



BASES BECAS DE ESTUDIO 2023
EDUCACIÓN SUPERIOR ENGIE PEMUCO

Pueden postular	Alumnos de educación superior de carreras de pregrado, de centros de formación técnica, institutos profesionales, universidades y escuelas matrices FF.AA.
Requisitos	<ul style="list-style-type: none">• Residencia en la comuna de Pemuco.• Alumnos de primer año de educación superior nota 6,0 Promedio EM.• Alumnos de segundo año o más, aprobadas todas las asignaturas, correspondientes al año académico anterior.• Las notas de un año escolar solo pueden ser utilizadas para una postulación.
Documentos a presentar obligatorios.	<ul style="list-style-type: none">• Copia de cédula de identidad por ambos lados.• Contar con cuenta Rut vigente.• Certificado Registro Social de Hogares.• Certificado de Residencia.• Certificado de alumno regular año 2023 de una Institución de educación superior.• Documento que acredite notas de la Enseñanza Media o del año escolar anterior, según corresponda.• Malla curricular de la carrera, para los alumnos de segundo año o más.
Monto	Este año se entregarán 12 becas. Los Estudiantes que obtengan la beca ENGIE 2023 recibirán un monto único de \$500.000.- (quinientos mil pesos).
Plazos	<ul style="list-style-type: none">• Postulaciones: 30 marzo al 14 de abril 2023.• Al correo electrónico: becas@engie.com• Entrega presencial de la postulación: desde el Jueves 30 de marzo al viernes 14 de abril de 2023, hasta las 17hrs. en la oficina ENGIE ubicada en Claudio Carrasco # 730 (frente a la casona).• Evaluación: lunes 17 al viernes 21 de abril de 2023.• Comunicación de los resultados desde el 24 al 28 de abril de 2023.
Comisión	<ul style="list-style-type: none">• Dos representantes de la empresa ENGIE Energía Chile S.A.• Dos representantes de la Mesa Comunitaria de Dirigentes de Pemuco.
Criterios de selección	Una vez identificado que los postulantes que hayan cumplido con todos los requisitos, se procederá a aplicar una evaluación que considere los siguientes aspectos: calificaciones, centro de estudio y año cursado. Se aplicará una evaluación ponderada para cada uno de estos criterios de tal forma de seleccionar aquellos que logren los mayores puntajes.

Más información con Ana Anguita P. +569-44675015
Oficina ENGIE, ubicada en Claudio Carrasco # 730

becas@engie.com