

# Universidad Tecnológica Nacional

## Facultad Regional Buenos Aires

SECRETARIA DE CULTURA Y EXTENSION UNIVERSITARIA

DEPARTAMENTO DE INGENIERIA CIVIL

### Certificado de Ensayo

Por medio del presente, se certifica que el

**"COLECTOR AP30 SKENTA"**

ha sido ensayado bajo los procedimientos y requerimientos de precisión de instrumental descriptos en la norma IRAM 210002. Los ensayos fueron realizados en las instalaciones del laboratorio de estudios sobre energía solar (LESES) pertenecientes al departamento de Ingeniería Civil de la Facultad Regional Buenos Aires

Buenos Aires, 11 de Junio de 2012

  
Dr. Ing. Christian Navntoft  
LESES

  
Arq. Fabián Garreta  
LESES

  
Ing. Silvio Bressan  
Director  
Departamento de Ingeniería Civil

  
Ing. Javier Ona  
Secretario

  
Ing. Guillermo Oliveto  
Decano

De Cultura y Extensión Universitaria