

# Programa Resolución de Retos Socio-Productivos



## PROGRAMA

### RESOLUCIÓN DE RETOS SOCIO PRODUCTIVOS

2021

#### FORMULARIO A: PRESENTACIÓN DE RETOS

Código Reto:	PR2021-23
--------------	-----------

#### TÍTULO: IDENTIFICACION FLORAL PARA MIELES

##### I. DATOS INSTITUCIONALES

Razón Social:	Apicola Pistelli Nosal
CUIT:	20110820705
Domicilio:	Ruta Nacional 143 Sur E/ Calle Sta Fe y Calle L
Ciudad, Provincia	General Alvear. Mza
Tel:	2625 400653 - 660783
Mail instituc.:	terradegoyco@gmail.com



##### II. INFORMACIÓN DEL SECTOR, ACTIVIDADES, PRODUCTOS Y/O SERVICIOS OFRECIDOS POR LA INSTITUCIÓN

Actividad Principal:	Apicultura
Sector económico:	Agroindustria
Ámbito de desarrollo:	Local
Productos y/o Servicios ofrecidos:	Miel fraccionada
Clasificación de la empresa:	MiPyMe

# Programa Resolución de Retos Socio-Productivos



### III. PRESENTACIÓN DEL O LOS RETOS DESTINADOS AL SECTOR CIENTÍFICO TECNOLÓGICO

El problema que identificamos es el origen botánico de las mieles que producen las colmenas de acuerdo a la época del año y el lugar donde están ubicados los apiarios.

Necesitamos esta resolución de la identificación floral, por sus características naturales que concentra la miel al diferenciarse por fuentes botánicas en sus propiedades como alimento funcional para los consumidores.

### IV. DETALLE DEL PROCESO PRODUCTIVO, DE GESTIÓN, COMERCIALIZACIÓN, ETC. EN EL QUE SE DA LA PROBLEMÁTICA A RESOLVER

Proceso de producción de campo.

Proceso de implementación de Buenas Practicas Apicolas en el manejo técnico.

Proceso de cosecha y extracción de miel y acopio.

Proceso de fraccionado.

Proceso de comercialización.

La tecnología que se implementó es de acuerdo a las exigencias normativas del SENASA y la Dirección Nacional de alimentos.

Los actores intervinientes somos apicultores profesionales, bromatólogo, proveedores de distintos rubros, etc.

El período del años de producción de campo es primavera- verano-parte de otoño.

### V. RESOLUCIÓN DEL O LOS RETOS

#### a. Descripción de la solución esperada

# Programa Resolución de Retos Socio-Productivos



El reto se resuelve a través de análisis de origen botánico (melisopalinología - palinología). Este tipo de estudio científico determina el origen floral y fitogeográfico de la ubicación de los apiarios con el radio de acción de la actividad de la colmena en un área determinada. Para la obtención de la muestra de miel, con la posibilidad de ofrecerlo al consumidor, debemos cumplimentar los procesos productivos e industriales para la obtención del alimento con inocuidad para el consumo humano. Para cada muestra debemos implementar un seguimiento en el comportamiento de las abejas y la flora, testeo con propuesta de hipótesis para la investigación del respectivo origen botánico.

## b. Presupuesto estimado y comprometido

Presupuesto Financiero estimado es de \$ 80.000 para el abordaje del reto.

Presupuesto Financiero comprometido de \$ 16.000 para la resolución del reto.

## c. Recursos humanos y físicos comprometidos

Para la resolución del reto se necesita:

RR HH - Profesión Biólogo - Palinólogo.

- Desempeño en el Sector de investigación científica.
- Antecedentes que tenga experiencia comprobada en la determinación de origen botánico en miel - Melisopalinología.

La empresa Miel Terra de Goyco dispone de:

- Recursos Físico comprometidos: Instalaciones apiarios; Instalaciones edilicias de Sala de Extracción de Miel Habilitada y Fraccionadora Habilitada. Vehículos apropiados. Marca Registrada. Herramientas apícolas. Demás recursos necesarios e insumos para la cumplimentación de la resolución del reto.

RR HH somos apicultores profesionales para la obtención del producto y personal encargado del proceso de extracción y obtención de las muestras de miel.