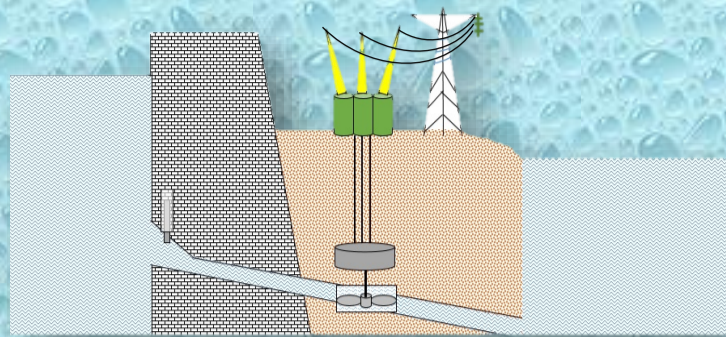




**UNIVERSIDAD  
NACIONAL DE  
INGENIERIA**

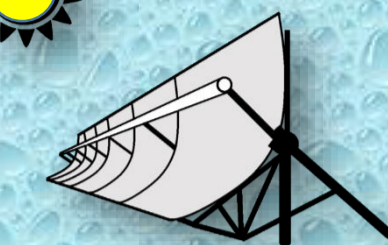
# JOPEES 2020



*Hydro plant*



*Combined wind-solar farm*



*Solar concentrator*



*Corn bulb  
LED*

## JORNADAS PERUANAS DE ENERGÍA SOLAR (JOPEES)

**Local:** Auditorio de la Facultad de Ciencias de la Universidad Nacional de Ingeniería (UNI), Lima – Perú

**Fechas:** 6, 7 y 8 de Mayo del 2020

## PERUVIAN WORKSHOP ON SOLAR ENERGY (JOPEES)

**Venue:** Conference room, Faculty of Sciences of the National University of Engineering (UNI), Lima – Peru

**Dates:** May 6<sup>th</sup>, 7<sup>th</sup> and 8<sup>th</sup>, 2020

### Organizing Committee

- Gerardo Cruz Cerro (Universidad Nacional de Tumbes, Peru)
- Erich Saettone (Universidad de Lima, Peru)
- Amaru Palomino Töfflinger (Pontificia Universidad Católica del Perú)
- José Solis (Universidad Nacional de Ingeniería, Peru)
- Damian Sal y Rosas (Universidad Nacional de Ingeniería, Peru)
- Ener Salinas (ABB PGR, Sweden)
- Mónica Gómez (Universidad Nacional de Ingeniería, Peru)

### Preliminary invited speakers

- Jorge Rojas (Instituto de Energías Renovables de la UNAM, Mexico)
- Guillermo Barrios (Instituto de Energías Renovables de la UNAM, Mexico)
- Gilles Lefebvre (Universidad Paris Est Créteil, France)
- Juan de la Casa (Universidad de Jaen, España)
- Rodrigo Valdovinos (Instituto del Medio Ambiente IDMA, Chile)

**Email:** [informes2020@jopesolar.org](mailto:informes2020@jopesolar.org) (Questions)

**Webpage:** <http://jopes.uni.edu.pe/>

### Sobre las Jornadas 2020

- ✓ Este evento está enfocado, pero no limitado a la energía solar; por tanto otros tipos de energía renovables estarán incluidas.
- ✓ La inscripción para estas jornadas es gratuita.
- ✓ Habrán charlas de ponentes invitados, sesiones de poster y discusiones de mesa redonda.
- ✓ Lo invitamos a inscribir su participación y, si trabaja en energías renovables, a enviar su resumen (ver detalles en nuestra página web).
- ✓ Las memorias de estas jornadas 2020 serán publicadas en una revista indexada.

### On this workshop 2020

- ✓ This event is focused, but not limited to solar energy; therefore other renewable energies are also included.
- ✓ The workshop registration is free.
- ✓ There will be invited lectures, poster sessions and round table discussions.
- ✓ We kindly invite you to register your participation and if you would like to present a related paper, do it so in our webpage.
- ✓ Proceedings of this workshop will be published in an indexed journal.

