**Maestría en Electricidad Energías Renovables y Eficiencia Energética – QUIENES SOMOS**

|  |  |
| --- | --- |
| **Resolución** | RPC-SO-15-N°. 223 – 2018 |

Este programa de posgrado en Electricidad es una maestría profesional que pretende formar profesionales e investigadores con competencias de alto nivel en el estudio de las Energías Renovables y la Eficiencia Energética, incluyendo las correspondientes metodologías, lenguajes, procesos y procedimientos de esta área profesional.

**GRADO ACADÉMICO QUE OTORGA**

Magíster en Electricidad con mención en Energías Renovables y Eficiencia Energética

**OBJETIVOS**

**Objetivo General**

Desarrollar experticias tecnológicas en los profesionales en el área de la generación de energía y la eficiencia energética a través de la investigación particular generativa y dotarlos de las herramientas necesarias para concebir, diseñar y perfeccionar sistemas en el campo de las Fuentes Renovables de Energía y la Eficiencia Energética atendiendo a las necesidades del país. Así como también instalarlos.

**Objetivos específicos**

* Al conocimiento y los saberes
* A la pertinencia
* A los aprendizajes
* A la interculturalidad