

1° Simposio Iberoamericano de Hidrógeno - 1°SIH2 2022.

(VEVE01-81)

Institución Proponente: FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS - UNA

Sitio web: www.qui.una.py

Objetivo General del Proyecto

Fortalecer la línea de investigación y la red científica en el área de hidrógeno de la Facultad de Ciencias Químicas de la Universidad Nacional de Asunción a través del intercambio científico y tecnológico y del establecimiento de vínculos entre expertos internacionales y los investigadores de la institución proponente.

Resultados Esperados

1. Grabación del evento completo publicada.
2. Memorias (proceedings) del evento publicadas.
3. Establecimiento de vínculos entre investigadores de la Universidad Nacional de Asunción e investigadores extranjeros en el área del hidrógeno.

Monto Financiado por Conacyt (G)	Monto Contrapartida (G)	Monto Total (G)	Monto Transferido (G)	Rendicion Presenta (Monto Conacyt) (G)
50.000.000	0	50.000.000	50.000.000	50.000.000

Estado del Proyecto: Finalizado

Modalidad : Eventos Científicos Emergentes

Tipo de Organización: Pública

Objetivos Socioeconómicos

Nabs: 5.8|5.8. HIDRÓGENO Y GAS|Hidrógeno y gas

UNESCO: 3322|3322. TECNOLOGIA ENERGETICA |Tecnología energética

OCDE: 2.11. Otras ingenierías y tecnologías

ISIC:

Contratos/ Adendas

#	Descripción	Firma	Inicio	Fin ejecución	Fin vigencia
1	Contrato IB Pública N°005/2022	25/10/2022	25/10/2022	31/03/2023	29/06/2023

Miembros de equipo

#	Nombres	Rol	Resumen de Formacion
1	Michel Osvaldo Galeano Espínola	Director del proyecto	
