



Normas de la industria
aeroespacial,
del **automóvil**
y del **vehículo**
comercial

P R O G R A M A

- | | |
|---|---|
| <p>8.30 Registro.</p> <p>9.00 Bienvenida.
D. Javier Crespo Moreno
<i>Director Escuela Técnica Superior de Ingeniería Aeronáutica y del Espacio</i>
D. Pablo A. Corróns Crespi
<i>Director Servicios de Información. AENOR</i></p> <p>9.15 Presentaciones SAE.
Dña. Amy Shreckengost
<i>Reseller Channel Sales Manager. SAE International</i></p> <p>10.30 Contribución de SAE a la industria.
Dña. Amy Shreckengost
<i>Reseller Channel Sales Manager. SAE International</i></p> <p>11.30 Desarrollo y beneficio de las normas. Industria aeroespacial y automoción.
D. Frank Menchaca
<i>Chief Product Officer. SAE International</i></p> <p>12.00 Café.</p> <p>12.20 Normas UNE del sector aeroespacial.
Ponente sin confirmar
<i>Experto de la Asociación Española de Normalización (UNE)</i></p> | <p>13.00 Contribución de SAE al desarrollo profesional.
D. David Kurywchak
<i>Global Sales Director. SAE International</i></p> <p>14.00 Cóctel.</p> <p>15.00 SAE en el sector educativo. Ejemplo proyecto Formula 1.
Ponente sin confirmar
<i>SAE International</i></p> <p>15.20 Publicaciones de SAE para empresas y estudiantes.
D. David Kurywchak
<i>Global Sales Director. SAE International</i></p> <p>16.30 SAE Mobilus. Plataforma on-line para ingenieros.
Dña. Amy Shreckengost
<i>Reseller Channel Sales Manager. SAE International</i></p> <p>17.40 Servicios de AENOR para la industria aeroespacial y automoción.
Dña. Rosario del Pozo
<i>Gerente de Desarrollo de Negocio. AENOR</i></p> <p>18.00 Ruegos y preguntas.</p> <p>18.15 Clausura.</p> |
|---|---|

Aforo limitado - Imprescindible inscripción

Universidad Politécnica de Madrid - Plaza del Cardenal Cisneros, 3 - 28040 Madrid