



Universidad Nacional de Asunción
Facultad de Ciencias Químicas

San Lorenzo, 26 NOV 2025

D N° 85.1/2025

Señora

Econ. Andrea Picaso, Viceministra

Viceministerio de Capital Humano y Gestión Organizacional

Ministerio de Economía y Finanzas

Iturbe 823

Asunción, Paraguay

Tengo el agrado de dirigirme a Usted, para presentar la candidatura del Ing. Quím. César Elías Baranda Benítez con CIC N° 4.169.365, investigador en formación de la línea de investigación "Sistemas Energéticos basados en Hidrógeno" del Departamento de Aplicaciones Industriales de la Facultad de Ciencias Químicas de la UNA, para participar del Curso "Soluciones de Hidrógeno para la Descarbonización", en el marco del Programa de Creación de Conocimientos (Knowledge Co-Creation Program - KCCP), a llevarse a cabo en el Centro JICA Yokohama - Japón, del 16 al 28 de febrero de 2026, en el marco de becas de la Cooperación Internacional.

Sin otro particular, hago propicia la ocasión para saludarla, con las expresiones de mi consideración más distinguida.



Prof. Lic. CYNTHIA SAUCEDO DE SCHUPMANN
DECANA

Recibido
MSP
26/11/2025

CSSS/anad
SFCQ

Página 1 de 1

Misión: "Ofrecer formación académica de calidad en grado y postgrado, impulsar la investigación y fomentar la extensión en las ciencias químicas y sus aplicaciones"

Visión: "Ser referente regional en la formación profesional y científica en las ciencias químicas, generando y transfiriendo conocimiento, servicio y tecnología a la sociedad"