

Bioeconomía Argentina 2015

El potencial de las regiones

Posadas, 07 de mayo 2015



Patricio Mac Donagh

Director Ejecutivo

Fundación APF

Profesor FCF-UNaM

CONSEJO DE ADMINISTRACIÓN

CARGO	INSTITUCIÓN	REPRESENTANTE
Presidente	Ministerio del Agro y la Producción, Misiones	Ing. Alex Ziegler
Vicepresidente	Min. de Producción	Ing. Jorge Vara
Secretario	Asociación Maderera Aserradero y Afines del Alto Paraná (AMAYADAP)	Ing. Gabriel Marangoni
Tesorero	Asociación de Productores, Industriales y Comerciantes Forestales de Misiones	Ing. Christian Lamiaux
Protesorero	Asociación Forestal de Prestadores de Servicios, Productores y Afines del NEA	Ing. Alberto De Dio
Prosecretario	Asociación Forestal Corrientes	Carlos Pereyra
Primer vocal	Parque Tecnológico Misiones	
Segundo Vocal	Cooperativa Agro Foresto industrial Centro Ltda.	Patricio Bulfe
Tercer Vocal	Cooperativa Agrícola Mixta de Montecarlo Ltda	Manfredo Seifert
Cuarto Vocal	Facultad de Ciencias Forestales Universidad Nacional de Misiones	Ing . Alicia Bohren
Quinto Vocal	Asociación Forestal Argentina	Cdor Niolás Larraghe
Sexto Vocal	Agencia para el Desarrollo Económico de Misiones	Ing Luis Jacobo
Séptimo Vocal	Cámara de Empresarios de la Madera (CACEMA)	-
Octavo Vocal	Colegio de Ingenieros Forestales de Misiones	Ing Diego Aleganza
Noveno Vocal	Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria	Dr Octavio Ingramo
Síndico Titular	Asociación de Madereros y Afines de Corrientes (AMAC)	Mercedes Omeñuka
Sindico Suplente	Fundación Nosiglia	Ing Alberto Re

STAFF FUNDACIÓN APF



Cargo	Nombre	Sede	Rol
Director Ejecutivo	Patricio Mac Donagh	Sede Administrativa	Dirección Ejecutiva
Secretaria Técnica	Silvina Berger	Sede Administrativa	Seguimiento de proyectos, elaboración documentos,
Formulación de Proyectos	Rosana Méndez Micaela Martínez Wilma Amarilla	Sede Administrativa	Seguimiento de proyectos, elaboración documentos,
Gestión de Proyectos	Cristina Padilla Paola Pérez	Sede Administrativa	Gestión y Rendición de Proyectos
Secretaria Administrativa	Laura Silvester	Sede Administrativa	Tareas administrativas
Asuntos Legales	Juan Emilio Ferreira	Externo	Asesoramiento en contratos, asuntos legales
Contabilidad	Alejandro Villafañe	Posadas	Asuntos contables, Bancos
Administración de recursos	Ernesto Rivero	Posadas	Asuntos contables, Bancos

Organismos y Proyectos



Min. de Ciencia,
Tecnología e
Innovación

54 proyectos

FONTAR

- PITEC: 32
- ANR: 10
- Cre+Co: 5
- Cons. Tecn: 1
- FIT PDP: 3
- CENTEC: 1

FONARSEC (2)

- FIT Biomasa (1)
- FIT R (1)

OVTT

Min. de
Agricultura,
Ganadería y
Pesca

13 proyectos

PROSAP: 10

- ITI: 1

PROFORES

- PIA: 3

Ministerio de
Industria

17 proyectos

SEPYME

- PACC : 15
- PFI: 1
- IPROA: 1

Min. Trabajo,
Empleo y
Seguridad
Social

2 proyectos

Mejora
Continua

Proyecto
Sectorial

Min. del
Agro y la
Producción

21

empresas

Subsidio
a las
exporta-
ciones

PNUD

1

proyecto

Pequeña
s
Donacio-
nes

Herramienta: FIT PDP 2012

Fondo: FONTAR

Empresa: Papel Misionero



“Desarrollo de proveedores para la mejora del abastecimiento, de la materia prima para la producción de energía limpia y de la calidad de fibra de papel kraft”.

Tractora: Papel Misionero

**Proveedores: FyGISA
Indumarca, Los tres pinos,
Madevir**

I+D: UNAM FCF + INTA



Inversión AR\$1.865.788,90 - Financiado 50% por FONTAR

Herramienta: FIT PDP 2012

Fondo: FONTAR

Empresa: Garruchos S.A.



“Fortalecimiento de la innovación tecnológica de los proveedores de Garruchos S.A. por medio del desarrollo de especies forestales no tradicionales y de la innovación de nuevos productos de Eucaliptos”.

Tractora: Garruchos S.A.

Proveedores: BJ Forestal,
Zdanowicz C, Maderas
procesadas

I+D: UNAM FCF



Inversión AR\$3.749.964,40 - Financiado 50% por FONTAR

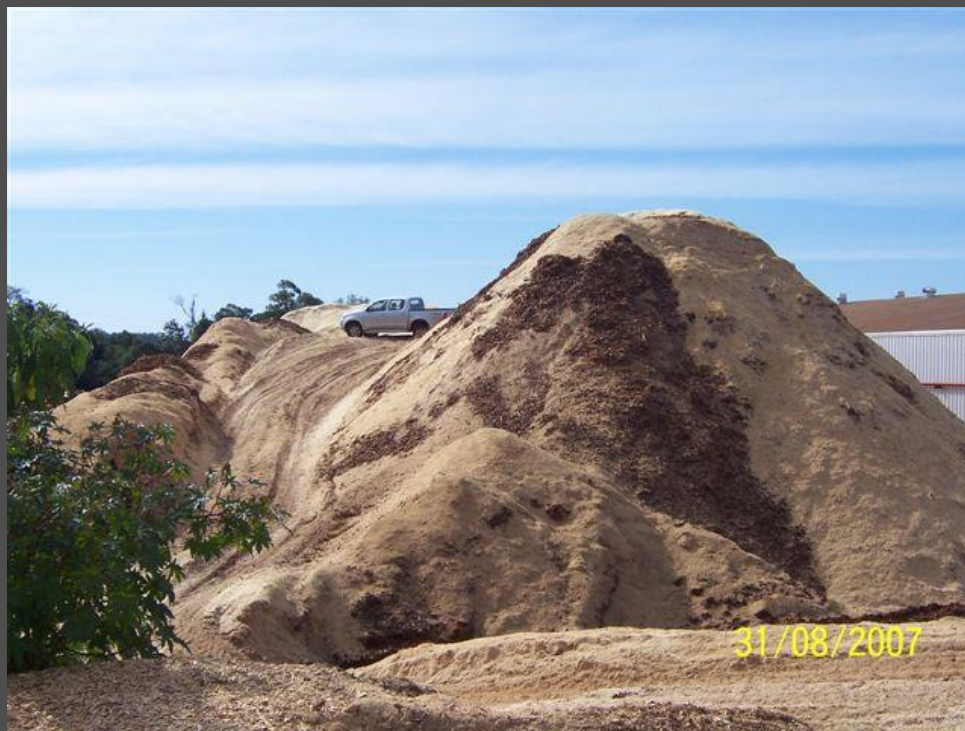
Herramienta: FITS 2012

Fondo: FONARSEC

Empresa: Consorcio Pindó Eco-Energía



Generación de energía eléctrica a partir de biomasa



Integrantes del CAPP

- PINDO S.A.
- GUAYRA S.A.
- ANAHÍ S.A.
- UNAM FCF
- APF

Inversión AR\$35.000.000 - Financiado 50% por FONARSEC

Herramienta: FITS R ENERGIA 2013

Fondo: FONARSEC

Empresa: Consorcio FIO CAMM



Generación de energía térmica-eléctrica a partir de efluentes de una planta elaboradora de fécula de mandioca

Integrantes del CAPP

- Cooperativa Agrícola Mixta de Montecarlo
- UNAM FI



Inversión AR\$- 38.642.174,00 Financiado 80% por FONARSEC

Herramienta: PACCC Emprendedor

Fondo: SEPYME

Empresa: Gestión Ambiental del Trabajo



- Generación de energía eléctrica a partir de una planta de reciclado de residuos sólidos urbanos.
- Como materia prima se utilizarán los R.S.U. de las localidades vecinas de Pto. Libertad, Wanda, y lógicamente los de Pto. Esperanza
- Consorcio formado por Municipalidad de Puerto Esperanza y un empresario local



Muchas Gracias iii