

Regulacion Eleven & PMR Field Day Versión en español – 06/2024 – V10

Redacción / Corrección: 14FDX058 Juan, 10MEX001 Ricardo, 10AD113 José-Luis

Field-Day = Concurso de radio sobre el terreno en una emisora portátil y autónoma desde el punto de vista energético

Sommaire

1.	Introducción	3
2.	Bases	3
2.	.1 - Fechas y horarios del concurso	
	.2 - Comité del EPFD	
2.	.3 - Mail administrativo	3
2.	.4 - Transparencia de la base de datos	3
3.	Activadores	
3.	.1 - Registro de activadores y gestión de equipos	
	.2 - Sistema de registro	
	.3 - Activadores durante la activación	
	.4 - Puntos de los activadores	
	.5 - Clasificación de los activadores	
3.	.6 - Registros de tráfico oficiales (log) de activadores	4
3.	.7 - Pruebas obligatorias de activadores, limpieza de los lugares de activación	5
4.	Cazadores	5
4.	.1 - ¿Cómo convertirse en un cazador de estaciones de Field Day?	5
	.2 - Puntos de cazador distribuidos por activadores	
	.3 - Clasificación de cazadores	
5.	Resultados y precios	6
6,	Motivos de descalificación	
7.	QSL & eQSL	6
8.	Patrocinadores - Partidarios - Medios	6

Importante: Los participantes (activadores y cazadores) deben leer y aceptar este reglamento para mantener la cohesión del evento.



1. Introducción

El Día de Campo, Eleven & PMR Field Day (EPFD) contest está abierto a todos los miembros de los grupos de radio de 11m y PMR446, así como a estaciones independientes sin distinciones.

El Eleven & PMR Field Day se lleva a cabo en dos rondas: ¡O 2 x 48 horas de acción en el campo!

El objetivo principal de los fines de semana del EPFD es apoyar y promover las activaciones de radio en sus bandas favoritas (26-27MHz y 446MHz) en portable, móvil, pero también ayudar a los participantes a familiarizarse con este tipo de operación, mientras se cultiva el espíritu de camaradería, amistad entre clubes y socios a través de las ondas de radio.

¡Durante los dos fines de semana del EPFD (junio y septiembre), los activadores deben justificar diversas activaciones al aire libre y, por ejemplo, en picos de montañas, cerros, desde parques nacionales, playas, islas, un barco, un coche, donde quieran, pero fuera del « radio-shack »!

La estación de radio debe estar alimentada por una fuente eléctrica independiente (nunca conectada a la red). Por lo tanto, las baterías, los generadores, la energía solar y la energía eólica son las únicas fuentes de electricidad aceptadas para las estaciones que participan en la EPFD.

2. Bases

Todos los clubes de radio y estaciones independientes que deseen participar son admitidos y bienvenidos a este contest.

2.1 - Fechas y horarios del concurso

- Inicio: sábado del último fin de semana de junio, a partir de las 12:01 am (GMT)
- Fin: domingo del último fin de semana de junio hasta las 23.59 h (GMT)

2.2 - Comité del EPFD

Los grupos de apoyo y los independientes que deseen hacerlo están invitados a unirse al Comité EPFD, que está compuesto por uno o dos miembros de cada grupo (preferiblemente activos en la competencia EPFD).

El Comité EPFD es el responsable de promover el evento, teniendo la máxima objetividad y neutralidad. Para comunicarnos utilizamos un grupo de Messenger (Facebook).

Cuadro de partidarios del Comité: https://www.11fddx.com/committee.php

2.3 - Mail administrativo

Si tienes alguna duda, idea, para enviar tu prueba, o cualquier otra cosa, también te invitamos a escribirnos a través del correo electrónico común: epfd.managers@gmail.com.

2.4 - Transparencia de la base de datos

La base de datos que contiene todos los logs reunidos se publicará durante un mínimo de dos semanas (foros, sitios web de grupos de radio, Facebook, etc.) al final del concurso, lo que permitirá a todos comprobar sus contactos.



Esto le permite solicitar una corrección sobre posibles errores al completar los registros (regularmente hay errores de entrada en los registros). Estas solicitudes se analizarán caso por caso consultando a los activadores si fuera necesario.

NB: Las solicitudes de corrección deben enviarse a: epfd.managers@gmail.com

3. Activadores

3.1 - Registro de activadores y gestión de equipos

Los equipos que deseen activarse deben registrarse a más tardar 48 horas (2 días) antes del inicio de la competición (ver "01-fechas") utilizando el formulario "Registrarse" en el sitio web (<u>haga clic AQUÍ</u>), este formulario es accesible desde el principio. de junio.

La solicitud debe indicar la ubicación de activación (tarjeta), el QRZ y el nombre del participante.

Los equipos que activan la EPFD reciben un número por equipo que comienza con las letras FD, seguidas de 3 números **que deben utilizarse durante toda la competición.** Este número FD se asigna cronológicamente y las inscripciones se realizan sin distinción de división, por ejemplo: 43RRR/FD001, 14ZZZ/FD002, 21SSS/FD003... **Estos números no se pueden reservar con antelación.**

Importante: El número FD es válido independientemente del QTH de emisión.

Hay dos tipos de equipos (team):

- 1. Operador único perteneciente a un grupo u operador independiente, ejemplo: 24VVV/FD004, está formado por un único operador 24VVV024 Fred.
- 2. Se juntan varios operadores de un mismo grupo de radio ejemplo: 43ZEE/FD007 Equipo compuesto por estaciones: 43ZEE584 + 43ZEE025 + 43ZEE852.

3.2 - Sistema de registro

Los activadores utilizan el sistema de registro (log), no es necesario dar números progresivos.

3.3 - Activadores durante la activación

Una estación FD activa en una frecuencia libre, contacta con <u>un cazador</u>, anota su QRZ, la fecha, hora GMT del QSO e información relativa al informe, modo y frecuencia.

3.4 - Puntos de los activadores

Los activadores reciben 1 punto por contacto, los contactos duplicados no cuentan, independientemente de si son contactos realizados en 11M/PMR446 u otro modo de transmisión (modos FM, AM, USB, Digital) ...

3.5 - Clasificación de los activadores

Los tres equipos de activadores del Día de Campo que hayan contactado a la mayor cantidad de cazadores serán declarados ganadores (contactos confirmados mediante registros y evidencia de respaldo enviada).

3.6 - Registros de tráfico oficiales (log) de activadores.

El registro de tráfico oficial (<u>haga clic AQUÍ</u>) en formato compatible con MS Excel / <u>OpenOffice</u> (gratis) debe completarse y enviarse por correo electrónico al coordinador o a través de epfd.managers@gmail.com



QSO	TYPE	YOUR FIELD DAY QRZ	QRZ RX	OPERATOR RX	DATE (DAY/MONTH/YEAR)	UTC QRG		MODE RS		COMMENTS
1	EPFD	25AA/FD002	14ZZ999	ROB	25/06/2023	10H00	11M	USB	58	30/14ZZ999 SPAIN (EXEMPLE)
2	EPFD	25AA/FD002	14DFG8000	GUY	25/06/2023	10H01	PMR	FM	59	PORTABLE (EXEMPLE)
3	EPFD	25AA/FD002	30SDX3000	ROBERTO	25/06/2023	10H02	11M	SSTV	22	MOBILE SPAIN (EXEMPLE)

Para cada contacto (con un cazador) se le pedirá que indique al menos: el QRZ RX, el nombre, la fecha del QSO opcionalmente (interesante para las estadísticas), puede indicar la hora, el QRG (11M /PMR) y Informe R/S, modo (USB/FM...).

3.7 - Pruebas obligatorias de activadores, limpieza de los lugares de activación

Las pruebas (fotos o enlaces) deben enviarse a epfd.managers@gmail.com. Esta evidencia también podrá publicarse públicamente (enlace a una página (sitio web, Facebook, foro o blog, etc.), álbum de fotos (Google, Yahoo, Flickr, u otros, etc.) o incluso YouTube, Vimeo, Dailymotion, Facebook, vídeos en vivo. -Transmisión de Facebook...

Esta prueba es obligatoria y debe consistir al menos en fotografías que muestren explícitamente el hecho de haber sido activado por una estación portátil, móvil o de barco y sin acceso a la red eléctrica doméstica. A este respecto, el Comité EPFD prestará especial atención al suministro eléctrico, que debe ser absolutamente independiente (generador, baterías, paneles solares, etc.).

NB: tenga cuidado de dejar limpios los sitios de activación y traiga sus desechos.

4. Cazadores

4.1 - ¿Cómo convertirse en un cazador de estaciones de Field Day?

Para cazar estaciones EPFD no es necesario registrarse, puedes cazar desde donde quieras (en casa, en el móvil, en el portátil, en barco, etc.). Basta leer este reglamento y anotar todas las estaciones contactadas en un registro de tráfico (iniciar sesión en formato compatible con MS Excel / OpenOffice (gratuito)) para luego poder comprobar los resultados del concurso cuando se publique la base de datos.

4.2 - Puntos de cazador distribuidos por activadores

Cada contacto vale una cantidad de puntos que disminuye según la posición en el registro (log).

Registro (log) de ejemplo para la estación activa 30AAA/FD001:

PROG	TYPE	FD STATION	POINTS	QRZ RX	OPERATOR RX	DATE	UTC	QRG	MODE	RS
1	EPFD	FD001	10,000	31YY001	MAX	27/06/20	10H45	11M	USB	59
2	EPFD	FD001	9,999	14TY034	JEAN-MARIE	27/06/20	27/06/20 10H48		USB	59
3	EPFD	FD001	9,998	31YY001	MAX	27/06/20	10H52	PMR	FM	59

Los cazadores que ocupan el primer lugar en los registros (log) tienen más puntos, esto permite decidir entre los retadores en el momento de la clasificación final.

Como se indica en el capítulo 3.4, los contactos (QRZ) presentes varias veces en el registro del fin de semana (ejemplo en el registro anterior 31YY001), contactados, dos veces (11m + PMR), o incluso más, solo se contabilizarán una sola vez (lo más ventajoso).

4.3 - Clasificación de cazadores

Los tres cazadores del Field Day que hayan contactado con las estaciones más activas serán declarados ganadores y subirán al podio (criterio: QRZ único).



5. Resultados y precios

Los resultados de Eleven y PMR Field Day (EPFD) se publicarán en nuestro sitio web junto con los eQSL y los diplomas.

6. Motivos de descalificación

Sólo se autorizan baterías, generadores, motores de automóviles y embarcaciones y otras fuentes solares y eólicas...

Todas las estaciones EPFD deben utilizar una fuente de energía independiente de la red eléctrica. Quienes no aporten pruebas (fotos, vídeo, etc.) del cumplimiento de esta instrucción serán descalificados.

Todos los registros serán controlados por los miembros del Comité EPFD; en caso de trampa (inconsistencia, QRZ falso para inflar la cantidad de contactos, etc.), los contactos se considerarán inválidos y la estación EPFD en cuestión podrá ser descalificada.

IMPORTANTE: Los QSO deben realizarse por aire, está estrictamente prohibido utilizar cualquier medio de comunicación que no sea 11m o PMR446 (retransmisión de Internet, GSM u otras aplicaciones móviles, etc.) para confirmar un QSO. Cualquier incumplimiento de estas normas básicas supondrá la descalificación inmediata (tanto del cazador como del activador).

7. QSL & eQSL

La gestión de las tarjetas QSL y/o eQSL es responsabilidad de cada grupo participante que utilizará su propio sistema (QSL o eQSL Management).

8. Patrocinadores - Partidarios - Medios

¡Hazte seguidor! Únete a nosotros!

Sitio web: Haga clic AQUÍ – Haga clic AQUÍ / Grupo de Facebook: Haga clic AQUÍ – Haga clic AQUÍ



