

RADIOAFICIONADOS ZONA 1

Año I, Boletín N° 1. Viernes 11 de septiembre de 2015

LA CONDUCTA APROPIADA DEL RADIOAFICIONADO

El Radio Aficionado, es una persona natural que ha obtenido una licencia del servicio de aficionados a las radiocomunicaciones, de acuerdo con la reglamentación vigente y que por interés en las radiocomunicaciones estudia, experimenta y practica con equipos de radio, sin fines de lucro. Así mismo, es una persona respetuosa que se interesa por el maravilloso hobby, también considerado de interés público por su servicio a la sociedad en momentos de emergencia o catástrofe.

Consideraciones en las Diferentes Bandas de Radioaficionados:

El lenguaje a utilizar debe ser siempre cortés, hablará muy bien de usted como radioaficionado, aflorando su buena preparación y calidad humana.

Actuar positivamente, sobre todo en el momento de que un(a) colega requiera alguna ayuda en la frecuencia, siempre hay que estar dispuesto a enseñar, corregir y/o cooperar. No siempre encontrará a colegas tan experimentados, profesionales para el hobby como usted.

La tolerancia siempre debe estar presente en

usted, las opiniones de diferentes radioaficionados en frecuencia, no serán las que usted comparte muchas veces y sus puntos de vistas pueden ser diferentes a los del receptor.

Sentimiento social y de hermandad al actuar en la frecuencia y fuera de ella, ya que todos(as) los(as) radioaficionados(as) somos amigos(as), en momentos puede que muchos

colegas estén utilizando la misma banda, debemos considerar que nunca estamos solos. Debemos actuar en concordancia, seamos siempre considerados con

los demás.

Evitar Conflictos: Todos los radioaficionados conocen las reglas de buena convivencia dentro y fuera de la frecuencia, los temas que no se deben tratar en la radio con la finalidad de evitar incurrir en diferencias de opinión que deriven en conflictos. Así mismo, la reglamentación vigente hace mención a temas que no están permitidos como hablar de política, usar la radio para fines comerciales y como aconsejan algunos formadores de radioaficionados, no hablar de fútbol.



Mira nuestro
**Código de
Conducta Ética**
en acción 

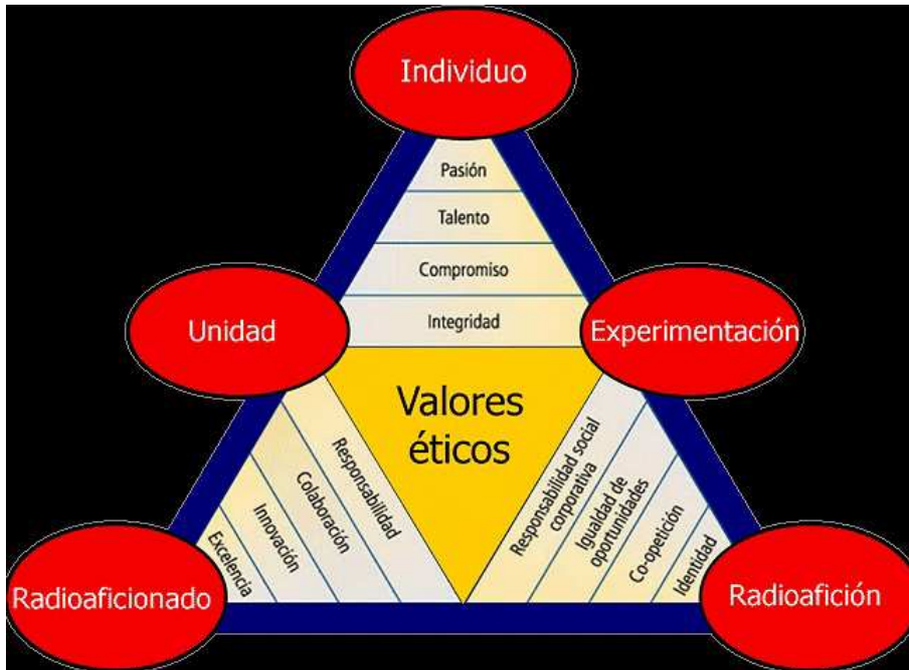
Autoridad Moral: En la mayoría de los países las autoridades no prestan atención detallada al comportamiento de los radioaficionados en sus respectivas bandas, con tal que ellos operen de acuerdo con las reglas establecidas por la reglamentación vigente. Sin embargo, la comunidad de los radioaficionados tienen gran capacidad de autocontrol, esto significa que la autodisciplina debe ser la base de nuestra conducta. No obstante, ello no significa que la comunidad de radioaficionados no

deba corregir o hacer ver de manera cordial las malas prácticas que pueda incurrir algún colega en la frecuencia. **Código de conducta:** el código de conducta esta basado sobre principios de

ética, así como de consideraciones operacionales. La ética determina nuestra actitud y nuestro comportamiento general como radioaficionado, contiene los principios de la moral (ejemplo: nunca debemos interferir intencionalmente con las transmisiones de otras estaciones). Para manejar todos los aspectos de nuestro comportamiento, existe más que la sola ética ya que hay un número de reglas basadas en consideraciones operacionales y

hábitos de los radioaficionados. Para evitar conflictos, también necesitamos reglas prácticas que guíen nuestro comportamiento en las bandas, puesto que hacer contactos en esas bandas es una de nuestras actividades principales, nos referimos a reglas prácticas y pautas que gobiernen aspectos que no están relacionados con la ética. La mayoría de los procedimientos de operación (cómo hacer un QSO, cómo llamar, dónde operar, qué significa QRZ, cómo usar el código Q, etc.), forman parte de ellas.

El respeto a los procedimientos garantiza el desempeño óptimo y la efectividad en nuestros QSOs y será la clave para evitar los conflictos, estos procedimientos aparecen como resultado de la práctica diaria a través de muchos años y como resultado del continuo desarrollo tecnológico.



Gabriel Ugas A., CA1GEK