

SEMINARIO DE TECNOLOGÍAS AEROESPACIALES



El Centro Avanzado de Tecnologías Aeroespaciales, CATEC, les informa de la convocatoria del 3^{er} Seminario de Tecnologías Aeroespaciales. Estas jornadas tratan de apoyar la difusión de conocimiento en materias tecnológicas relacionadas con el sector.

*En particular, esta convocatoria está destinada a profesionales e investigadores interesados en el presente y futuro de las aeroestructuras de material compuesto. El acto comenzará **a las 18.00h del día 13 de Octubre** y tendrá una duración aproximada de 2 horas. Desde media hora antes habrá disponible un servicio de café.*

*Dado que el aforo es limitado, es imprescindible **notificar la asistencia** antes del día **12 de Octubre a las 14:00** a la dirección info@catec.aero indicando **nombre del asistente, empresa, cargo y teléfono**.*

Rogamos hagan la máxima difusión del evento a aquellas personas de su organización o entorno que pudieran estar interesadas.

Material Compuesto: presente y futuro

Miércoles, 13 de Octubre de 2010

18:00h Expectativas de futuro en los CFRP
Rafael Avila Dominguez, Airbus Operations

19:00h Retos en la fabricación de aeroestructuras:
Del metal al composite
Pedro Arroyo Perfumo, Airbus Military

colaboran,

Centro de empresas Aerópolis. Salón de Actos.
Parque Tecnológico y Aeronáutico de Andalucía
c/ Ingeniero Rafael Rubio Elola, número 1, 1ª planta,
41309 La Rinconada, Sevilla

PLANO DE LOCALIZACIÓN

