

ACTIVIDADES VOLUNTARIAS COMPLEMENTARIAS AL EJERCICIO GRT VERANO 2026: EN MODOS DIGITALES MGM Y DV

INSTRUCCIONES PARA LOS MODOS MGM Y DV

El próximo domingo, 21 de junio, se llevará a cabo el GRT de verano 2026, en el que el objetivo está definido de forma inequívoca. Por tanto, **todos los participantes estaremos centrados en su consecución.**

Dicho esto, aprovechando el desplazamiento y oportunidad que nos brinda el ejercicio, y para aquellos que tengan intención de poner en práctica sus habilidades en el manejo de MGM y DV, os propongo las siguientes acciones. **Para la coordinación de estas actividades contactar conmigo: EA1CIU, Tomás.**

MGM (MACHINE GENERATED MODES)

Dentro de los modos generados por máquina, se propone el uso de Winlink y VarAC, por su importancia como herramientas de comunicación de radioaficionados en situaciones de emergencia que todos deberíamos conocer y utilizar con destreza.

WINLINK RMS (USO DE SERVIDORES GATEWAY WINLINK) MODOS VARA HF Y VARA FM

Antes del comienzo del ejercicio GRT, y una vez tengamos nuestra estación operativa, enviaremos un mensaje utilizando la plantilla "IARU MESAGGE" con el título: *"Puesto nº nn preparado para el comienzo del ejercicio"*. Destinatario, deberá ser una lista de usuarios de winlink que sepamos va a participar en el ejercicio, o a EA1CIU al menos. En el cuerpo del mensaje podemos indicar nuestras condiciones de trabajo.

Finalizado el GRT, enviaremos un segundo mensaje con el título: *"Reporte de estaciones escuchadas desde puesto nº nn"*. En el cuerpo del mensaje pondremos los números de puesto y RST recibido.

VARAC Y WINLINK P2P (PEER-TO-PEER)

Finalizado el ejercicio GRT, procederemos a intentar la conexión e intercambio de VMAIL en VarAC en las bandas de 40M y 20M, canales estándar definidos para CQ y canales QSY disponibles concertado con el corresponsal en el momento de la conexión. Tema del VMAIL: *"Ejercicio GRT Verano 2026"*. Cuerpo del VMAIL: *"73 desde Puesto nº nn"*.

Respecto a Winlink P2P, procederemos a monitorizar y realizar enlaces concertados de antemano en frecuencias centrales VARA HF P2P 40M: 7.105 Khz y 20M: 14.105 Khz.

DV(DIGITAL VOICE)

Para los modos DV se propone efectuar QSO en las siguientes frecuencias siguiendo las recomendaciones de IARU REG.1 HF BAND PLAN y IARU REG.1 VHF BAND PLAN. Se aconseja concertar el encuentro previamente al día del ejercicio con el corresponsal que se vaya a enlazar.

C4FM

2M: 145.400 Khz

20M: 14.130 Khz.

40M: 7.070 Khz

DMR

145.375 Khz

DSTAR

145.387,5 Khz

20M: 14.135 Khz.

40M: 7.065 Khz

EA1CIU, Tomás
Pontevedra, 11 de junio de 2026