

JORNADA TÉCNICA:

"PROTECCIÓN DEL CIELO NOCTURNO FRENTE A LA CONTAMINACIÓN LUMÍNICA"

Decreto 357/2010, de 3 de agosto



6 de abril de 2011

Salón de Grados. Edificio Departamental de
Ingeniería y Tecnología. Edificio A-3.
Campus Las Lagunillas, s/n
23071 Jaén

UNIVERSIDAD DE JAÉN

El objeto de este encuentro es dar a conocer a la comunidad universitaria los importantes efectos de una iluminación inadecuada sobre la salud, la biodiversidad y las observaciones astronómicas, así como difundir el nuevo Reglamento para la protección de la calidad del cielo nocturno frente a la contaminación lumínica y el establecimiento de medidas de ahorro y eficiencia energética, aprobado mediante Decreto 357/2010, de 3 de agosto.

Inscripciones:

luminica.cma@juntadeandalucia.es

La Consejería de Medio Ambiente y la Universidad de Jaén organizan la Jornada Técnica "Protección del cielo nocturno frente a la contaminación lumínica"

9:00 h Inauguran:

D. Jorge Delgado García,
Vicerrector de Planificación
Estratégica y Gestión de
Calidad. Universidad de
Jaén.

D. Juan Gómez Ortega,
Director de la Escuela
Politécnica Superior.

D. José Castro Zafra,
Delegado Provincial de la
Consejería de Medio
Ambiente en Jaén. Junta de
Andalucía.

Modera:

D^a. Ángela Ranea Palma,
Responsable del Servicio de
Medio Ambiente Urbano.
Consejería de Medio
Ambiente.

9:30 h Efectos de la contaminación

lumínica sobre la
biodiversidad y sobre la
salud humana.

D^a. M^a de los Ángeles
Bonmatí Carrión,
Laboratorio de
Cronobiología de la
Universidad de Murcia.

10:00 h Efectos de la contaminación
lumínica sobre las
observaciones
astronómicas.

D. David Galadí-Enríquez,
Observatorio astronómico
de Calar Alto.

10:30 h Reglamento para la
protección de la calidad del
cielo nocturno frente a la
contaminación lumínica.

D^a. Estefanía Cañavate
García. Egmasa.

11:00 h Turno de preguntas.

11:30 h Descanso (20 minutos).

11:50 h Proyecto de renovación de
alumbrado público exterior.
Ayuntamiento de Santiago
Pontones.

12:20 h Empresas de Servicios
Energéticos.
Creara Marwen.

12:50 h Tendencias del mercado en
alumbrado exterior.

D. David Roura,
Fundación Dúctil Benito.

13:20 h Turno de preguntas.

13:50 h Clausura

