

## LAS REGLAS DEL “FLORIDA QSO PARTY”:

**Thanks to Lu W4LT for the translation!**

### Los cambios para 2019:

- Se añade la categoría “expediciones”.
- Baja potencia ahora es definida en 100W o menos
- Se establecen nuevas areas de frecuencia sugeridas.

OBJETO: Radioaficionados fuera del estado de la Florida hacer contacto con estaciones de la Florida en la mayor cantidad posible ubicados en los 67 condados de la Florida. Los operadores de Florida hacen contacto con cualquier otros operadores fuera y dentro de el estado de Florida.

PERÍODO PARA CONCURSO: Comienza el último sábado de Abril. **En 2019, las fechas son Abril 27 y 28.**

Hay dos períodos operativos en cada 10 horas separadas por un período de descanso de 10 horas. Todos los operadores pueden operar 20 horas en total.

Sábado 16: 00: 00Z (Doce de el día EDT) - Domingo 01: 59: 59Z (9:59:59 PM EDT)

Domingo 12: 00: 00Z (8 AM EDT) - 21: 59: 59Z (5:59:59 PM EDT)

### CATEGORIAS DE OPERACION:

- 1) Operador Solo (SO). Una persona realiza todas las funciones de operación y registro. No es permitido el uso de redes “Spot Cluster” (arreglos de operadores que ayude asistencia a de localizacion a través de redes de alerta DX, PacketCluster, Reverse Beacon Network, etc.). El uso de la asistencia de localización reclasifica el operador como un solo operador asistido (SO-A). Solamente una señal transmitida a la vez.
- 2) Operador Solo con Asistencia (SO-A). Una persona realiza todas las funciones de operación y registro. Se permite el uso de redes “Spot Cluster”. Solamente una señal transmitida a la vez.
- 3) Multi-Single (MO-S). Más de una persona que contribuye a la operacion en el concurso . Solamente una señal transmitida a la vez.
- 4) Multi-Multi. Más de una persona contribuye a la operacion en el concursos. Solamente una señal a la vez en cada banda. Las señales transmitida nesecita estar en el aire, pero en bandas diferentes.
- 5) Móvil (solamente para operadores en Florida). Una estación (radio, antena, fuente de alimentación) que es autónoma y capaz de movimiento, aunque el movimiento es opcional. Los participantes móviles pueden ser de las clasificaciones Operador único (dos clases como se enumeran a continuación) o Operador múltiple (dos clases como arriba). Para qualificar en la clasificacion Movil, las operaciones necesitan hacer contactos minimalmente in dos condados de la Florida. Las puntuaciones para móviles seran basada en contactos acumulados y multiplicados en actualidad como acumulados.

5.1) Operador individual móvil (Solo – sin acompañamiento de ninguna manera). Una persona realiza todas las funciones de operación, registro y conducción. NOTA: Se recuerda a los operadores que la operación y la conducción de un automóvil simultáneas pueden ser peligrosas. Es recomendado que operadores de esta categoría tengan máxima atención a la seguridad en la conducción.

5.2) Móvil con solo un operador y un ayudante de conducción. (Mobile Single-Operator Plus driver). El participante de el concurso realiza todas las funciones de operación y registro y tiene un ayudante independiente que no necesita tener licencia de radioafición. El conductor no puede ayudar en ninguna función de la operación de el automóvil o la registración de contactos. Tenga en cuenta el conductor en su entrada.

6) Expedición (sólo para operadores en la Florida). La operación en esta clasificación es similar a móvil, con la excepción que la estación no es autónoma en movimiento. Esta categoría es para aquellos participantes que erigen una antena temporaria. Los participantes de la expedición pueden ser operadores solos o multi-operador. Los puntos de las expediciones será basados en QSO acumulativos y multiplicadores acumulativos.

7) Escuela (universidad, colegio, escuela secundaria, etc.). La operación se lleva a cabo desde una estación ubicada en un local de colegio (en el “campus” de el colegio). La operación de esta estación solo se permite estar ubicada en la casa de un miembro si no hay una estación ubicada en el colegio propio. Operadores pueden ser estudiantes, profesores, personal y alumnos de la Escuela propia. Para adjudicación, no hay distinción entre los niveles de Operador Único y Multi o los niveles de Potencia.

8) “Novice/Technician” Los operadores en esta clase deben tener una licencia de novicio o técnico (Novice or technician licensee).

9) SWL.

10) “Checklog”. Entrada para ayudar con la comprobación de el registro. La entrada no será elegible para premios y la lista de los resultados.

Las estaciones de la Florida ubicadas en una línea de Condado Floridense pueden ser reclamadas como un QSO en cada Condado. Las líneas de condado se definen según las reglas de “County Hunter” encontrada aquí:

<http://countyhunter.com/awardmain.htm>

Indique en sus comentarios (“Soapbox”) si se aplica alguno de estas clasificaciones de entrada: Novice / Technician, SWL, Rookie (una persona licenciada menos de 3 años), YL.

PODER:

QRP – 5 vatios salida o menos

Baja potencia (LP) – 100 vatios de salida o menos

Alta potencia – (HP) - más de 100 vatios de salida

Los registros que no especifican el poder de salida serán ingresados en la clasificación de Alta potencia.

MODOS DE TRANSMISIÓN:

SSB, Telegrafía (CW), Mezcla de modos (SSB y Telegrafía (CW))

Si cualquier operador desea ingresar en un solo modo, puede hacer algunos QSO en el otro modo, esto es perfectamente aceptable y tratamos los "otros" QSO del modo como un registro de verificación.

No hay operaciones en modos digitales.

EL INTERCAMBIO:

El Informe de señal (RS o RST) y Ubicación (como se especifica a continuación).

Los operadores de Florida envían el condado. Una lista de abreviaturas está aquí

<https://floridagsoparty.org/counties/counties-list/>

Los operadores de EE. UU. (Incluidos KH6 / KL7) envían al Estado. Las abreviaturas están aquí

<https://floridagsoparty.org/wp-content/uploads/State-and-Province-Abbreviations.pdf>

Operadores Canadienses envían su provincia. Las abreviaturas están aquí <https://floridagsoparty.org/wp-content/uploads/State-and-Province-Abbreviations.pdf>

Los operadores DX (incluyendo KP4, etc.) envían el prefijo DXCC. Los operadores de telefonía móvil marítima envían la Región de ITU (1, 2 o 3).

TOTALICION DE PUNTOS:

1) PUNTOS QSO: Cada contacto telefónico completo (y no duplicado) tiene un valor de 1 punto por banda. Cada contacto CW completo (y no duplicado) tiene un valor de 2 puntos por banda. No hay crédito por un contacto parcial o duplicado. Una penalización de un QSO adicional sera evaluado por un indicativo o QTH incorrectamente registrado, o si este contacto no se encuentra en el registro de la otra estación. Si el contacto fue "único", entonces el multiplicador también sera perdido (sin embargo, no hay multiplicadores de penalización).

Cuando los móviles y expediciones de Florida cambian de locacion, las duplicaciones son borradas y comienan a nuevo sin penalidad de duplicacion.

2) MULTIPLICADORES: un multiplicador se cuenta una vez por modo, independientemente del número de bandas en las que se ha contactado.

Para los participantes de la Florida: Los 50 estados (incluyendo la Florida); Distrito de Columbia (DC); 13 provincias Canadienses NS (VE1), NB (VE1, VE9), NL (VO1, VO2), PE (VY2), QC (VE2), ON (VE3), MB (VE4), SK (VE5), AB (VE6), BC (VE7), NT (VE8), NU (VY0), YT (VY1); Países DXCC (fuera de los Estados Unidos y Canadá); Móvil Marítimo (Regiones de la UIT R1, R2, R3) No hay un multiplicador del Condado a dentro del su estado de hubicacion.

Para los participantes que no pertenecen a la Florida: 67 condados de Florida [https://floridagsoparty.org/wp-content/uploads/florida\\_counties90.jpg](https://floridagsoparty.org/wp-content/uploads/florida_counties90.jpg) Los móviles de Florida y las Expediciones que cambian de condado se consideran una nueva estación y pueden ser contactados nuevamente para obtener un crédito multiplicador.

3) MULTIPLICADOR DE POTENCIA:

Si todos los QSO se hicieron con una potencia de 5 vatios o menos, use un multiplicador de energía de 3.

Si todos los QSO se hicieron con menos de 100 vatios de salida, use un Multiplicador de energía de 2.

#### 4) PUNTUACIÓN FINAL: Puntos QSO X Multiplicadores X Poder Multiplicador

Excepciones: los puntos de Movil y Expedition son basados en los QSO acumulados y los multiplicadores contados una vez en general. Estaciones especiales( indicativos 1x1) no tienen multiplicador para implicarlas para correr solamente.

#### FRECUENCIAS SUBJETIVAS OARA OPERACIONES:

Estos rangos abarcan la “ventana” de los moviles que son áreas que las estaciones fijas deben evitar llamadas generalss (CQ). Los contactos fuera de estos rangos de frecuencia siguen siendo válidos.

CW: 7.020-7.045, 14.025-14.055, 21.030-21.050, 28.030-28.050 MHz

SSB: 7.185-7.245, 14.240-14.295, 21.320-21.350 y 28.450-28.480 MHz

No hay operaciones en 160 o 80 metros, las bandas WARC o VHF.

Ventanas móvil:

CW: 7.025-7.035, 14.040-14.050, 21.040-21.050, 28.040-28.050 MHz

SSB: 7.230-7.240, 14.265-14.275

Las estaciones fijas (en la Florida y fuera del estado) no deben llamar a CQ ni colocarse para llamar en estos segmentos.

#### REGLAS ADICIONALES:

- 1) No se permite contactos de modo cruzado. Los contactos CW deben hacerse en la parte CW de las banda en uso.
- 2) Se permite el uso de un receptor / transmisor / antena remotos. La ubicación de entrada es la ubicación del receptor / transmisor / antena. Los operadores pueden usar varias ubicaciones remotas durante el FQP, pero no simultáneamente. No se permiten sitios de recepción separados.
- 3) Las estaciones se pueden contactar solo una vez por modo por banda para un total de no mas de 8 QSO's. Los móviles y las expediciones se pueden contactar a nuevo en cada condado en que operan.
- 4) No hay límites en los cambios de banda en ninguna categoría.
- 5) Competiciones de “Club” : Incluye el nombre de su CLUB: en la cabecera de la ficha Cabrillo. Es recomendado que los competidores en la Florida que son miembros de el FCG registrarse con el nombre de su Club local.
- 6) Solicitaciones personales en el “cluster” o de otra manera no es permitiva. La excepcion de esta regla pertenece solamente a las as estaciones especiales 1x1.
- 7) Es expectado de todos participantes exhibiten buena deportividad y distribuya sus contactos entre los diferentes móviles. "Animación", que se define como contactar solo con un dispositivo móvil a medida que cambian los condados, es altamente desalentador. Por favor, no distribuya contactos adicionales utilizando otros segundo indicativos Estos contactos seran eliminados sin crédito.

## INFORMACION ADICIONAL:

Las operacion de los participantes no requireren registraces antes de el concurso FQP, aunque es recomendado que los participantes de la Florida se registren para poder publicar su operaci3n en estra web page aqu3 <https://floridaqsoparty.org/counties/saturday-route/> <https://floridaqsoparty.org/counties/sunday-route/>

Se recomienda a todos los participantes que env3en sus registros electr3nicamente en formato "Cabrillo". Los registros deben indicar para cada QSO la banda, el modo, la fecha, la hora UTC, el indicativo enviado, el informe de se1al mandada y la ubicaci3n enviada, el indicativo recibido, el informe de se1al recibida y la ubicaci3n de el contacto. Detalles espec3ficos de Cabrillo se puede encontrar aqu3 <https://floridaqsoparty.org/wp-content/uploads/Cabrillo-Specification-V3-FQP.pdf>

1) P1gina de la Web para cargar su registro (el m3todo preferido) se puede encontrar aqu3 [https://www.b4h.net/cabforms/flqp\\_cab.php](https://www.b4h.net/cabforms/flqp_cab.php)

2) Correo electr3nico para mandar los registro es: [logs@floridaqsoparty.org](mailto:logs@floridaqsoparty.org)

3) Competidores que no usan una computadora para su registro pueden convertir su registro en systema electronico en esta P1gina en el web. Use esta locacion [<link>](#) para ingresar la informaci3n de QSO de sus registros inelectronicos.

4) Manda su registro por Correo postal a: FQP c / o Ron Harps K8NZ, 1997 Willow Glen Ln, Columbus, OH 43229-1550

El limite de mandar los registros, si electronicos or manuales, (en caso de registros manuales, el sello postal) es no mas de 14 dias despues de el concluso de el concurso FQP. El dia final en el 2019 es Mayo 12, 2019.

Los registros v1lidos recibidos seran enumerados en el la pagina de FQP en la web <https://floridaqsoparty.org/logs-received/>

Los resultados finales seran publicados en la pagina de la web de el FQP aqu3: <https://floridaqsoparty.org/results-page/>

Los "records" historicos seran publicados en el la pagina de el web de FQP aqu3 <https://floridaqsoparty.org/records-page/>

## PREMIOS:

1) Las placas se otorgan por muchas condiciones de operacion. La lista actual de placas y patrocinadores estan disponibles aqu3: <https://floridaqsoparty.org/plaque-sponsors/>

2) Los certificados de operacion seran distribuidos en forma PDF por la internet.

3) Los certificados sera descargables tambi3n por los participantes que tienen contactoss con todas las estaciones 1x1. Es preferido que manden su registro para este certificado, pero no es obligatorio para los premios de un "barrendero (sweep)" de las estaciones 1x1.

**CONDICIÓN DE ENTRADA:**

Con su participación, todos los participantes aceptan las disposiciones y la intención de estas reglas, los reglamentos de su autoridad de su licencia de radiodifusión y las decisiones del Comité de Concurso de la FQP.