

## Produccion de mudas libres de virus

(OTRI20-2)

Institución Proponente: INSTITUTO PARAGUAYO DE TECNOLOGÍA AGRARIA - IPTA

Sitio web: http://ipta.gov.py

### **Objetivo General del Proyecto**

Transferir material genético para la producción de mudas de alta calidad Transferir material genético "mudas libres de virus" para la producción de calidad y sanidad

#### **Resultados Esperados**

- 1. Cantidad de formularios presentados para certificar material genético (mudas, yemas).
- 2. Dos Manuales de uso de la tecnología y Catalogo elaborado
- 3. Un Protocolo elaborado y presentado al SENAVE para reglamentación
- 4. Una Base de datos establecida con informaciones de socios estratégicos.
- 5. Informe final

Monto Financiado por Conacyt (G)	Monto Contrapartida (G)	Monto Total (G)	Monto Transferido (G)	Rendicion Presenta (Monto Conacyt) (G)
350.000.000	158.000.000	508.000.000	326.097.150	326.097.150

Estado del Proyecto: Finalizado

Modalidad: Oficinas de transferencia tecnológica y resultados de la investigación

Tipo de Organización: Pública

**Objetivos Socioeconómicos** 

Nabs:

**UNESCO:** 

OCDE:

ISIC:

## **Contratos/Adendas**



#	Descripción	Firma	Inicio	Fin ejecución	Fin vigencia
1	Contrato IB Pública N° 007/2020	13/10/2020	15/10/2020	30/09/2021	29/12/2021
2	Adenda N° 01/2021	30/09/2021	15/10/2020	31/10/2021	30/12/2021
3	Adenda N° 02/2021	15/10/2021	15/10/2020	31/12/2021	31/03/2022

# Miembros de equipo

#	Nombres	Rol	Resumen de Formacion
1	Luis Enrique Robledo	Director del proyecto	Ing. Agr. M.Sc.
2	Lucidio Burgos	Investigadores Principales (nacionales o extranjeros)	
3	Marta Inés Bartrina	Investigadores Principales (nacionales o extranjeros)	Ing. Agr.