

Descubrimiento de conocimiento en base a datos estructurados y no estructurados en un entorno académico-administrativo utilizando tecnologías de business intelligence y big data

(PINV15-438)

Institución Proponente: Facultad Politécnica - Universidad Nacional de Asunción

Sitio web: www.pol.una.py

Objetivo General del Proyecto

Desarrollar un sistema de información estándar que obtenga información de las base de datos estructuradas y no estructuradas de la institución y obtener y documentar el conocimiento adquirido al respecto utilizando técnicas de Business Intelligence y BigData.

Resultados Esperados

1. Relevamiento y diseño de la base de datos estandarizada en base a los datos estructurados
2. Repositorio de documentación no estructurada instalado y accesible
3. Sistema de información que aplique las técnicas de business intelligence y big data para obtener conocimiento de las fuentes de datos (estructuradas y no estructuradas)
4. Redacción y publicación científica del trabajo realizado, con la conclusión del análisis del conocimiento adquirido.
5. Presentación y Difusion de los resultados de la Investigación

Monto Financiado por Conacyt (G)	Monto Contrapartida (G)	Monto Total (G)	Monto Transferido (G)	Rendicion Presenta (Monto Conacyt) (G)
----------------------------------	-------------------------	-----------------	-----------------------	--

Estado del Proyecto: Cancelado

Modalidad : Proyectos de Investigación de Iniciación de investigadores

Tipo de Organización: Pública

Objetivos Socioeconómicos

Nabs: 9.6|9.6. EDUCACIÓN SUPERIOR|Educación superior

UNESCO: 330413. DISPOSITIVOS DE TRANSMISION DE DATOS

OCDE: 5.3|5.3. CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN (EDUCACIÓN, FORMACIÓN Y OTRAS DISCIPLINAS AFINES)|Educación

ISIC: 6201. PROGRAMACIÓN INFORMÁTICA

Contratos/ Adendas

#	Descripción	Firma	Inicio	Fin ejecución	Fin vigencia
---	-------------	-------	--------	---------------	--------------

Miembros de equipo

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