

**DICTAMEN**

En la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, en el Departamento de Ciencias Geológicas de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, siendo las 10 horas del día 9 de Febrero de 2026, se reúnen las Doctoras María Paula Bunicontro, Gisel Peri y Silvia Marcomini para tomar la prueba de oposición y dictaminar en el Concurso/Selección interina para proveer 1 cargo de Ayudante de Primera Dedicación Exclusiva en el área Geodinámica Exógena SC/184, Expediente Ex 2024-05470941 UBA-DMESA #FCEN .

Se listan a continuación las/os inscriptas/os

<b>Orden</b>	<b>Apellido y Nombres</b>	<b>Documento</b>
1	BELLO, Anabel Fernanda	26735153
2	FACINI, Joaquin	35916850
3	FERREYRA, Teresita Maria Auxiliadora	32273696
4	GALLARDO, Ignacio Nicolás	41758584
5	KWATERKA, Veronica Mariela	37904718

Se deja constancia que los postulantes Bello, Anabel Fernanda, Facini Joaquín, Ferreyra, Teresita María Auxiliadora y Gallardo Ignacio Nicolás, no se presentaron a la prueba de oposición, por lo cual no fueron evaluados sus antecedentes.

Los temas de la prueba de oposición fueron: “Diseño de red fluvial en paisajes estructurales”, “Dinámica litoral en costas de dunas” “Geoformas y evolución de ambientes pedemontanos”.

Para la asignación de puntajes en cada rubro se tuvieron en cuenta:

Antecedentes Docentes	Antecedentes Científicos	Antecedentes de Extensión	Antecedentes Profesionales	Prueba de Oposición	Títulos y Otros	TOTAL
15 puntos	20 puntos	10 puntos	10 puntos	40 puntos	5 puntos	100 puntos

Se detalla a continuación el análisis de los antecedentes de los postulantes

### **KWATERKA, Verónica Mariela**

#### **Antecedentes docentes**

Se desempeña como Ayudante de Primera con dedicación parcial Área Geodinámica Exógena en el Departamento de Cs. Geológicas de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales (UBA) desde el año 2024. Asimismo, participó como Ayudante interina de la materia de grado “Programación I” de la carrera de grado de Licenciatura en Ciencia de Datos perteneciente a la Escuela de Ciencia y Técnica de la Universidad Nacional de San Martín, durante el período de 2022-08-01 al 2023-08-01. Menciona también una colaboración en un curso de posgrado en el año 2017.

#### **Antecedentes Científicos**

Presenta una publicación como primera autora en una revista nacional, dos trabajos completos en actas de conferencias, todas ellas en la temática del concurso. Asistió a diez reuniones científicas, de las cuales participó como expositora en cinco. También colaboró en tres proyectos de investigación.

#### **Antecedentes de Extensión**

Participó en dos proyectos de extensión UBANEX y Exactas con la Sociedad entre 2017 y 2018. Entre 2016 y 2019 fue colaboradora, expositora y coordinadora en las Semanas de las Ciencias de la Tierra FCEN-UBA. Entre 2023 y 2024 dictó charlas de capacitación técnica sobre el conflicto agua - litio para las comunidades originarias de la cuenca de Salinas Grandes (Jujuy) organizada por FARN Fundación Ambiente y Recursos Naturales (FARN). Entre 2016 y 2018 coordinó actividades y charlas en el Capítulo Estudiantil del AAPG.



BUNI CONTRERAS  
PAULA  
DNI 33522991



### **Antecedentes Profesionales**

Entre 2019 y 2020 participó de servicios de consultoría para el Instituto Nacional del Agua, relacionados con la confección de base de datos hidrogeológicos para las provincias de Buenos Aires, Santa Fe y Entre Ríos para su publicación online. Asimismo, durante este mismo periodo colaboró en consultorías en UBATEC con la confección de informes hidrogeológicos para yacimientos petrolíferos para presentar en la Subsecretaría de Recursos Hídricos de Neuquén. También colaboró en la elaboración de dos informes técnicos.

### **Prueba de oposición**

La postulante realizó una presentación sobre Geoformas y evolución de Ambientes Pedemontanos. La exposición fue clara, con un adecuado manejo de los conceptos específicos del tema, aunque por momentos algo monótona, sin mostrar énfasis en algunos conceptos o ideas. La estructura general de la presentación fue aceptable, si bien la distribución del tiempo no resultó del todo adecuada, ya que destinó bastante tiempo a la introducción teórica (9 min) utilizó el resto del tiempo para explicar los objetivos, desarrollo del trabajo práctico y confección del informe a entregar. La explicación del trabajo práctico se centró, principalmente, en el uso de herramientas del software Google Earth, en detrimento de una mayor profundización en la interpretación geomorfológica, dinámica y evolutiva del paisaje. No presentó ejemplos de las geoformas a identificar en una imagen satelital, como para introducir a la/os estudiantes en la primera observación. Durante el último minuto, realizó recomendaciones para mejorar el reconocimiento de las geoformas en imágenes satelitales. No utilizó el pizarrón. Presentó bibliografía adecuada. Tiempo total de la exposición: 20min 30'.

### **Títulos y Otros**

Obtuvo el título de Licenciada en Ciencias Geológicas en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires en diciembre del 2019. Desde el 2020, está inscripta en la carrera de doctorado en Ciencias Ambientales en la Escuela de Hábitat y Sostenibilidad de la Universidad Nacional de San Martín. Realizó ocho cursos de posgrado no incluidos en la carrera de Doctorado. Obtuvo una beca Doctoral del Conicet, una beca estímulo UBACyT y una beca de escuela de verano en CONEA. Fue consejera estudiantil en la Universidad de San Martín.

Sobre la base del análisis de los antecedentes y la prueba de oposición, el Jurado propone el siguiente orden de méritos:

	Apellido y nombre	DNI	Antec. docentes	Antec. científico	Antec. ext.	Antec. prof.	Prueba de oposición	Títulos otros	TOTAL
1	Kwaterca, Veronica Mariela	37904718	10	11	10	5	35	4	75

Habiendo cumplido su cometido, y en conformidad, a los nueve días del mes de Febrero de 2026, los miembros del Jurado firman al pie.

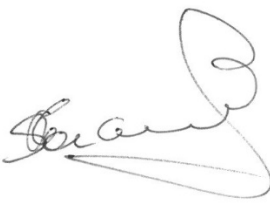


BUNICONTRO  
PAOLA  
DNI 38522991

Bunicontro María Paula



Peri, V. Gisel



Silvia Marcomini