68 07 13 08
	IPAF Región NEA	Evaluación de la interacción en el intercultivo de Mamón y Ananá en sistemas de la agricultura familiar de la región NEA Evaluación de sistemas horticolas estivales con manejo agroecológico en la región NEA	Gladis Beatriz CONTRERAS	<a href="mailto:contreras.gladis@inta.gob.ar">contreras.gladis@inta.gob.ar</a>	(11) 15-67 91 81 09
	IPAF Cuyo	Agregado de valor de los productos de la agricultura familiar para el mercado interno de la región de Cuyo (Argentina) Desarrollo de tecnologías informáticas para maquinarias apropiadas a la agricultura familiar de Cuyo	Fernando Diego GUZMÁN	<a href="mailto:guzman.fernando@inta.gob.ar">guzman.fernando@inta.gob.ar</a>	(11) 68 70 15 52
	IPAF Región Pampeana	Estrategias de acceso y tenencia de la tierra para la Agricultura familiar en la región pampeana. Instrumentos normativos aplicados.	Marcos Fernando HALL	<a href="mailto:hall.marcos@inta.gob.ar">hall.marcos@inta.gob.ar</a>	(0221)-473-3172/ 487-1633
	CIAP	Instituto IPAVE	Componentes del ciclo de patogénesis en la interacción del hongo <i>Thecaphora frezii</i> en el cultivo de maní	Alejandro Mario RAGO	<a href="mailto:rago.alejandro@inta.gob.ar">rago.alejandro@inta.gob.ar</a>
Instituto IFRGV		Alternativas de producción agroecológicas agrícola, ganadera y forestal, a nivel de paisaje, destinadas a regularizar el ciclo del agua en áreas de alta productividad del sudeste de Córdoba con ascensos de las napas freáticas	Daniel COLLINO	<a href="mailto:collino.daniel@inta.gob.ar">collino.daniel@inta.gob.ar</a>	(11) 24 54 51 72
Instituto IIACS Leales		Evaluar el impacto de diferentes estrategias de manejo y alimentación en las emisiones gaseosas de bovinos en ambientes subtropicales	Alejandro RADRIZZANI	<a href="mailto:radrizzani.alejandro@inta.gob.ar">radrizzani.alejandro@inta.gob.ar</a>	(0381) 4318619- 1124548302
Instituto IIACS Salta		Alteraciones macro y microscópicas en la tiroidea y efectos de la carencia de yodo en caprinos y bovinos en el NOA	BONADEO		
CIRN	Instituto de Suelos	Desarrollos biomiméticos de superficies superhidrofóbicas/anti-adherentes que optimicen la eficiencia energética de una herramienta agrícola.	Miguel Ángel TABOADA	<a href="mailto:taboada.miguel@inta.gob.ar">taboada.miguel@inta.gob.ar</a>	(11) 4621-2096/ 3207/ 1448/ 7495
	Instituto Clima y Agua	Impacto del manejo agrícola sobre las emisiones de óxido nítrico y balance de carbono. Acciones de mitigación.	Carlos DIBELLA	<a href="mailto:dibella.carlos@inta.gob.ar">dibella.carlos@inta.gob.ar</a>	(11) 4621-0125/ 1684 /4621-0125/ 1684 int. 9112
	Instituto de Recursos Biológicos	Incorporación de información genómica en modelos mixtos con efectos genéticos aditivos de competencia y/o heterogeneidad ambiental.	Silvina LEWIS	<a href="mailto:lewis.silvina@inta.gob.ar">lewis.silvina@inta.gob.ar</a>	(11) 4621-6903/ 0840/ 1819
	Instituto de Floricultura	Manejo de hongos de suelo patógenos de Solanaceae ornamentales: Integración de prácticas sostenibles.	Daniel Enrique MORISIGUE	<a href="mailto:morisigue.daniel@inta.gob.ar">morisigue.daniel@inta.gob.ar</a>	(11) 4481-3736/ 3864/ 4621-7495