



# Universidad Autónoma convoca a postular a las 1.000 becas en Educación e Ingeniería y Tecnología

La escuela, que forma parte de la Facultad de Ciencias de la Salud de la casa de estudios, fue fundada en 1964 y actualmente se posiciona como un referente en la formación de profesionales de la salud en la región y en todo Chile.



La Universidad Autónoma de Chile, a través de su Dirección de Desarrollo y Postgrados, ha lanzado una destacada convocatoria que otorgará 1.000 becas completas de arancel a profesionales chilenos y extranjeros. De estas, 500

están dirigidas a diplomados en las áreas de Ingeniería y Tecnología, mientras que las otras 500 se destinarán a diplomados en el ámbito de la Educación. Con una duración de cinco meses y un valor promedio desde \$990.000 a

\$1.200.000, los diplomados estarán exentos de arancel para los beneficiados. Los becados solo deberán cubrir una matrícula de \$120.000 mil pesos. Las clases serán impartidas de manera online, ofreciendo acceso a material didáctico y una flexibilidad adaptada a las necesidades de los profesionales.

Esteban Barahona, director del área de postgrados de la Universidad Autónoma, señaló: “Con esta convocatoria, la Universidad reafirma su compromiso con el desarrollo tecnológico y educativo del país y la región. Estas 1.000 becas buscan fortalecer las competencias en áreas claves, cómo la Educación e Ingenierías y Tecnologías, alineadas con las últimas tendencias del mercado la-

boral.”

Proceso de postulación:

Los interesados en obtener estas becas podrán postular a través del sitio web oficial de postgrados de la Universidad Autónoma de Chile ([postgrados.uaautonoma.cl](http://postgrados.uaautonoma.cl)). La convocatoria permanecerá abierta hasta finales de noviembre o hasta que se completen los cupos disponibles.

Los programas en Ingenierías y Tecnologías son los siguientes diplomados:

1. Diplomado en Ciberseguridad y Ciberdefensa.
2. Diplomado en Inteligencia Artificial (IA).
3. Diplomado en Big Data and Machine Learning.
4. Diplomado en Python y Data Science.

En el área de Educación, los programas disponibles, son los siguientes:

1. Diplomado en Gestión y Liderazgo para Centros Educativos de la Primera Infancia
2. Diplomado en Gestión de Convivencia Escolar
3. Diplomado en Competencias Digitales para la Docencia
4. Diplomado en Evaluación Auténtica y Retroalimentación Efectiva en Contextos Diversos de Intervención Educativa
5. Diplomado en Innovación en la Intervención Social y Educativa
6. Diplomado en Fomento y Mediación Lectora para la Primera Infancia