

Acto de Entrega IX Premios Ada Lovelace del Centro de Estudios Avanzados en Tecnologías de la Información y Comunicación

Cartel premios ADA IX edicion

Tipo de evento

Congreso, jornada o conferencia

Temática

Científico/Tecnológico

Tipo de actividad cultural

Convocatorias y Premios

Fecha de inicio

13/12/2023 - 12:30

El próximo día 13 de diciembre, a las 12:30 horas, tendrá lugar la Entrega de los VIII Premios Ada Lovelace que otorga el Centro de Estudios Avanzados en Tecnologías de la Información y Comunicación (CEATIC).

El acto tendrá lugar en el Salón de Grados (salón verde) del Edificio C1 del Campus las Lagunillas de la Universidad de Jaén.

En el transcurso del mismo se impartirá la conferencia titulada "**La Tecnología y el entorno operativo 2035**" a cargo **D. Ildelfonso Vera Gómez**, director Innovación Procesos y Transformación Digital en Isdefe.

Las tendencias globales en las diferentes áreas política, económica, social, tecnológica, medioambiental y legal, nos permitirá comenzar a entender las distintas crisis o conflictos futuros. La interacción de estas tendencias en las áreas de interés nacional generará contextos con diferentes grados de competencia y conflicto que modelarán el entorno operativo de 2035.

Las Fuerzas Armadas continuarán siendo uno de los principales instrumentos de los Estados democráticos para intervenir en los conflictos garantizando la defensa de sus países y sus aliados y contribuyendo a la estabilidad internacional. Sin embargo, el cambio que se vislumbra en las características del entorno operativo que se avecina es de tal magnitud, que hace muy difícil aventurar la forma en la que deberán operar los ejércitos en el futuro, así como las características de los mismos para adaptarse a él.

En entorno 2035 no es ni más ni menos que un ejercicio de prospectivo de la Defensa para tratar de anticiparse a los cambios que ya se están produciendo y que van a tener una incidencia muy importante en el uso de la ciencia, sobre todo aquellos que tienen que ver con la evolución de la tecnología.

Al acto se podrá asistir en modalidad:

- Presencial.
- Virtual. A través de la sala: <https://meet.google.com/mdd-uxsm-dbh>

Lugar

Salón de Grados (salón verde) del Edificio C1 del Campus Las Lagunillas