

**MEMORANDO N°152/19**UNIV. NAC. DE LA PLATA
Fac. Cs. Agr. y Forestales

07 JUN. 2019

Hora:

Exp.

ENTRADA

N°

de 20

Para información de:
Secretaría de Investigaciones Científicas
Dra. Mariana E. Marasas
Facultad de Ciencias Agrarias y Forestales
Su Despacho

Producido por:
Secretaría de Ciencia y Técnica
Lic. Adriana Dertiano

La Plata, 4 de junio 2019

REF.: Informes 2016

OBJETO:

Informar a usted, y por su intermedio a los directores respectivos, que los informes de Avance / Final del año 2015/2016 correspondientes a los Proyectos de I + D que se detallan a continuación han sido considerados SATISFACTORIOS. Solicitar a usted, tenga a bien comunicar a los directores las observaciones realizadas por los evaluadores.

PROYECTO	DIRECTOR	OBSERVACIONES
11/A246 FINAL	ANTONINI, ALICIA GRACIELA	El grupo consigna producción científica y formación de recursos humanos como así también subsidios de investigación
11/A247 FINAL	BALATTI, PEDRO ALBERTO	Los objetivos del proyecto han sido cumplidos a pesar de las dificultades edilicias manifestadas por el director. La formación de recursos humanos ha sido muy buena. Si bien las publicaciones no son numerosas, todas han sido realizadas en revistas científicas de alto impacto.
11/A250 FINAL	ABEDINI, WALTER ISMAEL	La formación de recursos humanos, con numerosas tesis de grado y post-grado aprobadas, las publicaciones en capítulos de libros y los informes de transferencia tecnológica, avalan la evaluación satisfactoria de este proyecto.
11/A275 BIENAL	ARAMBARRI, ANA MARÍA	Los resultados presentados puestos de manifiesto en publicaciones y presentaciones a congresos muestran un avance importante en los objetivos del proyecto. El grupo ha publicado principalmente en revistas nacionales, pero las generalidades del tema lo justifican.
11/A276 BIENAL	BALATTI, PEDRO ALBERTO	El informe es satisfactorio para el período en evaluación. Es de destacar la formación de recursos humanos a nivel pos-doctoral y doctoral, como así también la vasta producción plasmada en revistas con referato y de indexación internacional. Es evidente la transferencia de conocimientos a través de las reuniones científicas. Grupo consolidado, con mucho potencial.
11/A277 FINAL	CIEZA, RAMÓN ISIDRO	El informe es satisfactorio para el período evaluado. Se transparenta un grupo de investigación consolidado y comprometido con una problemática social actual y preocupante para nuestro país. Se destaca una vasta producción de extensión y divulgación, como también de transferencia de conocimiento en reuniones científicas, si bien hay publicaciones en revistas locales y la temática es bien



		argentina, se recomienda publicar en revistas con referato de indexación internacional. Futuro promisorio para el grupo, con una gran base generada con intervención social en el territorio.
11/A278 BIENAL	GENOVA, LEOPOLDO	El proyecto ha contribuido a los lineamientos generales propuestos inicialmente, aunque como resultado de las intensas lluvias no se cumplieron con algunos ítems. Se han presentados contribuciones y actividades con recursos humanos generando tesis de grado.
11/A279 FINAL	REFI, ROBERTO OSCAR	Consigna un artículo en prensa, trabajos enviados a congresos, dirección de becarios y tesis de grado y de especialidad. Además dirige cuatro investigadores. Realiza extensión y posee financiamiento de la UNLP.
11/A280 BIENAL	MONACO CECILIA INÉS	El informe del proyecto es satisfactorio para el período considerado. Es de destacar el potencial del grupo de trabajo en una temática de intervención socio-ambiental, como lo es el ambiente rural y los trabajadores en aplicaciones de agroquímicos. Es de destacar la transferencia de conocimientos científicos en ámbitos académicos, como de extensión y de divulgación. Es altamente recomendable que se publiquen los conocimientos en revistas indexadas de ámbito internacional.
11/A281 BIENAL	BALBUENA, ROBERTO HERNÁN	La investigación para el período en evaluación se ha llevado a cabo satisfactoriamente. La temática es sumamente interesante con aplicación potencial en el manejo integrado de plagas. El grupo tiene potencial y se debería poner énfasis en las publicaciones científicas con referato. Además, dado que es una temática aplicable desde grandes productores hasta la agricultura familiar, debería también considerarse la divulgación de conocimientos científicos en ámbitos de intervención social directa.
11/A282 BIENAL	BARRERA, MARCELO DANIEL	Los avances en el cumplimiento de los objetivos de este proyecto son importantes. Los mismos pueden visualizarse en la formación de recursos humanos, la amplia divulgación de eventos científicos y los artículos publicados en revistas de alta difusión.

Asimismo informo a continuación el listado de Proyectos cuyos Directores han realizado el informe parcial (reducido) correspondiente al año 2016 certificando la labor desarrollada por los integrantes categorizados y no categorizados en el período.

PROYECTO	TÍTULO	DIRECTOR
11/A251 01/01/2014 31/12/2017	DINÁMICA DE LA ACIDIFICACIÓN/CORRECCIÓN DE SUELOS DEL ÁMBITO TEMPLADO ARGENTINO EVALUACIÓN COMPARATIVA DEL ENCALADO Y LA FERTILIZACIÓN CÁLCICO-MAGNÉSICA. DESARROLLO DE PRODUCTOS ALTERNATIVOS.	VAZQUEZ, MABEL ELENA
11/A252 01/01/2014 31/12/2017	NUEVAS DINÁMICAS EN LAS RELACIONES ENTRE LA ACTIVIDAD AGROPECUARIA Y EL TERRITORIO EN ARGENTINA	CARRICART, PEDRO ELEUTERIO



11/A253 01/01/2014 31/12/2017	UN ESTUDIO DE LAS POLÍTICAS PÚBLICAS EN EL SECTOR HORTÍCOLA PLATENSE: EL RÉGIMEN DE TRABAJO AGRARIO Y SU IMPACTO EN LAS NUEVAS MODALIDADES PREDOMINANTES EN LA ACTUALIDAD	HANG, GUILLERMO MIGUEL
11/A254 01/01/2014 31/12/2017	PRODUCTOS AGROINDUSTRIALES NO TRADICIONALES: APLICACIONES AGRONÓMICAS Y ALIMENTARIAS	VIÑA, SONIA ZULMA
11/A255 01/01/2014 31/12/2017	EVALUACION DE LA INFLUENCIA DE FACTORES DE PROCESO SOBRE LA CALIDAD ORGANOLÉPTICA Y NUTRICIONAL DE ALIMENTOS	MICELI, ELISA CRISTINA
11/A256 01/01/2014 31/12/2017	HERRAMIENTAS TECNOLÓGICAS PARA EL DESARROLLO DE SISTEMAS PRODUCTIVOS CAPRINOS.	CORDIVIOLA, CARLOS ANGEL
11/A257 01/01/2014 31/12/2017	IDENTIFICACION DE LAS PROTEASAS Y LAS VIAS PROTEOLÍTICAS RESPONSABLES DE LA DEGRADACIÓN DE PROTEÍNAS FOTOSINTÉTICAS DURANTE LA SENESCENCIA EN SOJA Y MAIZ.	GUIAMET, JUAN JOSE
11/A258 01/01/2014 31/12/2017	IMPACTO DEL BALANCE REDOX EN PROCESOS FISIOLÓGICOS DE LAS PLANTAS	BARTOLI, CARLOS GUILLERMO
11/A260 01/01/2014 31/12/2017	SISTEMÁTICA DE COMPUESTAS AMERICANAS: GÉNEROS PSEUDOGNAPHALIMUM Y GAMOCHAETA (GNAPHALIEAE)	FREIRE, SUSANA EDITH
11/A262 01/01/2014 31/12/2017	ESTUDIO DE LA DIVERSIDAD Y MECANISMOS GENÉTICOS ASOCIADA A TOLERANCIA A ESTRÉS SALINO EN GERMOPLASMA DE ZEA Y BROMUS.	MOLINA, MARIA DEL CARMEN
11/A263 01/01/2014 31/12/2017	INSECTOS PLAGA Y SUS ENEMIGOS NATURALES EN CULTIVOS INTENSIVOS Y EXTENSIVOS, CON ESPECIAL REFERENCIA A PENTATÓMIDOS (HEMIPTERA: PENTATOMIDAE) Y FORMÍCIDOS (HYMENOPTERA: FORMICIDAE)	RICCI, MONICA ELISABET
11/A264 01/01/2014 31/12/2017	LAS PLANTACIONES FORESTALES, SUS EFECTOS AMBIENTALES Y CONSECUENCIAS DE LAS POLÍTICAS SOCIOECONÓMICAS APLICADAS AL SECTOR FORESTAL	ARTURI, MARCELO FABIAN
11/A265 01/01/2014 31/12/2017	DETECCIÓN Y DISCRIMINACIÓN ÓPTICA DE MALEZAS DE RELEVANCIA EN CULTIVOS EXTENSIVOS CON RESISTENCIA Y/O TOLERANCIA AL HERBICIDAS GLIFOSATO	ACCIARESI, HORACIO ABEL
11/A266 01/01/2014 31/12/2017	POLÍTICAS DE INCLUSIÓN Y DE ABORDAJE DE LA HETEROGENEIDAD Y LA DIFERENCIA EN EL TRAMO DE INGRESO Y PRIMER AÑO DE CARRERAS DE INGENIERÍA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA. LAS PERSPECTIVAS Y PRÁCTICAS DE LOS ACTORES INTERVINIENTES	PASO, MONICA LUISA
11/A269 01/01/2014 31/12/2017	ECOFISIOLOGIA DE LOS CULTIVOS PROTEGIDOS	MARTINEZ, SUSANA BEATRIZ
11/A270 01/01/2014 31/12/2017	SUSTENTABILIDAD DE SISTEMAS PRODUCTIVOS INTENSIVOS. EFECTO DE LA MICORRIZACIÓN EN EL CULTIVO DE ESPECIES HORTÍCOLAS (TOMATE Y PIMIENTO) Y CERALES, EN CONDICIONES DE ESTRÉS ABIÓTICO.	BELTRANO, JOSE
11/A271 01/01/2014 31/12/2017	MEJORAMIENTO DE ARROZ: EVALUACION DE DISTINTOS TIPOS DE PLANTAS Y CALIDAD DE GRANO EN SITUACIONES DE DIFERENTE OFERTA AMBIENTAL	VIDAL, ALFONSO ANDRES
11/A273 01/01/2014 31/12/2017	DISEÑO, MANEJO Y EVALUACIÓN DE AGROECOSISTEMAS SUSTENTABLES	SARANDON, SANTIAGO JAVIER



11/A274 01/01/2014 31/12/2017	PROPIEDADES FÍSICAS DE LOS SUELOS BAJO SIEMBRA DIRECTA.	JORAJURIA COLLAZO, DANIEL
11/A283 01/01/2016 31/12/2019	DISTINTOS ASPECTOS DE LA PRODUCCIÓN SUSTENTABLE EN LA GRANJA.	ALBO, GRACIELA NOEMI
11/A284 01/01/2016 31/12/2017	FLORA ARGENTINA: FAMILIA AMARANTHACEAE P.P.	BAYON, NESTOR DAVID
11/A285 01/01/2016 31/12/2017	MECANISMOS INDUCIBLES DE DEFENSAS QUE OTORGAN TOLERANCIA AL ESTRÉS BIÓTICO EN TRIGO Y CEBADA: CARACTERIZACIÓN, SELECCIÓN ASISTIDA, EVALUACIÓN EN CONDICIONES PRODUCTIVAS	CASTRO, ANA MARIA
11/A286 01/01/2016 31/12/2019	ESTUDIO DE LOS SERVICIOS HIDROLÓGICO-AMBIENTALES PARA APORTAR A LA SUSTENTABILIDAD DE LA REGIÓN SERRANA BONAERENSE.	GASPARI, FERNANDA JULIA
11/A287 01/01/2016 31/12/2019	EL ARBOLADO URBANO EN DUNAS COSTERAS. INTERACCIÓN Y APRENDIZAJE DEL ENTORNO FORESTAL.	GASPARI, FERNANDA JULIA
11/A288 01/01/2016 31/12/2019	SISTEMAS AGRÍCOLAS EXTENSIVOS EN EL ÁREA DE INFLUENCIA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS Y FORESTALES. APORTES PARA SU SUSTENTABILIDAD.	GOLIK, SILVINA INES
11/A289 01/01/2016 31/12/2017	ESTUDIO DE LA SUCESION SECUNDARIA POST-PASTOREO EN LA ESTEPA DE HALÓFITAS, Y EVALUACION DE ESTRATEGIAS DE RESTAURACION CON ESPECIES NATIVAS: CHLORIS BERROI	GOLLUSCIO, RODOLFO ANGEL
11/A290 01/01/2016 31/12/2019	BASES FISIOLÓGICAS DE LA FERTILIZACIÓN EN ESPECIES FORESTALES	GRACIANO, CORINA
11/A291 01/01/2016 31/12/2019	TECNOLOGÍAS APLICADAS EN MADERA DE ÁLAMOS (POPULUS SPP) IMPLANTADOS EN SISTEMAS SILVO-PASTORILES DE LAS PROVINCIAS DE RÍO NEGRO Y NEUQUÉN	KEIL, GABRIEL DARIO
11/A292 01/01/2016 31/12/2019	RESPUESTAS AL ESTRÉS POR INUNDACIÓN Y SEQUÍA EN CLONES DE ÁLAMO Y SAUCE CON POSIBLE USO PARA DENDROENERGÍA.	LUQUEZ, VIRGINIA MARTHA CRISTINA
11/A293 01/01/2016 31/12/2019	LA INDUSTRIA DEL ASERRADO, PAPELERA Y BIOENERGIA: ANALISIS DE ALGUNOS FACTORES QUE IMPACTAN EN SU ESTRUCTURA ANATOMICA Y PROPIEDADES	MONTEOLIVA, SILVIA ESTELA
11/A294 01/01/2016 31/12/2017	CADENAS DE VALOR DE LOS ANIMALES DE GRANJA: PORCINOS, OVINOS, ABEJAS, AVES: SU ESTUDIO COMO HERRAMIENTA PARA EL DISEÑO DE POLÍTICAS PÚBLICAS	MOUTEIRA, CECILIA
11/A295 01/01/2016 31/12/2019	INVESTIGACIÓN APLICADA AL MEJORAMIENTO GENÉTICO DE FORRAJERAS PARA MEJORAR LA PRODUCTIVIDAD SUSTENTABLE EN PASTIZALES DE AMBIENTES MARGINALES	BEZUS, RODOLFO
11/A296 01/01/2016 31/12/2019	HONGOS FITOPATÓGENOS DE IMPORTANCIA AGRO-FORESTAL: CARACTERIZACIÓN, PATOGENIA Y BIOCONTROL.	PERELLO, ANALIA EDITH
11/A297 01/01/2016 31/12/2019	COMPLEMENTACIÓN DE HARINA DE TRIGO CON INGREDIENTES NUTRICIONALES. ESTUDIO DE VARIABLES TECNOLÓGICAS Y DE CALIDAD DEL PAN	PUPPO, MARIA CECILIA
11/A298 01/01/2016 31/12/2019	ESTUDIO DE SITUACIONES PROBLEMATICAS EN LAS INTERFACES DE LOS PROCESOS DE EXTENSIÓN RURAL. CONTINUACIÓN.	RINGUELET, ROBERTO RICARDO



11/A299 01/01/2016 31/12/2019	PRODUCCIÓN ECOEFICIENTE DE COMPUESTOS DE INTERÉS AGRONÓMICO Y VALORACIÓN DE DERIVADOS DE BIOMASA	ROMANELLI, GUSTAVO PABLO
11/A300 01/01/2016 31/12/2019	VARIABILIDAD DE LA RESISTENCIA A ENFERMEDADES Y CARACTERÍSTICAS AGRONÓMICAS EN CEREALES DE INVIERNO Y LOCALIZACIÓN MOLECULAR DE CARACTERES POR MAPEO POR ASOCIACIÓN	SIMON, MARIA ROSA
11/A301 01/01/2016 31/12/2019	PATOLOGÍA DE SEMILLAS Y GRANOS: ENFERMEDADES FÚNGICAS Y SUS ALTERNATIVAS SUSTENTABLES DE MANEJO	SISTERNA, MARINA NOEMI
11/A302 01/01/2016 31/12/2019	DESARROLLO DE TECNOLOGÍAS APROPIADAS PARA LOS PROCESOS DE TRANSICIÓN DE SISTEMAS HORTÍCOLAS CONVENCIONALES HACIA SISTEMAS AGROECOLÓGICOS DE PRODUCCIÓN EN EL CINTURÓN HORTÍCOLA DE LA PLATA.	MARASAS, MARIANA EDITH

Sin otro particular, saludo a usted muy atentamente.

Lic. Adriana Mabel Dertiano
Prosecretaría de Gestión en Ciencia y Técnica
Universidad Nacional de La Plata