

Intercoding 6.0

(COFA03-91)

Institución Proponente: UNIVERSIDAD CATÓLICA NUESTRA SEÑORA DE LA ASUNCIÓN - UC

Sitio web: <http://www.universidadcatolica.edu.py/>

Objetivo General del Proyecto

Fomentar el desarrollo de habilidades de programación entre los jóvenes: InterCoding 6.0 busca que mejoren su conocimiento y nivel de competencia en un entorno colaborativo, proporcionando además la oportunidad de adquirir experiencia práctica y valiosa que enriquecerá su trayectoria académica y profesional.

Resultados Esperados

1. INTERCODING 6.0 busca promover el desarrollo de habilidades técnicas y fomentar un ambiente de aprendizaje colectivo. • La actividad de CyT aspira a reconocer el talento individual y fomentar el trabajo en equipo dentro de nuestra comunidad estudiantil. • La actividad de CyT busca crear un ambiente donde los estudiantes puedan destacarse en programación y desarrollar habilidades clave para el éxito profesional

| Monto Financiado por Conacyt (G) | Monto Contrapartida (G) | Monto Total (G) | Monto Transferido (G) | Rendición Presenta (Monto Conacyt) (G) |
|----------------------------------|-------------------------|-----------------|-----------------------|--|
| 24.600.000 | 0 | 24.600.000 | 20.219.500 | 20.219.500 |

Estado del Proyecto: Finalizado

Modalidad : Apoyo a Ferias, Olimpiadas, Concursos y Actividades CyT

Tipo de Organización: Privada

Objetivos Socioeconómicos

Nabs:

UNESCO: 3304|3304. TECNOLOGIA DE LOS ORDENADORES |Tecnología de los ordenadores

OCDE:

ISIC:

Contratos/ Adendas

| # | Descripción | Firma | Inicio | Fin ejecución | Fin vigencia |
|---|---------------|------------|------------|---------------|--------------|
| 1 | contrato priv | 25/11/2024 | 25/11/2024 | 29/01/2025 | 29/04/2025 |

| # | Descripción | Firma | Inicio | Fin ejecución | Fin vigencia |
|---|-------------|-------|--------|---------------|--------------|
| | 21/2024 | | | | |

Miembros de equipo

| # | Nombres | Rol | Resumen de Formacion |
|---|---------|-----|----------------------|
|---|---------|-----|----------------------|