

PROGRAMA DE GESTIÓN REGIONAL DE INNOVACIÓN TECNOLÓGICA (PGRIT)

INTA, CENTRO REGIONAL BUENOS AIRES SUR

La Plata, 6 de agosto de 2009

Instituto Nacional de
Tecnología Agropecuaria



ENFOQUE REGIONAL DE LA INNOVACIÓN

- n REVISAR PROCESO DE PLANIFICACIÓN, SEG. Y EVAL. DEL PTR (MEJOR FORMALIZACIÓN Y VISUALIZACIÓN DE LAS DEMANDAS DEL SAA)
- n INCORPORAR EN LA PLANIFICACIÓN, EL DIAGNÓSTICO COMPARTIDO CON LOS ACTORES SOCIALES DEL TERRITORIO.
- n PLANIFICACIÓN CONJUNTA INVESTIGACIÓN- EXTENSIÓN
- n GENERACIÓN DE ESPACIOS Y METODOLOGÍAS DIFERENTES
- n MAYOR ARTICULACIÓN CON LAS LÍNEAS DE ACCIÓN Y PROYECTOS NACIONALES
- n NECESIDAD DE TRABAJO MATRICIAL POR TERRITORIOS (NO POR EEAS)
- n DEFINICIÓN DE TERRITORIOS EN BASE A ASPECTOS S-E.P.

OBJETIVOS

El programa propone **“CONCRETAR LA ARTICULACIÓN INTRAINSTITUCIONAL Y MEJORAR LA EXTRAINSTITUCIONAL, PARA FAVORECER LA INNOVACIÓN EN LOS TERRITORIOS APUNTANDO AL DESARROLLO DE ESTOS CON CRECIMIENTO, SUSTENTABILIDAD Y EQUIDAD SOCIAL”**.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS

- n **Mejorar los mecanismos de participación de los actores sociales de los territorios.**
- n **Involucrar desde el origen, a investigadores y extensionistas en la construcción del diagnóstico en cada territorio y en la definición y operacionalización de acciones, dentro de un marco programático y de planificación matricial.**
- n **Explicitar todas aquellas actividades generadas por el INTA, que sean visibles en los territorios, y que permitan ser evaluados por los resultados producidos.**
- n **Generar proyectos regionales en función de las demandas territoriales y sus potenciales proyecciones, y de las prioridades institucionales, articulados fuertemente con los proyectos nacionales que se generen en el próximo PMP.**
- n **Seleccionar y definir el tipo de indicadores en las actividades a implementar, a fin de facilitar y mejorar el proceso de seguimiento y evaluación de los mismos en cada territorio.**

FIGURA 1. PROGRAMA REGIONAL DE INNOVACIÓN TECNOLÓGICA

Proyectos reg. y/o nac. por cadenas

Proyectos reg. y/o nac. por sistemas

Proyectos reg. y/o nac. Por territorios

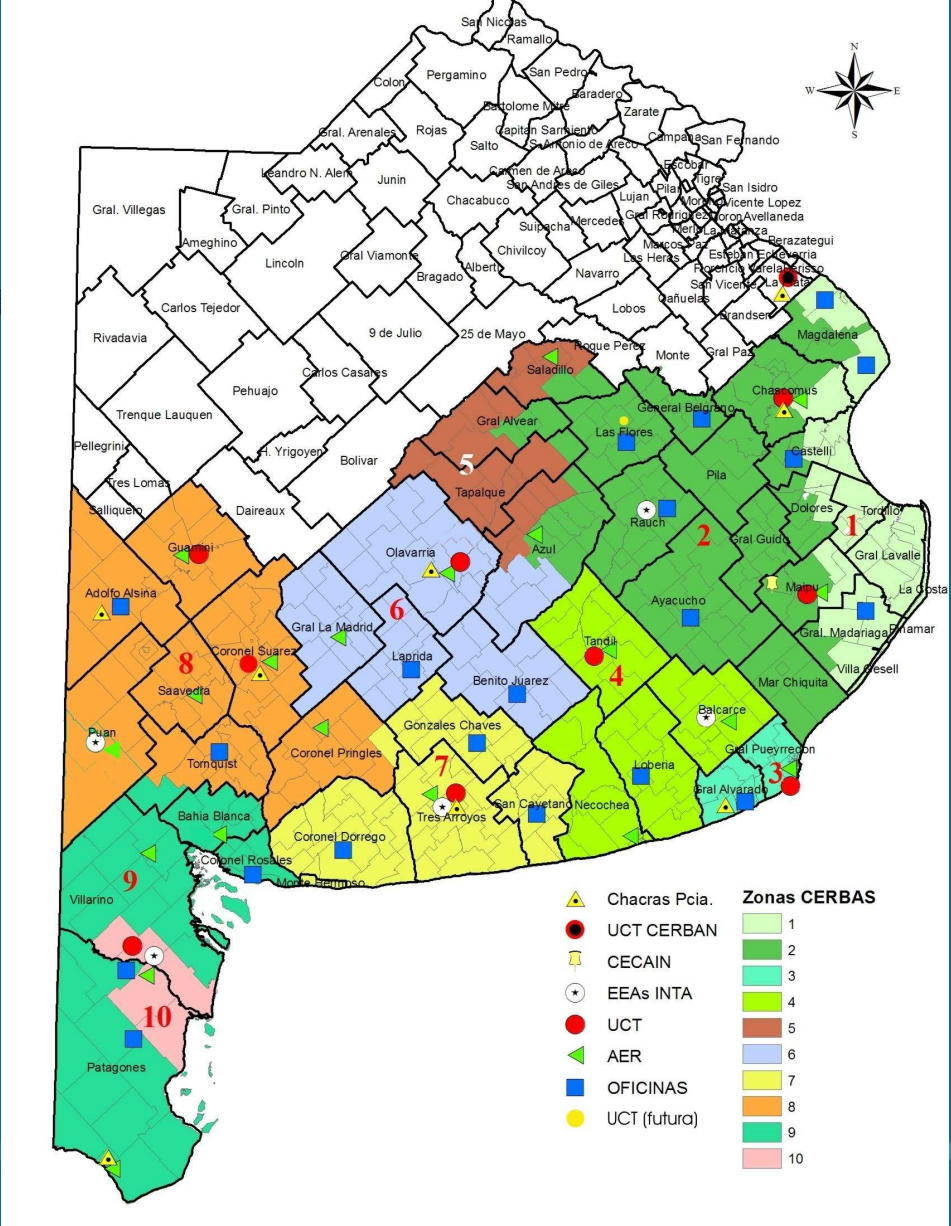
Programas de intervención

Actividades de transferencia, extensión
Y desarrollo territorial no incluidas
En los niveles superiores.

Programa regional de
INNOVACIÓN TECNOLÓGICA

MATRIZ TEÓRICA PARA PLANIFICAR LA INNOVACIÓN TECNOLÓGICA TERRITORIAL

TERRITORIOS	NIVEL NACIONAL				NIVEL REGIONAL				PRODUCTO REGIONAL POR TERRITORIOS
	PI PROD.	PI SIST.	PI TERR.	PPR AE	PRR 1	PR 2	PR n	PROF.	
T1	X	X	X		X			X	
T2			X	X	X	X		X	
T3	X		X				X	X	
T4	X		X					X	
T5		X	X			X		X	
Tn			X					X	
PRODUCTO, REGIONAL POR PROYECTOS	EXPRESIÓN DE RESULTADOS A PARTIR DE LOS IAA								PRODUCTOS (LOGROS) A NIVEL REGIONAL



SITUACIÓN ACTUAL

- n Redefinición de unidades estratégicas y operativas territoriales dentro del área de cada unidad.
- n Planificación de las acciones territoriales
- n Generación de proyectos. Regionales y nacionales en función de problemas.

PRINCIPALES RESULTADOS/ IMPACTOS QUE SE ESPERAN LOGRAR.

- n Integrar un sistema de información que permita su disponibilidad en tiempo y forma, para la toma de decisión a nivel Unidades y Región.
- n Poner en marcha y consolidar el proceso de Gestión de la Innovación, (PRGIT) a nivel territorial en la región.
- n Integrar a los distintos actores por territorio para consolidar los procesos de desarrollo local.
- n Integrar el proceso de planificación operativa, seguimiento y evaluación regional.

PRINCIPALES RESULTADOS/ IMPACTOS QUE SE ESPERAN LOGRAR.

(cont)

- n Incorporar los conceptos de salud ambiental compatibles con eficiencia productiva y equidad social a nivel regional.
- n Concretar alianzas estratégicas a nivel regional con municipios, organismos provinciales- nacionales, educación, ciencia y técnica, y producción y desarrollo, en temas tales como: Formación superior, desarrollo de productos tecnológicos; empresas de base tecnológica; desarrollo local, entre otros.

¡Muchas gracias!