



*“Año del 70° aniversario de la creación
de la Universidad Nacional del Sur”*



RESOLUCION CDF N°128/2026

Corresponde Expte. 1492/2026

BAHIA BLANCA, 24 de abril de 2026

VISTO:

La resolución CSU-1096/23 que reglamenta los llamados a concursos para Asistentes y Ayudantes A de la UNS;

Lo dispuesto en el Convenio Colectivo de Trabajo para los docentes de las Universidades Nacionales, homologado por Decreto N° 1246/2015, vigente a partir del 3 de julio de 2015; y

CONSIDERANDO:

Que esta Unidad Académica cuenta con un (1) cargo vacante de Ayudante “A” con dedicación simple (Nro. de planta 330290417), asignatura GEOFISICA EXPERIMENTAL II (código 3099), creado según resolución CDF 121/26 – Expte. 1270/2026;

Que es de interés del Departamento concursar a la brevedad el cargo objeto del presente expediente;

Que en el informe de la Dirección de Personal se ratifica la existencia y situación del cargo;

Que este Consejo Departamental aprobó realizar el llamado a concurso y la propuesta de jurados en sesión ordinaria del 13/04/2026, de conformidad con lo dispuesto en la reglamentación mencionada en Visto;

POR ELLO,

**EL CONSEJO DEPARTAMENTAL DE FÍSICA
RESUELVE:**

ARTÍCULO 1°: **Llamar a concurso** para cubrir un (1) cargo vacante de Ayudante “A” con dedicación simple (Nro. de planta 330290417), asignatura GEOFISICA EXPERIMENTAL II (código 3099), con el Jurado que a continuación se detalla:

TITULARES	SUPLENTES
Dr. Walter CRAVERO	Dr. Marcos BAHIA
Dr. Miguel SANCHEZ	Dr. Marcelo COSTABEL
Dra. Gabriela CABEZA	Dr. Fernando BUEZAS



*“Año del 70° aniversario de la creación
de la Universidad Nacional del Sur”*



ARTÍCULO 2°: Las inscripciones se recibirán durante cinco (5) días hábiles, contados a partir del 29 de abril de 2026 y hasta el 6 de mayo de 2026 inclusive, en el horario 8.00 a 13.00 hs, por correo electrónico en la casilla de correo concursos.fisica@uns.edu.ar correspondiente al Departamento de Física de esta Universidad. –

ARTÍCULO 3°: Registrar; publicar; agregar al Expte. 1491/2026. Cumplido, archivar. -