

UNIVERSIDAD DE LIMA | CENTRO DE ESTUDIOS AMBIENTALES (CEA)

Feria de Energía Sostenible, Ahorro de Energía y Educación Energética

Martes 27 y miércoles 28 de octubre de 2015

De 09.00 a 17.00 horas | Explanada del Edificio F | Ingreso libre

Universidad de Lima

Destilador solar tipo cascada modificado

Investigador responsable: Erich Saettone Olschewski

Greentech: Tecnología ecológica automotriz

Investigador responsable: Rodrigo Coquis Sánchez Concha

EcoBIKE

Investigadora responsable: Michelle Prutschi Weil

Seguidor solar automatizado para panel fotovoltaico

Investigador responsable: Fabricio Paredes Larroca
Yohan Valencia Tovar (egresado)

Bomba peristáltica para dosificación de soluciones químicas

Investigador responsable: Fabricio Paredes Larroca
Alumnos: Manuel Vergara y Mauro Gelmi

Universidad Nacional Agraria La Molina

Determinación de métodos de control de calidad en la producción de biodiésel

Investigadores responsables: José L. Calle M. y Raquel Castro

Opciones para la producción de biodiésel en el Perú

Investigadores responsables: José L. Calle M. y Javier Coello G.

Auspiciado por el Consejo Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica (Concytec)

Universidad Nacional de Ingeniería

Emergiendo con el Sol

CER-UNI (Perú) y Universidad de Jaén-Grupo IDEA (España)

Investigadores responsables: Juan de la Casa Higuera y Rafael Espinoza Paredes

Financiado por la Agencia Andaluza de Cooperación Internacional.

Energía renovable y tecnologías de información y comunicación para el ecoturismo en áreas protegidas de Iberoamérica

CER-UNI (Perú) e Instituto de Energía Solar de la Universidad Politécnica de Madrid (España)

Investigadores responsables: Miguel Ángel Egido y Rafael Espinoza Paredes

Financiado por Ciencia y Tecnología para el Desarrollo (Cyted)

Transferencia tecnológica para enfrentar eventos climáticos extremos transformando una comunidad rural altoandina en un sistema productivo sustentable con energías renovables

Investigador responsable: Rafael Espinoza Paredes

Financiado por el Consejo Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica (Concytec)