

Fomentando la innovación en tiempos de pandemia: políticas públicas desde una visión empresarial

(BPIN20-143)

Institución Proponente: Economía & Estadísticas para el Desarrollo - E+E

Sitio web: www.ee.com.py

Objetivo General del Proyecto

Estimar el impacto de las barreras a la innovación que afectan a las empresas del Paraguay y proponer diseños de políticas públicas que apoyen a dichas empresas a superar sus barreras a la innovación y así contribuir a la recuperación económica tras el COVID-19.

Resultados Esperados

1. • Un informe técnico con los resultados del análisis econométrico de los factores determinantes que llevan a las empresas a percibir barreras a la innovación y los efectos de las barreras en las inversiones de las empresas en I+D.

2. • Un reporte de política, donde se propondrán soluciones innovadoras para que los hacedores de política pública puedan utilizar como una guía a la hora de tomar decisiones con base científica en materia de políticas de innovación en la era post Covid-19.

Monto Financiado por Conacyt (G)	Monto Contrapartida (G)	Monto Total (G)	Monto Transferido (G)	Rendición Presenta (Monto Conacyt) (G)
166.129.759	18.458.863	184.588.622	166.129.759	166.129.759

Estado del Proyecto: Finalizado

Modalidad : Proyectos de Investigación y Desarrollo

Tipo de Organización: Privada

Objetivos Socioeconómicos

Nabs:

UNESCO:

OCDE:

ISIC:

Contratos/ Adendas

#	Descripción	Firma	Inicio	Fin ejecución	Fin vigencia
1	CONTRATO BPIN20 143	25/02/2021	25/02/2021	30/08/2021	30/10/2021

Miembros de equipo

#	Nombres	Rol	Resumen de Formacion
1	CYNTHIA GONZALEZ RIOS	Director del proyecto	Economista, con estudios de maestría en economía ambiental y recursos naturales. Especialización en métodos cuantitativos.
2	CYNTHIA GONZALEZ RIOS	Investigadores Principales (nacionales o extranjeros)	Economista, con estudios de Maestría en la Universidad de los Andes, Colombia y Especialización en métodos cuantitativos por la Universidad de Ort, Uruguay.
3	Jorge Daniel Ramirez	Investigadores en formación	Doctorado - PhD in Computer Science University of Trento, Italia. Ingeniero Informático, Facultad Politecnica Universidad Nacional de Asunción, Paraguay.
4	Mauricio Perez Alaniz	Investigadores Asociados (nacionales o extranjeros)	Doctorado en Economía. Kemmy's Business School, Universidad de Limerick, Irlanda, Irlanda. Licenciatura en Desarrollo Internacional y Gestión de Recursos Naturales (BCs) University of East Anglia, Reino Unido, Inglaterra.