

ANEXO 3.2.6.PIT-AP-BA. ACTA 1480.

Proyecto	Director	Lugar de Trabajo	CoDirector 1	Lugar de Trabajo	Co Director 2	Lugar de Trabajo	Titulo Proyecto	Monto
32	GONZÁLEZ, Néstor Daniel	Universidad Nacional de Quilmes	ALVAREZ, Fernando Roberto	Universidad Nacional de La Plata			Acercamiento de los Programas de Gobierno, en sus distintos estamentos, a la ciudadania	\$ 250.000
21	GONZÁLEZ, Jorge Froilan	Grupo de Ingeniería Bioquímica, Fac. de Ingeniería, UNMDP	TOGNETTI, Jorge Alberto	Laboratorio de Fisiología Vegetal, Fac.de Cs.Agrarias, Univ.Nac.de Mar del Plata	ECHARTE, María Mercedes	Laboratorio de Fisiología Vegetal, Fac.de Cs.Agrarias, Univ.Nac.de Mar del Plata	Producción de energía a partir de biomasa en el Sudeste Bonaerense	\$ 250.000
28	FERNANDEZ NIELLO, Jorge Oscar	UNSAM, Instituto de Investigación e Ingeniería Ambiental	CANDAL , Roberto Jorge	UNSAM, Instituto de Investigación e Ingeniería Ambiental	CURUTCHET, Gustavo Andrés	UNSAM, Instituto de Investigación e Ingeniería Ambiental	Desarrollo de estrategias integrales de tratamiento de residuos sólidos especiales y efluentes líquidos asociados a recuperación de materias primas o producción de energía	\$ 250.000

10	LANZARINI, Laura Cristina	Fac. de Informática, Insitituto de Investigación en Informáica LIDI (III - LIDI) UNLP	TINETTI, Fernando Gustavo	Fac.de Informática,Insiti tuto de Investigación en Informáica LIDI (III -LIDI) UNLP	DE GIUSTI, Laura Cristina	Fac.de Informática,Insitit uto de Investigación en Informáica LIDI (III - LIDI) UNLP	Computación de alto desempeño, minería de datos y aplicaciones de interés social en la Prov. de Bs. As.	\$ 150.000
30	CATALANO, María Inés	Centro de Bioinvestigaciones, UNNOBA	RIVERA POMAR, Rolando	Centro de Bioinvestigacione s, UNNOBA			Estudio del genoma del vector del "mal de Río Cuarto" a maíz, Delphacodes Kuscheli	\$ 150.000
6	ANDRES, Adriana Noemí	Escuela Cs. Agrarias Naturales y Ambientales UNNOBA	SCHENEITER, Jorge Omar	UNNOBA-INTA Pergamino			Desarrollo de germoplasma de especies forrajeras para ambientes ganaderos de la Prov. de Bs. As.	\$ 150.000
29	CESARETTI, Nora Noemí	UNS - Dpto.de Geología, Geología de Combustibles	MARTINEZ, Marcelo Adrián	UNS - INGEOSUR - Dpto.de Geología	FORTUNATTI, Natalia Beatriz	UNS - Dpto.de Geología, Geología de Combustibles	Análisis geofísico de superficie y de los registros de subsuelo de la cuenca de Claromeco: Potencial de uso en la exploración por recursos energéticos	\$ 143.325

26	CARRERA, Alicia Delia	UNS, Dpto.de Agronomía, Laboratorio de Genética y Biotecnología CERZOS	PRESOTTO, Alejandro Daniel	UNS, Dpto.de Agronomía	QUIROZ, Facundo José	INTA, CERBAS,Area Integrada de Agronomía, Laboratorio de Patología Vegetal	Estrategias integradas para evitar la ocurrencia de epifitias del mildiu del girasol en el SE de Bs.As.	\$ 132.075
4	CANTAMUTT O, Miguel Angel	Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria, Centro Regional Buenos Aires Sur, Estación Experimental Hilario Ascasubi	RODRIGUEZ, Roberto Adrián	Departamento de Agronomía, UNS			Agricultura de conservación para la producción de hortalizas pesadas en el valle bonaerense del Río colorado	\$ 125.000
3	EGUARAS , Martin Javier	Centro de Investigación en Abejas Sociales (CIAS) - Fac.de Cs. Exactas y Naturales - UNMdP	MAGGI, Matias Daniel	Centro de Investigación en Abejas Sociales (CIAS) - Fac.de Cs.Exactas y Naturales (FCEyN) - Univ.Nac.de Mar del plata	FUSELLI, Sandra Rosa	Centro de Investigación en Abejas Sociales (CIAS) - Fac.de Cs.Exactas y Naturales (FCEyN) - Univ.Nac.de Mar del plata	Busqueda de Fitomoléculas potenciadoras de la salud de las abejas melíferas para ser utilizadas en complementos nutricionales	\$ 125.000

14	MURIALDO, Silvia Elena	Fac. de Ingeniería, Dpto. de Ing. Química y Alimentos, Grupo de Ingeniería Bioquímica GIB UNMdP	YEANNES, María Isabel	UNMdP, Fac. de Ingeniería, Dpto. de Ing. Química y Alimentos, El grupo de Investigación En Procesamiento y Calidad de Alimentos (GIPCAL)			Identificación y disminución del riesgo de contaminación de productos pesqueros por agua de sentina	\$ 125.000
TOTAL								\$ 1.850.400