



ADMI  
SIÓN  
2021

# DIPLOMADO DE ESPECIALIZACIÓN EN ENERGÍAS RENOVABLES Y EFICIENCIA ENERGÉTICA

## OBJETIVO GENERAL

Proporcionar las competencias necesarias para lograr la optimización energética de sistemas que utilicen energías renovables en pequeña y mediana escala, además con una formación técnica en eficiencia y ahorro energético de viviendas, edificios públicos, privados e industrias.

## METODOLOGÍA

La metodología se adecuará perfectamente a las necesidades imperantes al momento de llevarse a cabo la actividad, ya sea presencial o a través del aula virtual.  
*Los bloques, días y horarios por definir.*

## ESTRATEGIAS DE EVALUACIÓN

El Diplomado tendrá **dos evaluaciones parciales**, que consistirán en un examen de conocimientos generales de la materia impartida. La nota final del Diplomado, necesaria para la aprobación, resultará del promedio de las notas parciales obtenidas.

**Requisito mínimo de asistencia 75%.**

**ESTUDIA CON NOSOTROS! // CARRERAS DE ARANCEL INCLUSIVO // ESPÍRITU SOLIDARIO**

## CONTENIDOS

- **Módulo I:** Sistemas Fotovoltaico ON/OFF-GRID.
- **Módulo II:** Sistemas Mini Eólicos y Solar Térmico.
- **Módulo III:** Energía en la Construcción y Eficiencia Energética: Bioclimática y fundamentos térmicos.
- **Módulo IV:** Estrategias Hídricas Sustentables.
- **Módulo V:** Armado de sistemas con componentes reales.

## \$ VALORES

**Alumnos Massachusetts:**  
*\$190.000 en 8 cuotas de \$23.750*

**Participantes en general:**  
*\$290.000 en 8 cuotas de \$36.250*

**Matricula \$30.000**

**Alumnos nuevos admisión 2021:**  
*costo cero*

