



ENERGÉTICA

ENERGÍA PARA EL DESARROLLO

energía con equidad

Calle La Paz E-573 // P.O. Box 4964 // Tel./Fax: +591-4-4253647 / 4253825
E-mail: energetica@energetica.org.bo // www.energetica.org.bo
Cochabamba - Bolivia



UNIVERSIDAD SIMÓN I. PATIÑO

La Voluntad lo Puede Todo

Av. Villazón # 22, Carretera a Sacaba Km. 1 | Central Piloto. 4539930 | Info. 4539879
www.usip.edu.bo | info@usip.edu.bo | Visítanos en: 
Cochabamba - Bolivia



UNIVERSIDAD SIMÓN I. PATIÑO

La Voluntad lo Puede Todo

CURSO DE POSGRADO

OBJETIVO

Dotar información nueva,
actualizar los instrumentos
metodológicos y renovar los
conocimientos en energía convencional
y renovable, de profesionales o estudiantes
a punto de titularse.

CURSOS DE
ACTUALIZACIÓN
EN ENERGÍAS

1ra. versión

INICIO: agosto 2011

CONCLUSIÓN: septiembre 2011

DESCRIPCIÓN GENERAL DEL CURSO

El programa del "CURSO DE ACTUALIZACIÓN EN ENERGÍAS" en primera instancia está constituido por tres módulos, organizados bajo el siguiente esquema:

Módulos	Horas presenciales	Horas no presenciales	Total Horas	Docentes
I. SISTEMAS FOTOVOLTAICOS, DIMENSIONAMIENTO, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO	15	6	21	Miguel Fernández, ENERGÉTICA Doctorante Energía y Desarrollo UMSS Nicolas Noel, ENERGÉTICA Renán Orellana, ENERGÉTICA Doctorante Energía y Desarrollo UMSS
II. PLANIFICACIÓN ESTRATÉGICA DE LA EXPLORACIÓN Y EXPLOTACIÓN HIDROCARBURÍFERA	15	6	21	Gustavo Rodríguez Cáceres, ENERGÉTICA Maestrante en Gerencia de Hidrocarburos CESU-UMSS Profesional de apoyo
III. MATRIZ Y PLANIFICACIÓN ENERGÉTICA	15	6	21	Miguel Fernández, ENERGÉTICA Renán Orellana, Energía y Desarrollo UMSS
TOTAL	45	18	63	

CLASES TEÓRICAS Y PRÁCTICAS

- Las clases teóricas serán realizadas en las aulas de la UNIVERSIDAD SIMÓN I. PATIÑO.

DÍAS Y HORARIOS DE CLASES

- Lunes a viernes
- Módulo I y II de Hrs. 19:00 a 20:30
- Módulo III de Hrs. 20:30 a 22:00

RECURSOS PROFESIONALES

Unidades Coordinadoras:

Dirección de Marketing
UNIVERSIDAD SIMÓN I. PATIÑO.

Unidad de Investigación e Innovación ENERGÉTICA

MODALIDADES Y REQUISITOS PARA LA CERTIFICACIÓN

La certificación puede realizarse de forma individual para cada módulo o de forma integrada para el curso completo. Si el cursante realiza uno o los tres módulos; el diploma indicará lo siguiente:

A) Diploma de aprobación del Módulo de posgrado "SISTEMAS FOTOVOLTAICOS, DIMENSIONAMIENTO, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO" acreditación de 21 horas académicas

B) Diploma de aprobación del Módulo de posgrado "MATRIZ Y PLANIFICACIÓN ENERGÉTICA" acreditación de 21 horas académicas

C) Diploma de aprobación del Módulo de posgrado "PLANIFICACIÓN ESTRATÉGICA DE LA EXPLORACIÓN HIDROCARBURÍFERA EN BOLIVIA" acreditación de 21 horas académicas

D) Diploma de aprobación del Curso de posgrado en "ACTUALIZACIÓN EN ENERGÍAS" acreditación de 63 horas académicas

