

## **TALLER “5” Fuerza 35 - Jornada Maniobra**

Base “Príncipe”. 13 de junio de 2019

8:30 – 09:00 **Acreditación**

09:00 – 09:05 **Bienvenida e introducción** – MALE. Director. (TG. Pardo de Santayana)

09:05 – 09:20 **Introducción al concepto F2E+I** – MALE/DIAD. Subdirector Sistemas de Armas (GB. Pérez Pérez)

09:20 – 09:50 **Concepto FZ35 y BRIEX. Necesidades Maniobra FZ35** – EME. División de Planes. Centro de Estudios FZ35 (pendiente)

09:50 – 10:35 **Prospectiva de sistemas de armas para la FZ35** – (FUTER)

10:35 – 11:00 **Situación actual y futura de los sistemas de armas de apoyo a la maniobra** – DGAM/GESPRO

**Maniobra terrestre.** Jefatura de Sistemas terrestres (TCol. Ros Jiménez)

**Maniobra aeromóvil.** Jefatura de Sistemas Aéreos de Ala Rotatoria

11:00 – 11:45 **Descanso - Café**

11:45 – 14:45 **Ponencias de la base tecnológica e industrial**

11:45 *Suspensión progresiva y adaptativa.* UROVESA

12:00 *VAMTAC de tracción híbrida-eléctrica.* INSIA

12:15 *Transmisión para vehículos futuros de peso medio.* SAPA PLACENCIA

12:30 *Diseño de plataformas, optimización energética y sistemas de puentes.* GDELS-SANTA BARBARA SISTEMAS

12:45 *Diseño de plataformas terrestres militares.* IVECO

13:00 *Amortiguador para vehículo de cadenas. Columna hidroneumática.* PIEDRAFITA

13:15 *Vehículos militares ligeros todoterreno.* EINSA

13:30 *Vetrónica para control compartido y asistencia a la conducción.* TECNALIA

13:45 *Alta Velocidad Aplicada a H/Cs Militares.* AIRBUS

14:00 *Propulsión y mantenimiento predictivo de motores.* ITP

14:15 – 14:30 **Debate y Conclusiones / Clausura** – Jefe del MALE. (TG Pardo) / Jefe DIAD (GD. G<sup>a</sup> de las Hijas)

14:30 **Vino español**