

Centro Tecnológico Agropecuario del Paraguay (CETAPAR)

1. Resumen de la Institución

Dirección: Ruta No. 7 Dr. José G. R. de Francia - Km 45, Distrito de Yguazú – Alto Paraná.

Tel.+595-632-20210

URL: www.cetapar.com.py/

Facebook : <https://www.facebook.com/cetapar.com.py/>

Tipo de organización: Fundación Nikkei CETAPAR, entidad sin fines de lucro.

Funciones: CETAPAR es un centro de investigación, producción y capacitación agropecuaria que cuenta con laboratorios de análisis dotado de equipamientos modernos y campos experimentales para ofrecer servicios de calidad y capacitación de recursos humanos en el campo agropecuario.

2. Antecedentes

El Centro Tecnológico Agropecuario del Paraguay (CETAPAR), inicialmente fue un establecimiento o campo de capacitación para los inmigrantes japoneses creado en el año 1962 en Yguazú y en Alto Paraná (actual Distrito de Pirapó). En 1963 ambos establecimientos se convierten en campos experimentales y a partir del 1972, se conoce con el nombre de Centro Tecnológico Agropecuario de Yguazú (sede central) y Alto Paraná (sucursal).

Desde la creación hasta el año 2010, el Centro Tecnológico Agropecuario de Yguazú estuvo bajo administración directa de la Agencia de Cooperación Internacional del Japón (JICA), siendo los últimos 10 años, un Proyecto de Cooperación Técnica con el fin de contribuir al desarrollo agrícola de la Región oriental del Paraguay.

El objetivo del Proyecto de Cooperación Técnica consistió en desarrollar técnicas agrícolas sustentable para la región, mediante la producción de variedades de soja y trigo, mejoramiento de técnicas de siembra directa, análisis y mejoramiento de suelo, además de las investigaciones y desarrollo de nuevas variedades de tomate y melón.

Posteriormente en Marzo de 2010, por decisión institucional de la JICA, CETAPAR es transferido a la Central Cooperativa Nikkei.

Actualmente, CETAPAR es administrado por una organización denominada "Fundación Nikkei CETAPAR", siendo las cooperativas nikkeis del Paraguay, Federación de Cooperativas de Producción (FECOPROD) y la Central Nacional de Cooperativas (UNICOOP) miembros del consejo de administración de esta Fundación.

3. Actividades actuales

- (1) Producción y venta de semillas mejorada
- (2) Análisis de suelo y plantas
- (3) Capacitación de técnicos agrícolas que utilizan sistema dual (compuesto por capacitación teórico y pasantía en empresas)
- (4) Campo experimental
- (5) Investigaciones y ensayos (limitado a investigación y ensayos necesarios para actividades de extensión agrícola)
- (6) Actividades de contribución a la comunidad
- (7) Otros
 - La Universidad de Obihiro de Agricultura y Veterinaria, establece una oficina en Paraguay en las instalaciones de CETAPAR (a partir de diciembre de 2016)
 - Las asociaciones y/o empresas relacionadas del sector agropecuario implementaron exposiciones utilizando el campo experimental (marzo de 2017).

4. Instalaciones y equipamientos existentes

- (1) Laboratorios
- (2) Campos experimentales
- (3) Invernaderos
- (4) Sistema de riego por goteo
- (5) Maquinarias agrícolas
- (6) Lugar para exposición (alquiler para sector privado)
- (7) Instalaciones para alojamiento

5. Asistencia de JICA

- **"Proyecto de Asistencia Técnica para el Mejoramiento de la Lechería en la Zona Granelera del Paraguay (PROMELE)" (Junio de 2011 a Mayo de 2016)**
Objetivo: Se estabiliza el manejo del sector lechero de las fincas lecheras designado como modelos, y se convierten en modelos para otras fincas lecheras.
- **"Proyecto de Asistencia Técnica para el Mejoramiento de la Lechería con la Formación de la Base de Capacitación Agrícola y Desarrollo de Recursos Humanos en la Zona Este del Paraguay" (Julio de 2016 a Junio de 2020)**

Objetivo: se estable un sistema de desarrollo de recursos humanos utilizando las funciones de capacitación de la Fundación Nikkei CETAPAR y fortalecer el sistema de capacitación de los productores.

- **Envío de voluntarios**

Especialidad	Periodo de envío
Técnicas de Producción Agrícola	2008.9-2010.9
Química aplicada	2010.1-2011.2 2013.3-2015.9
Control de Plagas	2010.9-2012.9

Galería de fotos



Vista exterior



Vista exterior del Edificio Principal



Vista exterior del laboratorio



Equipos de laboratorio



Invernadero – Campo experimental



Proyecto PROMELE