

RSGB Contest Multipliers 2010

Multiplicadores en Concursos RSGB 2010

M1

Post Code and Country Multipliers. The multiplier for a band is the sum of the number of different DXCC countries and UK post code areas worked on that band.

A full list of DXCCs can be found here <http://www.arrl.org/awards/dxcc/dxcclist.txt>

A full list of Postcodes can be found here <http://www.rsgbcc.org/vhf/rules/10rules/postcode.htm>

M1

Multiplicadores de Código postal y País. El multiplicador de una banda es la suma del número de los diferentes países DXCC y áreas de código del Reino Unido después trabajó en esa banda.

Una lista completa de DXCCs se puede encontrar en: <http://www.arrl.org/awards/dxcc/dxcclist.txt>

Una lista completa de códigos postales se pueden encontrar en: <http://www.rsgbcc.org/vhf/rules/10rules/postcode.htm>

M2

QTH Locator Multiplier. The multiplier for a band is the sum of the number of different large locator squares (e.g. JO01, IO91 etc.) worked on that band

M2

Multiplicador por QTH Locator. El multiplicador de una banda es la suma del número de lOs diferentes locators grandes (ppor ejemplo, JO01, etc IO91) que trabajó en esa banda.

M3

Post Code, Country and QTH Locator Multiplier. The multiplier for a band is the sum of the number of different DXCC countries, U.K. post code areas, and large QTH locator squares (e.g. JO01, IO91 etc.) worked on that band.

A full list of DXCCs can be found here <http://www.arrl.org/awards/dxcc/dxcclist.txt>

A full list of Postcodes can be found here <http://www.rsgbcc.org/vhf/rules/10rules/postcode.htm>

M3

Multiplicador de Código postal, País y QTH Locator. El multiplicador de una banda es la suma del número de los diferentes países DXCC, areas de código postal del Reino Unido, y QTH locators (por ejemplo, JO01, etc IO91) que trabajó en esa banda.

La lista completa de DXCCs se puede encontrar aquí <http://www.arrl.org/awards/dxcc/dxcclist.txt>

La lista completa de los códigos postales se pueden encontrar en: <http://www.rsgbcc.org/vhf/rules/10rules/postcode.htm>

M4

Country and QTH Locator Multiplier. The multiplier for a band is the sum of the number of different DXCC countries, and large QTH locator squares (e.g. JO01, IO91 etc.) worked on that band

A full list of DXCCs can be found here <http://www.arrl.org/awards/dxcc/dxcclist.txt>

M4

Multiplicador de País y QTH Locator. El multiplicador de una banda es la suma del número de los diferentes países DXCC, y plazas QTH locators (por ejemplo, JO01, etc IO91) que trabajó en esa banda

Una lista completa de DXCCs se puede encontrar aquí <http://www.arrl.org/awards/dxcc/dxcclist.txt>