



## Espacio digital educativo: “Volcanes de la Patagonia Andina”

Salazar Marín, Carolina\*

Nuñez Freire, Mariano\*

Pierucci, Liliana V.\*

La información disponible sobre erupciones volcánicas y sismos en las provincias argentinas que componen la Patagonia Andina, se percibe como escasa y dispersa, especialmente la vinculada a los volcanes activos de la región, su ubicación y comportamiento, las erupciones más relevantes que la afectaron o los riesgos de vivir en una zona volcánica, y por ende las medidas de emergencia que se deben tomar en caso de atravesar una nueva erupción. Se presenta aquí el diseño de un espacio digital educativo destinado principalmente a estudiantes rionegrinos de nivel primario y secundario, a la vez, que por ser un tema de interés social en su conjunto, esta propuesta se concibe como herramienta de divulgación para diferentes destinatarios. El sitio está contextualizado en el uso de las nuevas tecnologías digitales de información y comunicación y en procesos de enseñanza-aprendizaje creativos centrados en el aumento de la disponibilidad de recursos informativos y de herramientas virtuales, dónde los destinatarios asumen diversos roles, entre ellos, de ser constructores de sus propios procesos de aprendizaje. Esta propuesta didáctica se articula con la elaboración del “Manual de procedimientos ante caída de cenizas volcánicas: Lo que el volcán nos enseñó”, por parte del Grupo de Estudio y Seguimiento de Volcanes Activos de Argentina. El espacio digital y el manual presentan diferentes niveles de información sobre los riesgos ambientales de la Patagonia Andina así como herramientas para posibles tomas de decisiones.

---

\* CITECDE - UNRN-Sede Andina. Correo de contacto: carolina57@hotmail.com