



**MINISTERIO DE AGROINDUSTRIA DE LA NACIÓN**

**UNIDAD PARA EL CAMBIO RURAL (UCAR)**

**PROYECTO DE ASISTENCIA INTEGRAL PARA EL AGREGADO DE VALOR  
EN AGROALIMENTOS (PROCAL)**

Proyecto de desarrollo inicial del formulario de registro de Indicación Geográfica  
para miel de azahar de limón de Tucumán

Noviembre 2016



## ÍNDICE

A. Denominación del Proyecto .....	3
B. Personal que interviene en la formulación .....	3
C. Localización y área geográfica de influencia .....	3
D. Justificación.....	4
E. Objetivos .....	4
F. Beneficiarios .....	5
G. Descripción de las actividades .....	7
H. Cronograma de Actividades .....	8
I. Impactos esperados.....	8
J. Organismo ejecutor y coordinador .....	8
K. Riesgos y sostenibilidad .....	8

## A. Denominación del Proyecto

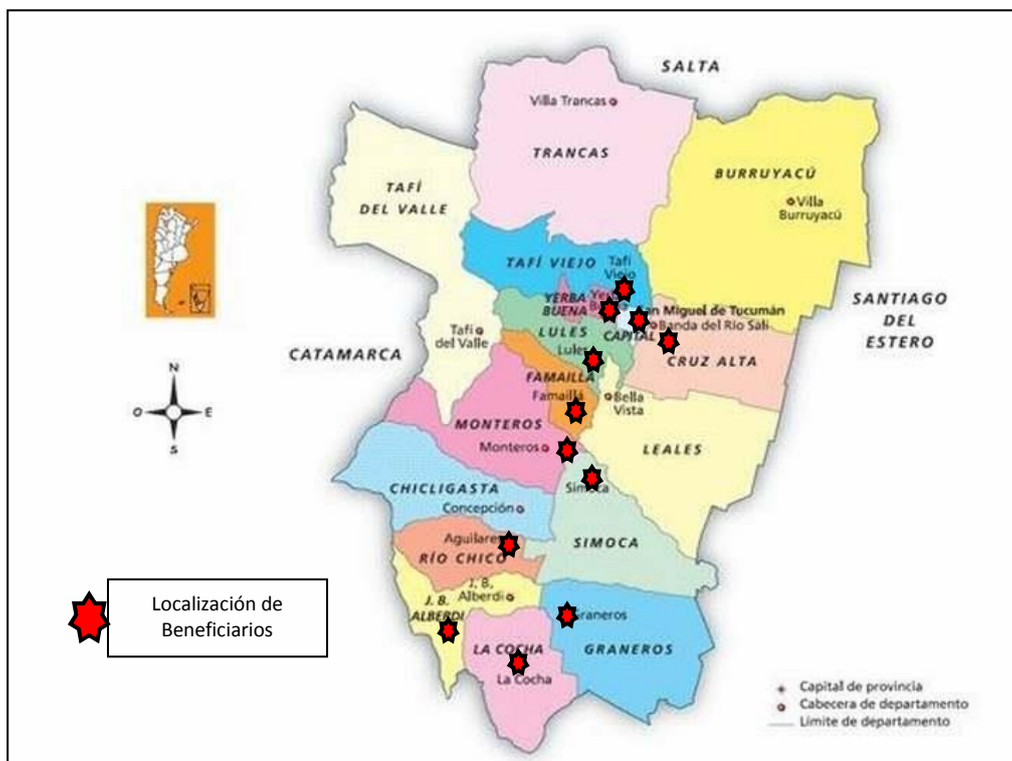
Proyecto de desarrollo inicial del formulario de registro de Indicación Geográfica para miel de azahar de limón de Tucumán.

## B. Personal que interviene en la formulación

- Proyecto de Asistencia Integral para el Agregado de Valor en Agroalimentos (PROCAL).
- Dirección de Alimentos de la Provincia de Tucumán.
- Cooperativa Agropecuaria y Apícola Norte Grande Ltda.
- INTA Famaila (Equipo PNAPI y Área Agroindustrias).

## C. Localización y área geográfica de influencia

En el siguiente mapa se muestran la localización de los beneficiarios que estarán alcanzados por esta herramienta de diferenciación.





#### **D. Justificación**

La provincia de Tucumán se encuentra comprendida entre los paralelos de 26° y 28° grados de latitud y 64° 30' al 66° 10' al Oeste del meridiano de Greenwich lo que constituye una ubicación estratégica dentro de la geografía nacional, ya que al presentar grandes diferencias altitudinales en pocos kilómetros coexisten en su geografía distintos ecoambientes. Dicha ventaja arroja como consecuencia una interesante diversidad de tipos de mieles única en el país.

La producción local de miel es del orden de los 20 a 30 Kg por colmena. Estas mieles se encuentran en la clasificación internacional Pfund, según su colorimetría por un lado, y a su vez, se tipifican según origen botánico de la proveniencia del polen que contienen.

La apicultura que se desarrolla en esta provincia resulta un recurso productivo que permite el desarrollo territorial en forma sostenida y sustentable. Desde el año 2001, en un esfuerzo conjunto de articulación están trabajando un grupo de 164 productores (70 ubicados en Tucumán) de la Cooperativa Norte Grande, de Famailla, Tucumán y otras instituciones públicas, entre las que se destaca el INTA. Estos productores pretenden proteger la actividad apícola regional y generar sinergia para lograr avanzar de manera exitosa en la cadena comercial beneficiando a pequeños y medianos productores.

Cabe destacar que la colmena es un bálsamo de oportunidades de producción, donde no sólo la miel es el producto primero comercializable, sino también el propóleo con sus bondades terapéuticas para el hombre, el polen y la jalea real, como alimentos de inigualable riqueza nutricional.

Todo este trabajo tiende a valorar y difundir el producto, así como a protegerlo de posibles usurpaciones de la reputación.

#### **E. Objetivos**

Objetivo General: desarrollar una versión preliminar del formulario de registro de Indicación Geográfica para miel de azahar de limón de Tucumán.

##### Objetivos y acciones específicos:

- ✓ Comenzar a recopilar información sobre la historia de la miel en la región.
- ✓ Empezar a armar listado preliminar de los primeros productores de miel de la zona a proteger: localización de los apiarios y vinculación con el producto.



- ✓ Comenzar a definir las características del producto a proteger (como análisis sensoriales, fisicoquímicos, de consumidores, otros).
- ✓ Iniciar la delimitación del área de producción.
- ✓ Realizar talleres para capacitar a los productores y para definir la técnica de producción; consensuar las características particulares, los antecedentes y trayectoria del producto y; evaluar y poner a punto la documentación generada.
- ✓ Organizar presentaciones y encuentros con diversos actores del territorio: Municipalidad, Institutos de investigación (INTA, INTI, Universidades, etc.) y Consumidores para la difusión del producto.
- ✓ Generar un borrador del Formulario de Registro en base a la documentación recopilada.

## F. Beneficiarios

N°	NOMBRE	LOCALIDAD
1	Enrique Bedascarrasbure	Yerba Buena
2	Cecilia Dini	Yerba Buena
3	Mario Gallo	Alberdi
4	Sergio Lucena	Aguilares
5	Alejandro Alvarez	Yerba Buena
6	Sergio Medina	Famailla
7	Victor Rearte	La Cocha
8	Lidoro Roldan	Alberdi
9	Gerardo Gennari	Tafi Viejo
10	Carlos Hansen	La Cocha
11	Miguel Lopez	Yerba Buena
12	Adolfo Gramajo	Alberdi
13	Maximiliano Gonzalez	Alberdi
14	Jorge Muroi	La Cocha
15	Mathias Rearte	La Cocha
16	Hector Leal	Famailla
17	Victor Bordallo	Famailla
18	Carlos Bordallo	Famailla
19	David Ferro	Famailla
20	Pablo Pizzoni	Lules



21	Hugo Campos	Famailla
22	Oscar Costilla	Villa Quinteros
23	Hugo Marcos Paz	S.M. Tuc.
24	Raul Diaz	Famailla
25	Dario Vasallo	S.M. Tuc.
26	Amanda Fernandez	Simoca
27	Sergio Sueldo	Aguilares
28	Pablo Lopez	Famailla
29	Jesus Bordallo	Famailla
30	Jose Alderete	Alberdi
31	Fabiana Roldan	Famailla
32	Nicolas Sueldo	Aguilares
33	Santiago Sueldo	Aguilares
34	Ricardo Olivera	Alderetes
35	Alberto Teran	S.M. Tuc.
36	Jose Hernan Juarez	Famailla
37	Ignacio Moncorvo	Yerba Buena
38	Diego Garcia	Alderetes
39	Adrian Koss	S.M. Tuc.
40	Luis Maria Maldonado	S.M. Tuc.
41	Dante A. Vivas	Aguilares
42	Jose B. Pagan	Alberdi
43	Jorge Adrian Rivalta	La Cocha
44	Carlos Tula	Famailla
45	Emilio Kollrich	Aguilares
46	Ariel Manrique	Aguilares
47	Mariano Fernandez	S.M. Tuc.
48	Deborah Rearte	La Cocha
49	Martha Isabel Gonzalez	La Cocha
50	Maria Gabriela Sartini Dip	S.M. Tuc.
51	Carlos Daniel Spreafico	S.M. Tuc.
52	Sergio Esteban Bullion	S.M. Tuc.
53	Hector Orlando Romano	Graneros
54	Domingo Gomez del Frari	Graneros
55	Alfredo Dario Sanchez	Graneros

## G. Descripción de las actividades

COMPONENTES	ACTIVIDADES
<p>1- Recopilación de toda información que resulte significativa para identificar los descriptores de tipicidad que permitan caracterizar al producto Miel de Azahar de Tucumán.</p> <p>2- Recopilación de información que resulte significativa según lo requerido por la normativa vigente, para el reconocimiento de la calidad vinculada al origen geográfico de la Miel de Azahar de Tucumán.</p> <p>3- Delimitación inicial del área de producción, localización de los apiarios y todo elemento que permita fundamentar el vínculo entre las características del producto y la zona.</p> <p>4- Armado del listado preliminar de productores de miel de la zona a proteger.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Realización de análisis sensoriales, fisicoquímicos, de consumidores, otros.</li> <li>▪ Recopilación de información sobre la historia de la miel en la región. Entrevistas a productores y otros informantes clave. Revisión bibliográfica.</li> <li>▪ Inicio de la delimitación del área de producción.</li> <li>▪ Convocatoria a talleres de capacitación con productores.</li> <li>▪ Realización de reuniones con el grupo de productores de miel, para la definición de la técnica de producción.</li> <li>▪ Participación de los diversos actores del territorio: municipalidad, institutos de investigación (INTA, INTI, Universidades, etc.) y consumidores, para la difundir el producto.</li> <li>▪ Realización de talleres de trabajo en el ámbito local con expertos, especialistas y otros actores, sobre las características particulares, los antecedentes y trayectoria del producto.</li> <li>▪ Identificación y registro preliminar de productores de miel de la zona a proteger: localización de los apiarios y vinculación con el producto.</li> <li>▪ Trabajo en talleres de evaluación, consenso y organización de la documentación recopilada.</li> </ul>
<p>5- Plasmado de la información generada hasta el momento en el formulario de registro de IG para el producto Miel de azahar de Tucumán.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Sistematización de la información obtenida en las diversas acciones.</li> <li>▪ Selección de la información relevante de acuerdo al objetivo del proyecto.</li> <li>▪ Elaboración de un borrador del Formulario de Registro en base a la documentación recopilada.</li> </ul>



## H. Cronograma de Actividades

Componentes	Mes 1	Mes 2
1	■	■
2	■	■
3	■	■
4	■	
5		■

## I. Impactos esperados

- Generar información para comenzar a completar los requerimientos del formulario de registro de IG para el producto “Miel de azahar de limón de Tucumán”.
- Capacitación de los integrantes de la cadena apícola en aspectos vinculados a la temática del Proyecto Piloto.
- Toma de conciencia de los productores de la zona con respecto a la potencialidad de los recursos locales específicos, fuente de la valoración colectiva de su producto.

## J. Organismo ejecutor y coordinador

El organismo ejecutor será el Proyecto de Asistencia Integral para el Agregado de Valor en Agroalimentos (PROCAL), perteneciente a la Dirección de Agroalimentos del Ministerio de Agroindustria de la Nación.

## K. Riesgos y sostenibilidad

- Posibles retrasos en el cronograma previsto por cuestiones administrativas, organizativas y/o condiciones climáticas adversas.
- Falta de compromiso de los actores involucrados.