

JORNADA DE PUERTAS ABIERTAS 2018

Acuartelamiento Zarco del Valle



CONCIERTO



EXHIBICIÓN PERROS
GUARDIA CIVIL



VEHÍCULOS
GUARDIA REAL



VEHÍCULOS
TÁCTICOS



SIMULADOR DE
MEDIOS ACORAZADOS



DESFILE MILITAR



MUSEO

EL PARDO, MIÉRCOLES 21 DE MARZO DE 2018

Horario: 09:30 h a 13:30 h



MINISTERIO
DE DEFENSA

Saluda del Jefe de Acuartelamiento

Estimados amigos y vecinos de El Pardo,

Como Jefe del Acuartelamiento “Zarco del Valle” les quiero manifestar mi más sincero agradecimiento por compartir con nosotros la Jornada de Puertas Abiertas 2018, jornadas que se vienen desarrollando de forma ininterrumpida durante los últimos seis años.

Les damos la bienvenida a todos los asistentes y muy especialmente a los alumnos y profesores de los Colegios que hoy nos acompañan:

- *Colegios de La Quinta, Monte de El Pardo, Enriqueta Aymer Sagrados Corazones, San Francisco de Mingorrubio, Nuestra Señora de Loreto y Colegio de San Pedro.*

Durante el día de hoy los componentes de las Unidades militares alojadas en este Acuartelamiento centenario, ubicado en el Distrito de Fuencarral – El Pardo de Madrid, tratarán de mostrarles una pequeña parte de las capacidades de sus Unidades en función de los materiales y cometidos asignados a cada una de ellas, en el cumplimiento de las misiones asignadas al Ejército de Tierra y a las Fuerzas Armadas.

De igual modo contaremos con la participación de personal de la Guardia Real, del Centro de Adiestramiento de Perros de la Guardia Civil y de la Unidad de Música de la Dirección de Acuartelamiento, con el fin de completar las actividades programadas.

Por todo ello les animamos a aprovechar esta oportunidad, no solo para conocer nuestros materiales sino también para preguntar a nuestro personal cualquier duda o inquietud que puedan tener, personal que en muchos casos tiene una larga experiencia en Ejercicios en Territorio Nacional así como en Misiones Internacionales en Zona de Operaciones como Líbano, Malí, Irak entre otras, y todos ilusionados con atenderles en este día.

Agradeciendo de antemano su participación y colaboración, en nombre de todos los componentes del Acuartelamiento “Zarco del Valle” les deseamos una feliz jornada.

El Pardo, Madrid, a 21 de marzo de 2018

EL CORONEL JEFE DE ACUARTELAMIENTO

Beda Javier Urbano Samper

BREVE HISTORIA DE LAS UNIDADES

PCMMT

En la historia reciente del PCMMT nos encontramos con la creación del Parque Central y Talleres de Transmisiones, por OM del 6 de febrero de 1940, quedando integrado en la recién creada Jefatura Transmisiones del Ejército. Esta Unidad será heredera de los cometidos de parque y talleres de transmisiones que se venían desempeñando desde 1803 por el Parque de Ingenieros de Alcalá de Henares y desde 1847 por los Talleres de Ingenieros de Guadalajara. En 1904 será el Centro Electrotécnico y de Comunicaciones (Madrid) el que asuma estos cometidos a través del Parque Central de Telégrafos.

Ante la importancia creciente que adquiere esta Unidad, en febrero de 1941 se crea el Parque Central de Transmisiones como Unidad independiente, siendo su primer Jefe el Tcol. D. Rafael Sánchez Benito, y siendo esta antigüedad la reconocida por el Instituto de Historia y Cultura Militar (IHCM) para el PCMMT. En 1970, siendo Coronel Jefe D. José Contreras Franco, se le dio el nombre al acuartelamiento sede del Parque de "General Marvá", en memoria del ilustre militar, impulsor de la creación de los Parques de Materiales de Ingenieros y de Transmisiones.

Entre 1977 y 1978, siendo Jefe el Coronel D. Antonio Gómez de Salazar se introduce en el emblema del Parque el lema "SERVIAM ut SERVIAM", cuyo significado -"Servir para Servir"- expresa la voluntad de servicio al resto de Unidades del Ejército de Tierra, mediante la alta capacitación técnica y logística de su personal.

En enero de 2006 se crea un nuevo Taller, el de SIMACET, embrión del actual Parque y Centro de Mantenimiento de Sistemas Hardware y Software (PCMSHS), creado oficialmente en diciembre de 2006, y siendo atendido por personal del PCMMT hasta mayo del 2007, en el que es destinado el primer Coronel Jefe del nuevo Parque y Centro de Mantenimiento y sus primeros cuadros de mando.

En la actualidad la denominación de Unidad es la de **Parque y Centro de Mantenimiento de Material de Transmisiones (PCMMT)**, perteneciente a la Jefatura de Centros Logísticos de la Dirección de Integración de Funciones Logísticas (DINFULOG) del MALE, teniendo como misiones fundamentales el Mantenimiento y Abastecimiento de material de transmisiones tácticas del Ejército de Tierra tanto en Territorio Nacional como en Zona de Operaciones, incluyendo tanto la infraestructura de comunicaciones desplegable en el terreno como los medios de explotación y apoyo.

REW 31

Las primeras unidades y equipos de Guerra Electrónica del Ejército de Tierra surgen en el seno del primer Regimiento de Telégrafos del Arma de Ingenieros que tuvo su sede en el Acuartelamiento "Zarco del Valle" del Real Sitio de El Pardo ya en 1917.

Durante la Guerra Civil Española una Sección de Escucha y Goniometría de la Compañía de Especialidades del citado Regimiento, denominado por entonces Regimiento de Transmisiones, realizó sus primeras acciones en contienda.

Posteriormente en el año 1960 se crea la 1ª Compañía de Guerra Electrónica encuadrada en el Batallón de Transmisiones del Cuartel General del Regimiento de Transmisiones de Ejército.

La Instrucción General 165/142 del Estado Mayor Central de 10 de julio de 1965 reorganizó de nuevo el Ejército de Tierra. El Regimiento volvió a cambiar su denominación por la de Regimiento de Transmisiones, pasando a depender la Compañía de Guerra Electrónica del Batallón de Especialidades, junto con la Compañía de Megafonía y el Palomar Central.

En el año 1982, y como consecuencia de los cambios que se producen por la implantación del Plan General de Modernización del Ejército de Tierra (PLAN META), el Regimiento incorpora una nueva unidad a su orgánica, el Batallón de Guerra Electrónica Táctica, constituido sobre la base de la Compañía de Guerra Electrónica del Batallón de Especialidades. El Batallón se organizó en 5 compañías y fue el encargado de operar y mantener el primer sistema de Guerra Electrónica desplegable del Ejército español, el sistema Teleoka.

Finalmente, por Resolución 70/1996 de fecha 17 de abril de 1996 (BOD nº 85), el día 1 de junio de 1996 causó alta como Unidad orgánica del Ejército de Tierra, sobre la base del citado Batallón, el actual Regimiento de Guerra Electrónica nº 31.

Tiene, entre otras, las siguientes misiones genéricas:

Proporcionar el apoyo al combate en Guerra Electrónica en el Ejército de Tierra, mediante la ejecución de las distintas acciones para obtener la superioridad en el empleo del espectro electromagnético, impidiendo su uso hostil por parte del adversario y preservando su empleo eficaz por parte de las fuerzas propias.

Ha participado desde su creación en diversas operaciones en el exterior como en Bosnia-Herzegovina, Afganistán, República Centroafricana, Océano Índico o en el Líbano.

UTMAAA

Los orígenes de la Unidad de Transmisiones del MAAA (UTMAAA) se remontan al Regimiento de Telégrafos, aunque no es hasta la dislocación y traslado de su heredero, el Regimiento de Transmisiones Tácticas nº 21 (RETAC 21), a Valencia cuando por Orden Ministerial el 7 de diciembre de 1995, y aplicación del Plan NORTE, se constituye la UTMAAA, con el objetivo de dar apoyo de Transmisiones a todas las unidades orgánicas del Mando de Artillería Antiaérea (MAAA).

La Unidad de Transmisiones del MAAA se organiza inicialmente en una PLMM, y 1ª Cía. ubicadas en El Pardo (Madrid). Posteriormente el 30 de junio de 1996 y en base a la Cía. de CBH que pertenecía al RETAC-21 (ubicado en Valencia) pasa a constituirse por adaptación orgánica con todo su personal y material en la 2ª Cía. de la UTMAAA, en San Roque (Cádiz).

El 25 de junio de 1996, el personal destinado, en su mayoría del Batallón de Transmisiones para Puestos de Mando (BCTPC) del RETAC-21, se le da la opción de pasar destinado a la UTMAAA (PLMM y 1ª Cía.). Siendo el primer Jefe de la Unidad, creador y fundador de esta singular Unidad, el Capitán D. Domingo José Molina Pacheco.

En 2002 la 2ª Compañía se traslada desde San Roque a Sevilla.

La orgánica actual (2018): Mando, Plana Mayor de Mando, 1ª Cía. de Transmisiones en Madrid y 2ª Cía. de Transmisiones en Sevilla.

Además de las maniobras específicas de apoyo a las unidades de Artillería Antiaérea, participan como componentes de las Fuerzas Conjuntas a nivel nacional e internacional. Ha estado presente en Zona de Operaciones en la Operación S/K, formando parte de la KPAGT XXII en la clausura de mantenimiento de la paz en Kosovo, y desde su inicio hasta la actualidad en la Operación Active Fence de Apoyo a Turquía (A/T).

USAC “ZARCO DEL VALLE”

La Unidad de Servicios del Acuartelamiento “Zarco del Valle” se creó por la Instrucción General 57/88 del Estado Mayor del Ejército, de 14 de abril de 1988.

Su cometido principal consiste en mantener las instalaciones del Acuartelamiento y apoyar a las Unidades alojadas en el mismo, descargándolas de aquellos cometidos que puedan distraerlas de su función específica.

La USAC presta los siguientes servicios: Material de Acuartelamiento, Alojamiento de Tropa y Cuadros de Mando, Alimentación, Plan de Calidad de Vida, Hogares, Cantinas y Bares, Peluquería, Lavandería, Prevención de Riesgos Laborales, Seguridad, Mantenimiento de Instalaciones, Contra incendios, Saneamiento, Gestión Medioambiental, OFAP (Oficina de Apoyo al Personal), Estafeta, Acometidas y Suministros Generales.

PCMSHS

El Parque y Centro de Mantenimiento de Sistemas Hardware y Software (PCMSHS) es el más joven de los Órganos Logísticos Centrales, pues fue creado en el año 2007.

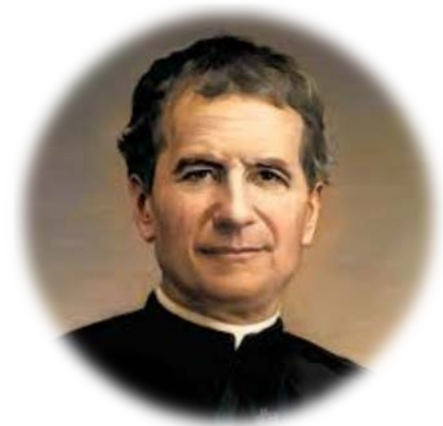
Su misión principal es el abastecimiento y mantenimiento de los sistemas informáticos utilizados por las Unidades del Ejército en sus despliegues, así como de los simuladores de sistemas de armas, que proporcionan entornos virtuales muy ajustados a la realidad y que permiten la instrucción y adiestramiento de las tropas en condiciones de seguridad y con un evidente ahorro económico.

Dentro de un entorno en donde los cambios se suceden a la velocidad del rayo, el PCMSHS cuenta entre sus filas con personal de una alta cualificación, lo que le permite adaptarse para estar siempre a la vanguardia de la técnica y convertirse así en un centro de referencia en este ámbito para todo el Ejército de Tierra.

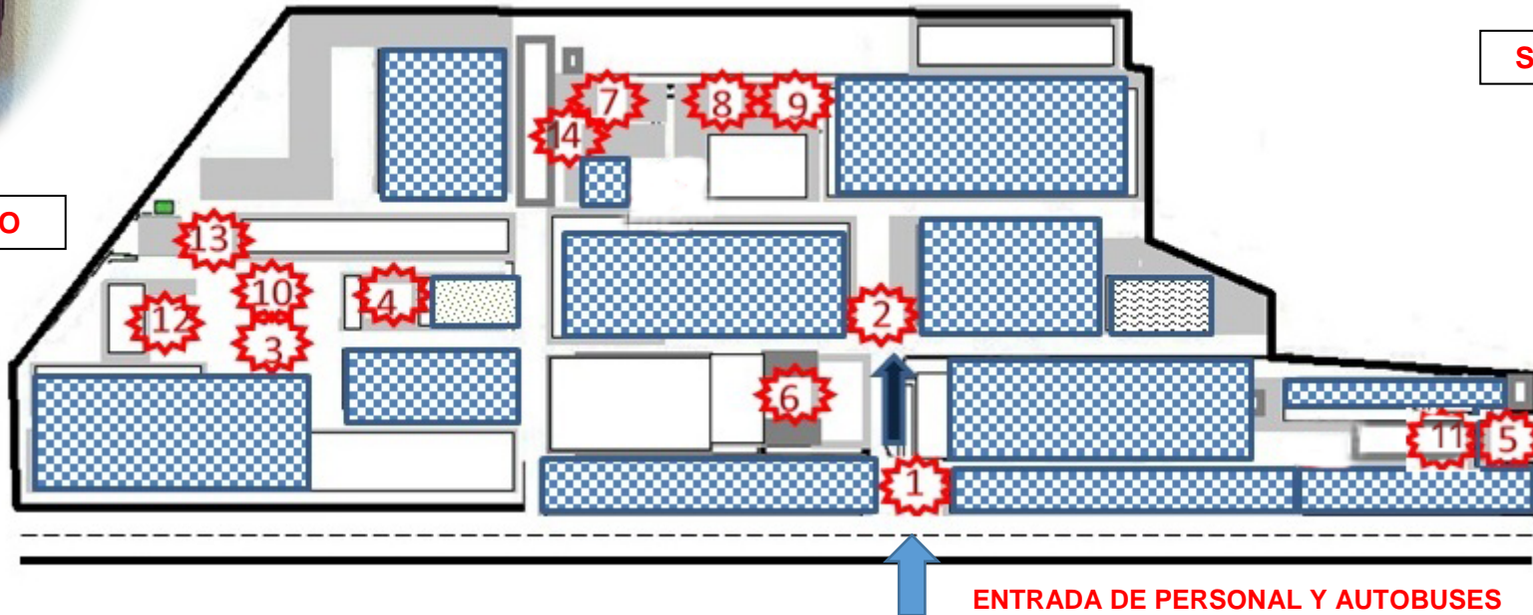
PLANO ACTIVIDADES JORNADA PUERTAS ABIERTAS



SAN FERNANDO



SAN JUAN BOSCO



ENTRADA DE PERSONAL Y AUTOBUSES

- | | | |
|---|---|--|
| 1.- PUNTO DE INFORMACIÓN | 5.- MUSEO DE TRANSMISIONES PCMMT | 10.- EXPOSICIÓN VEHÍCULOS GUARDIA REAL |
| 2.- PUNTO PARTIDA VISITA GUIADA | 6.- EXPOSICIÓN VEHÍCULOS TÁCTICOS | 11.- EXPOSICIÓN VEHÍCULOS PCMMT |
| 3.- DEMOSTRACIÓN CINOLÓGICA,
CONCIERTO MÚSICA Y ACTO MILITAR | 7.- SIMULADOR STEEL BEAST | 12.- SALA HISTÓRICA REW 31 |
| 4.- EXPOSICIÓN FOTOGRÁFICA Y VIDEO | 8.- TIRO DE AIRE COMPRIMIDO | 13.- EXPOSICIÓN DE SANIDAD |
| | 9.- PISTA DE APLICACIÓN INFANTIL/MEDIO AMBIENTE | 14.- EXPOSICIÓN MATERIAL Y ARMAMENTO |

Programa de Actos

- 09:30 h. Apertura al público.
- 09:30 a 12:00 h. Actividades programadas.
- 12:00 a 12:30 h. Exhibición equipo Cinológico de la Guardia Civil.
- 12:30 a 13:00 h. Concierto Música Militar.
- 13:00 h. Acto Militar.
- 13:30 h. Finalización de la Jornada de Puertas Abiertas.

ACTIVIDADES PROGRAMADAS

- Visita guiada al Museo PCMMT.
- Tiro de aire comprimido.
- Paso de pista de aplicación infantil.
- Exposición y prácticas de Medio Ambiente.
- Simulador de medios acorazados Steel Beast.
- Sala Histórica REW 31.
- Exposición de vehículos tácticos y medios de comunicación:
 - Vehículo RG-31
 - Ambulancia de Soporte Vital Básico
 - Vehículo pesado 10 t. IVECO M250
 - Vehículo CNLTT 1 t. Santana Aníbal
 - Estación de radio VHF/HF Mercurio 2000
 - Estación de Emisiones Especiales GSM
 - Terminal Satélite TLB 50 IP
- Exposición fotográfica y video.
- Exposición de Sanidad: Puesto de Socorro de Batallón.
- Exposición de vehículos de la Guardia Real.
- Exposición de material y armamento militar:
 - Uniformes militares
 - Puestos de tirador
 - Enmascaramiento

PLANO DEL MUSEO DEL PARQUE Y CENTRO DE MANTENIMIENTO DE MATERIAL DE TRANSMISIONES

