

Notas de prensa

16.11.2017

MINERÍA ESPACIAL, TEMÁTICA DEL V SEMINARIO SOBRE ACTIVIDADES ESPACIALES Y DERECHO

Tendrá lugar el próximo 27 de noviembre en la ETSI Aeronáutica y del Espacio de la UPM. Le entrada es libre, pero se requiere preinscripción por aforo limitado.

La posibilidad de explotar los recursos y materias primas de los asteroides y otros planetas menores cercanos a la Tierra podría ser una alternativa a la futura escasez de las reservas Los de 9000 terrestres. cerca asteroides próximos a la Tierra pueden contener silicio, níquel, hierro o agua e incluso oro o platino. Todos estos recursos son de gran valor para el desarrollo económico e industrial, pero al mismo tiempo para permitir la vida en el espacio.



Esta minería espacial ya es la meta de varias empresas y por ello, el V Seminario sobre Actividades Espaciales y Derecho reflexiona sobre la explotación de estos recursos y sus implicaciones legales.

Organizado por el <u>Instituto Iberoamericano de Derecho Aeronáutico y del Espacio y de la Aviación Comercial</u> (IIDAEAC) este seminario incluye cuatro ponencias: "La explotación de los recursos en los cuerpos celestes a la vista de las disposiciones del Tratado del Espacio de 1967 y del acuerdo sobre la Luna de 1979" (por Elisa González); "Legislación estadounidense en materia de minería espacial. La Ley de competitividad de los lanzamientos espaciales comerciales de 2015" (por Rafael Moro); "La experiencia Europea: Luxemburgo y el Grupo de Trabajo de la Haya" (por Rafael Harillo), y "Recursos del espacio cercano a la Tierra: Geología, Minería y Ética" (por

Jesús Martínez). Dará comienzo el 27 de noviembre a las 18:00 horas en la sala Torres Quevedo de la <u>Escuela Técnica Superior de Ingeniería Aeronáutica y del Espacio</u> (ETSIAE) de la <u>Universidad Politécnica de Madrid</u> (UPM).

Imprescindible preinscripción

La asistencia al seminario es libre y gratuita, pero es imprescindible realizar una preinscripción antes del 24 de noviembre mediante el envío de un correo electrónico a <u>secretaria@instibaeroespa.org</u>, puesto que el aforo es limitado. Si se desea recibir certificado de asistencia, este debe solicitarse en ese correo de preinscripción.

Sobre el IIDAEAC

El Instituto Iberoamericano de Derecho Aeronáutico y del Espacio y de la Aviación Comercial es un órgano consultivo de las Naciones Unidas (ONU) observador de la Comisión Latinoamericana de Aviación Civil (CLAC) y de la Comisión sobre Utilización Pacífica del Espacio Ultraterrestre (COPUOS).

Gabinete de Comunicación ETSI Aeronáutica y del Espacio, Universidad Politécnica de Madrid

Tel. 91 336 63 72

comunicacion.aeroespacial@upm.es

