

CONCURSO DME 2008

14-15 Ago 2008



Zuñeda (BURGOS)

Introducción

Todos los años paso varios días de vacaciones en el pueblo de mi mujer: Zuñeda, en la provincia de Burgos.

Suelo llevar un equipo portable de HF para pasar algunos ratos entretenido, y en esta ocasión me planteo aprovechar el concurso DME (Diploma municipios de España) para participar de un modo diferente:

¿Por qué no instalar el equipo en el ayuntamiento y dar la oportunidad a la gente del pueblo de conocer un poco de este mundo de la radio?

Me puse en contacto con el Sr. Alcalde quien una vez explicada la idea me animo a llevarlo a cabo, diciendo:

- “cualquier iniciativa para el pueblo es bien acogida”.

Un inesperado contratiempo

No es la primera vez que me ocurre.

Ir a un monte con una antena Yagi y darme cuenta de que me he olvidado el elemento excitado. O arruinar una operación en portable porque al llegar al campo veo que me he dejado un PL hembra-hembra y no puedo conectar los cables...

Bueno, pues en esta ocasión, al día siguiente de llegar al pueblo me doy cuenta de que me he dejado un adaptador para conectar mi Microfono al transceptor. ¿Qué desastre!

No conozco ningún radioaficionado cercano a quien pedirle el cablecito, y cuando casi he abandonado la idea de participar en el DME, de pronto se me ocurre una idea:

- ¡Necesito una tienda de Informática para un cable de conexión de Red y un Cybercafé para consultar Internet!



La chapuza de conexión a cable pelado

Al día siguiente acudo al Briviesca; por su tamaño y su amplia oferta comercial puede ser que me brinde lo necesario.

Efectivamente; un par de preguntas a lugareños y localizo ambas tiendas. Compro el último cable de red disponible en la tienda y en el cybercafé consulto mi página web donde hace tiempo colgué un esquema de las conexiones del micro (¡uf! me ha venido al pelo...).

En fin, esta vez me libro pero he aprendido una regla de oro: antes de salir de expedición preparar siempre una lista y repasar si se ha cogido todo.

La instalación

La estación se ubicaría en una amplia sala de la planta baja del ayuntamiento.



Para la instalación de la antena me ayudaron mi suegro y un vecino de la villa; Modesto.

Colocamos un hilo de 20 metros con su Balun magnetico a una altura de unos 8 metros sobre el suelo, amarrado desde la veleta situada en lo más alto del edificio de dos plantas.

Desde allí lo suspendimos hasta una argolla a mitad de altura en la iglesia situada frente al ayuntamiento.

De ese modo el hilo estaba lejos del suelo y bien seguro.

El equipo completo que instalamos fue:

- Antena de hilo de 20 m + Balún magnético 9:1,
- cuerdas de escalada para tensar el conjunto,
- fuente de alimentación Alinco DM-330 MVE
- transceptor de HF Yaesu FT-900, con su micro de sobremesa casero,
- acoplador MFJ-945-E, y
- un PC portátil para anotar los contactos con WinUreCon



Además, como esperaba que mis convecinos se acercasen por el local, llevé una documentación para ilustrar un poco que es la Radioafición, una pequeña colección de QSL, varios mapas de prefijos, los distritos españoles... Así podría darles una pequeña explicación. También puse unos carteles a la entrada del ayuntamiento y por el pueblo.

El concurso

Antes de que comenzase el concurso, empecé poniendo a punto los equipos y haciendo algun QSO de pruebas en 40m. Mi mayor preocupación era saber si mi voz se oía bien a pesar del montaje casero de emergencia del micrófono.

En el primer QSO me dijeron que la señal era buena pero mi audio bajo. Revisé los cables y los apreté un poco y al probar un segundo contacto ya me tranquilicé al escuchar que tenía un buen audio.

Por fin, después de un rato de espera comenzó el concurso.

- CQ 40, CQ 40, EA2BD/P1 llamando para el concurso DME, ¿QRZ?

Esta llamada se oyó en el salón a lo largo de las horas que estuve pendiente del concurso.

De vez en cuando aparecieron visitas por el local y traté de explicarles sencillamente lo que es la radioafición, como era el concurso y con cuantas provincias distintas se había conseguido hablar.

La señora Gloria estaba alucinada pensando que mi voz se podía escuchar desde tan lejos y a todos les encantaron las tarjetas postales que me habían enviado desde distintos países.



Resultados

El numero total de contactos fue de 144 a lo largo de las 6 horas reales en las que concursé.

La mayoría del tiempo estuve trabajando en 40m. Me perdi hacer algo en 80m porque por la noche no participé. Para lograr el maximo de correspondientes españoles permanecí casi siempre en 40 e hice esporadicamente algun contacto tambien en 20 y 10m.

Mi objetivo era intentar contactar con todas las provincias españolas. Tenía un mapa de España y cada vez que caía una nueva provincia la marcaba en el mapa. Poco a poco el mapa se fue llenando de círculos y ya hacia el final era muy emocionante tratar de encontrar aquellas provincias que más se resistían.

Al final me tuve que dar por contento con las 43 provincias de las 52 existentes. ¡Tendremos que volver a concursar para completar el mapa otro año!



■ Provincia contactada

Resumen

Mi primera participación en serio en el concurso DME ha sido muy interesante.

El añadido de aprovechar la actividad para hacer algo de difusión de nuestro hobby también ha sido interesante. Hace años, al inicio de mi actividad de radio, casi sentía un poco de vergüenza al notar miradas de extrañeza al contar mi afición. Hoy en día disfruto cuando puedo desvelar sus misterios a la gente.

Espero repetir en el futuro esta experiencia y también disfrutaré si lo hago acompañado por algún otro aficionado.

Espero que os haya parecido interesante. ¡Hasta la próxima actividad! 73

Ignacio EA2BD



Satisfecho con los resultados...