

Instituto de Investigación en Energía

Nombre de quien llena la encuesta:(Nombre completo)

Marco Antonio Flores Barahona

Email institucional?

marco.flores@unah.edu.hn

Nombre de la II:

Instituto de Investigación en Energía

Abreviación de la II:

IIE

Defina el tipo de II a la que se refiere:

Con localización única. (Se refiere a II localizadas en un solo lugar. Un ejemplo bien conocido puede ser

Nombre la Institución donde se encuentra la II (si corresponde):

Universidad Nacional Autónoma de Honduras

Nombre del responsable de la gestión de la II:

Marco Antonio Flores Barahona

Email de contacto del responsable de la gestión de la II:

marco.flores@unah.edu.hn

Teléfono de contacto del responsable de la gestión de la II:

504 99949693

¿En qué país se encuentra la II?:

Honduras

¿En qué ciudad?:

Tegucigalpa

¿Cuál es la dirección de la II?: (Si es un barco u otro medio de transporte indicar el lugar donde r...

Facultad de Ciencias, Ciudad Universitaria, Tegucigalpa

¿Cuáles son sus coordenadas?: (extraerlas de Leaflet, formato XX.XXXXXX, XX.XXXXXX)

* Latitud: 14,084482 * Longitud: -87,16343

Tipo

Pública

Dependencia

Autónoma

Alcance

Nacional

Actividad desarrollada

Investigación en energía y mitigación del cambio climático

Objetivos e importancia

Establecer la plataforma para fortalecer la investigación y capacitación en el contexto energético nacional

Servicios que presta

Consultorías, capacitaciones

Link del sitio web:

www.iie.unah.edu.hn

¿En qué etapa del ciclo de vida está la II?:

Operación

¿En qué año entró en operación la II, o en qué año está pensado que inicie?:

2018

¿Cuál es la expectativa de vida de la II en años?:

100

Indique cuál de las siguientes áreas y subáreas abarca su II:

* Cambio climático * Energías renovables

Indique cuál es el área y subárea principal de su II:

* Cambio climático * Uso eficiente de la energía * Otras Ingenierías y tecnologías

Tiene su II un componente importante de infraestructura informática?

Si

Si lo desea agregue más información sobre las áreas de investigación:

Geotermia, transporte y combustible, gases de efecto invernadero

¿A qué sector de la economía contribuye el trabajo en la II?:

Energético

¿Tiene su II una política de acceso de usuarios externos?

Si

¿Tiene su II un punto único de contacto con usuarios externos?:

* Sí, a nivel de la II * marco.flores@unah.edu.hn

¿A quiénes abre su acceso?

Acceso persona-persona por colaboración con un investigador de la infraestructura de Investigación

¿La infraestructura se ha usado o se usa actualmente para trabajos en colaboración con otras institu...

Si

Si su Infraestructura de Investigación tiene colaboración, ¿a qué nivel es?:

Internacional - Resto del mundo

Describa estas colaboraciones:

* País: España, Institución: Universidad Politécnica de Valencia, Tipo de colaboración: Convenio, Año inic

¿Cuál es la forma más apropiada para estimar el uso de su II?

* Otro * Proyectos y publicaciones

¿Cuál es el tiempo mas idóneo para esta medición?

Desde el inicio de la II

Usando estas características de medición, ¿cuántos usuarios ha tenido su II, aproximadamente?

8

¿De dónde provienen los usuarios?

* Misma institución: 90% Otras instituciones nacionales (Universidades): 0% * Otras instituciones nacional

¿Cuál es la capacidad de su II?

Número de usuarios día hábil y día no hábil

¿Qué porcentaje de su capacidad estará siendo ocupada?

40,00 %

Del uso actual, que porcentaje aproximado se utiliza para:

* Investigación: 80% * Docencia: 10% * Servicios: 5% * Extensión ? Divulgación: 5%

¿Qué porcentaje de su capacidad le gustaría ocupar?

80,00 %

¿Cuál es el costo de mantenimiento anual de su II?

Operacional: '30,000 USD

¿Qué fondos recibe o ha recibido del Estado para la implementación y funcionamiento de su II?

Fondos Colciencias

¿Cuántas personas trabajan en su II?

8.

¿Cuál es el numero equivalente en tiempo full time? (Considerar 40-44 hrs semanales)

20hrs

¿Que porcentaje de mujeres trabajan en la II?

60,00 %

¿Qué porcentaje de los trabajadores corresponde a?:

* Investigadores: 90% * Asistentes de investigación: 5% * Técnicos: 5% * Administrativos: 0%

¿Cuántos estudiantes aproximadamente hacen uso de la Infraestructura de Investigación o se entrenan ...

* Estudiantes para obtener un título o grado académico: 4 * Estudiantes de Magister: 2 * Estudiantes de do