

“El papel de los ingenieros en la reserva militar española del siglo XXI”

ORGANIZADA POR:

El Comité de Tecnologías de la Defensa del Instituto de la Ingeniería de España.

Madrid, 16 de febrero de 2016 19:00 Horas

Salón de Actos del I.I.E. General Arrando, 38. 28010 Madrid
Imprescindible inscripción gratuita previa en [este enlace](#) o en el 91 319 74 17

PRESENTACIÓN

Desde los años noventa, la OTAN ha venido dándole forma al concepto estratégico denominado Comprehensive Approach para intentar hacer frente a conflictos cada vez más complejos, en los que abundan los civiles y en los que la interactuación con ellos es parte de la misión. En dicha estrategia juegan un papel fundamental los conocimientos que puedan ser aportados al entorno militar desde el resto de la sociedad. Particularmente, son las operaciones centradas en la población —donde, consecuentemente, el entorno humano o tecnológico es capital— las que más requieren del empleo de médicos, psicólogos, arquitectos, expertos en Arte y, por supuesto, ingenieros.

En 2004, ampliamente superada la fase de profesionalización de las Fuerzas Armadas, España puso en práctica un modelo de reserva militar basada en voluntarios que responde a lo anteriormente expresado y donde, en vez de su aptitud como combatientes de primera línea, lo que le da sentido es la formación y la experiencia que traen consigo los ciudadanos que la integran. La importancia de esta organización —escasamente difundida hasta ahora— no es trivial, ya que se trata de la primera fuente de recursos que habría de reforzar las unidades activas en caso de crisis. En el extenso abanico de perfiles formativos que constituyen sus efectivos caben, como no podía ser de otra manera, las diferentes ramas de la Ingeniería, en particular aquéllas que tienen una mayor utilidad castrense.

PROGRAMA

- 19:00 Bienvenida a los asistentes y presentación de los ponentes:
D. Manuel Moreu Munaiz, Presidente del Instituto de la Ingeniería de España.
D. Luis Placencia Porrero, Presidente de la Federación de Organizaciones de Reservistas de España.
- 19:15 *“El papel de los ingenieros en la reserva militar española del siglo XXI”*
D. José Miguel Quesada González, Ingeniero industrial y doctor en Seguridad Internacional.
Vocal del Comité de Tecnologías de la Defensa.
- 20:00 Coloquio con los asistentes.
Moderador: **D. Enrique Rodríguez Fagúndez**, Presidente del Comité de Tecnologías de la Defensa.
- 20:30 Copa de vino español.

