

# JORNADA DIVULGATIVA DEL DÍA METEOROLÓGICO MUNDIAL 2019

25 de marzo 2019

El lema elegido este año 2019 por la OMM para la celebración del Día Meteorológico Mundial es “El Sol, la Tierra y el tiempo”.

AEMET organiza una jornada de puertas abiertas con dos conferencias divulgativas:

La primera sobre el campo magnético solar, su origen y sus propiedades, así como su impacto en el clima terrestre, en la vida, y en meteorología espacial.

Y la segunda sobre la actual capacidad de autogeneración de energía eléctrica que hoy en día es posible gracias al enorme desarrollo tecnológico que ha experimentado la energía solar fotovoltaica que la sitúa como líder en el futuro.

## Jornada divulgativa del Día Meteorológico Mundial 2019

“El Sol, la Tierra y el tiempo”

25 de marzo de 2019 – 12h. Sede central de AEMET

12:00 Apertura del acto por el Presidente de la Agencia Estatal de Meteorología

12:05 “El Sol, su campo magnético y la Tierra”. Jorge Sánchez Almeida, Profesor de investigación del Instituto Astrofísico de Canarias

- Turno de preguntas

12:45 “La disrupción fotovoltaica en el escenario energético”. Eduardo Lorenzo, Catedrático del Instituto de Energía Solar. Universidad Politécnica de Madrid.

- Turno de preguntas

13:30 Clausura del acto

Por favor, tenga en cuenta que al asistir a esta jornada, manifiesta su conformidad para ser grabado o fotografiado durante el transcurso del acto, con el fin de que AEMET disponga de material audiovisual para fines informativos y divulgativos sobre dicha actividad y pueda exponerse en su página web, en su blog y en sus cuentas oficiales en las redes sociales.



Lugar de celebración: sede central de AEMET, calle Leonardo Prieto Castro, 8 - MADRID