

---

## Editorial

Con enorme alegría y profundo agradecimiento presentamos el Volumen 8, Número 1 (2026) de la Revista REDIUNP, Revista Electrónica de Divulgación de STEM de la Universidad Nacional de la Patagonia San Juan Bosco. Cada nuevo número que ve la luz renueva el compromiso asumido hace más de ocho años: construir un espacio abierto y gratuito para la divulgación de metodologías emergentes en el desarrollo de las disciplinas STEM, al servicio de la comunidad académica regional, nacional e internacional.

El presente número reúne siete artículos científicos que dan cuenta de la diversidad temática y del alcance internacional que la revista ha ido consolidando. Desde México, el Dr. Miguel Angel López Santana, el Dr. Francisco Javier Jara Ulloa y la Dra. María Teresa Casillas Alcalá, de la Universidad Autónoma de Nayarit, presentan “El Uso de las Coordenadas Polares una Alternativa para Entender el Concepto de la Integral”, una propuesta didáctica para la enseñanza del cálculo en estudiantes de matemáticas.

Desde la República Dominicana llegan tres contribuciones vinculadas a la formación docente y la gestión educativa: “Acompañamiento pedagógico híbrido: implicaciones para la gestión educativa en contextos de crisis”, de Rosa Yris Rodríguez Pérez de Almonte; “Planificación y efectividad del acompañamiento pedagógico en el nivel secundario de la República Dominicana: percepción de los actores educativos”, de Alejandrina Severino Moreno; y “Constructo Holístico Tecno-Innovador para la enseñanza de la química en la formación docente de secundaria”, de Rosa Iris Marte Heredia y Franahid Josefina D’Silva Signe.

Desde el Perú, María Jesús Carrillo Segovia y Norma Adriana López Ifill abordan la “Economía circular y gestión de residuos sólidos en mercados de abastos de Cusco, Perú”, un aporte de plena vigencia para la sostenibilidad ambiental. Y desde la Argentina se suman dos trabajos: “Cooperativismo escolar, herramienta de desarrollo e inclusión”, de M. Karina Franciscovic y Natalia Villanueva, de la Universidad Nacional de la Patagonia Austral, y “Biofertilizantes regionales y mantenimiento de la salud edáfica en sistemas hortícolas con manejo agroecológico consolidado”, de Omar Ariel Gajardo, Lucrecia María Avilés y María Teresa Doñate, de la Universidad Nacional del Comahue.

Agradecemos a cada una y cada uno de los autores que han puesto a consideración de esta revista el resultado de sus investigaciones. Su confianza es el motor que sostiene este proyecto editorial.

Esta revista se hace con mucho trabajo y con mucho amor. Somos apenas tres personas en el comité editorial, trabajando ad honorem desde hace más de ocho años para que este proyecto siga viendo la luz, en pos de la Universidad Nacional de la Patagonia San Juan Bosco y de la divulgación científica de acceso abierto.

Por eso, la invitación es doble. A investigadores, docentes y estudiantes de posgrado: los invitamos a escribir, a publicar y a trabajar junto a nosotros, acercando sus manuscritos a la revista. Y a quienes todavía no se animan a publicar: los invitamos a compartir y difundir los trabajos que aquí se publican, porque cada lectura, cada cita y cada divulgación multiplica el esfuerzo de los autores y da sentido a esta tarea.

Celebramos, una vez más, un nuevo número que ve la luz. Gracias por acompañarnos.

**Dra. Mariana Gabriela Torres**

Directora y Editora

Revista REDIUNP – Universidad Nacional de la Patagonia San Juan Bosco