



# LABRE SP

Liga de Amadores Brasileiros de Rádio Emissão



## CONCURSO QRS-10 - 9 DE JULHO

### REGLAMENTO EDICION 2021

#### Objetivo

El concurso tiene como objetivo promover la práctica de la comunicación en telegrafía a bajas velocidades de hasta 10 ppm y fomentar la participación de radioaficionados de Sudamérica que pretendan desarrollar y practicar la modalidad CW, especialmente los de la clase C o novicios.

#### Fecha y Duración

Se llevará a cabo anualmente durante el tercer fin de semana completo del mes de julio, comenzando a las 21:00 UTC (18:00 PT2) del sábado hasta las 21:00 UTC (18:00 PT2) del domingo. En el año 2021, ocurrirá entre los días 17 y 18 de julio.

#### Banda

Exclusivamente la banda de 40 metros (de 7.000 kHz a 7.035 kHz).

#### Categorías

- A/B/C** Operador único, clase A, B o C, solo para estaciones brasileñas
  - DX** Estaciones sudamericanas no incluidas en las otras categorías
  - QRP** (Operador único hasta 5 Watts)
  - YL** estación operada por mujeres
  - GA** Grupos o asociaciones (serán permitidos varios operadores)
- No se permitirá que dos o más operadores utilicen la misma señal distintiva, a excepción de clubes y asociaciones con señal distintiva propia de la entidad;
  - La potencia de salida no debe exceder el máximo permitido por la ley brasileña: 1.500 Watts para clase A (Superior), 1.000 Watts para clase B (General) y 100 Watts para clase C (Novicio). La Categoría QRP no puede exceder los 5 Watts.

Nota: Debido a la pandemia, pedimos a los clubes y asociaciones que respeten la normativa sanitaria vigente durante el período del concurso.

#### Llamada

“CQ QRS CQ QRS DE (señal distintiva)...”

## Intercambio de Mensajes

- Señal distintiva + 599 operadores individuales (clases: A, B o C, solo para estaciones brasileñas) Estado de la categoría enviada;  
Ejemplo: PU4ALZ 599 MG (Tabla de los Estados Brasileiros)
- Señal distintiva + 599 + DX solo para estaciones sudamericanas;  
Ejemplo: CX3BZ 599 DX
- Señal distintiva + 599 + QRP para operadores QRP;  
Ejemplo: PY2VTC 599 QRP
- Señal distintiva + 599 + YL para operadoras YL.  
Ejemplo: PY2TEY 599 YL
- Señal distintiva + 599 + GA operadores de grupos o asociaciones;  
Ejemplo: PY2AA 599 GA

## Modelo de QSO

Operador 1: CQ QRS DE PY2ZW TEST

Operador 2: PY2ZW DE PU4ALZ 599 QRP TU

Operador 1: PU4ALZ DE PY2ZW 599 SP TU

## Tabla de los Estados Brasileños

Estado	UF	Estado	UF	Estado	UF
Acre	AC	Alagoas	AL	Amapá	AP
Amazonas	AM	Bahia	BA	Ceará	CE
Distrito Federal	DF	Espírito Santo	ES	Goiás	GO
Maranhão	MA	Mato Grosso	MT	Mato G do Sul	MS
Minas Gerais	MG	Pará	PA	Paraíba	PB
Paraná	PR	Pernambuco	PE	Piauí	PI
Rio de Janeiro	RJ	Rio G Sul	RS	Rondônia	RO
Rio G Norte	RN	Roraima	RR	Santa Catarina	SC
São Paulo	SP	Sergipe	SE	Tocantins	TO

## Puntos

- Radioaficionado brasileño clases A/B/C: 2 puntos
- DX: 3 puntos
- QRP: 5 puntos
- YL: 5 puntos
- Grupos y Asociaciones: 5 puntos
- LABRE SP – PY2AA: 20 puntos

## **Multiplicadores**

Se utilizarán dos tipos de multiplicadores:

**M1)** Multiplicador por diferente UF brasileña contactadas.

Ejemplo PY2VTC registrado en 7.030 MHz suman 02 (dos) multiplicadores

**M2)** Un multiplicador diferente por país calculado una única vez.

Ejemplo LU1VYL registrado en 7.030 MHz suma 01 (un) multiplicador.

Atención: En el módulo de N1MM, estaciones con intercambios "QRP, YL, GA" no están siendo contados como multiplicadores de UF, pero en el programa de cálculo del QRS-10 se contará como multiplicadores normalmente y también los puntos especiales como el contacto con PY2AA.

## **Instrucciones para o Log (Registro de Contacto):**

Será utilizado el programa N1MM en su versión DX con el UDC [Labre QRS10](#).

(Nota: se puede usar cualquier otro programa de Log que genere los contactos en formato Cabrillo siguiendo las reglas de este concurso como Ham Radio Deluxe, Log4OM, DXbase, etc. y también el de la Maratona QRS-10, que es muy fácil de usar)

Registros de LOGs: Todos los logs deben enviarse en formato CABRILLO según el modelo generado por el programa. No se aceptarán registros escritos a mano y/o de otro tipo.

Cada estación debe declarar su participación en una sola categoría, los QSO's restantes serán utilizados como Check Log;

El nombre del archivo CABRILLO debe ser la señal distintiva de la estación participante. Ej: LU7ECX;

Señal distintivas Portátiles deben usar un guion en lugar de una barra. Ej:LU7ECX-F en lugar de LU7ECX/F.

**Fecha límite:** La fecha límite para enviar el Log es un máximo de 10 días después de la finalización del concurso. El Log debe adjuntarse y enviarse al correo electrónico [qrs10@labre-sp.org.br](mailto:qrs10@labre-sp.org.br) (no copiar los datos en el cuerpo del correo electrónico)

## **Premios**

Diplomas en PDF para todos los participantes.

Placas para los primeros clasificados de cada categoría.

## **Mención Honorífica**

Se otorgará una mención de honor a todos los menores de 18 años. A discreción del comité organizador, se podrán otorgar otras menciones, como veteranos, participantes habituales del QRS, etc.

Nota: PY2AA - Estación Oficial de LABRE-SP participará como Check Log y coordinará el concurso, pero no competirá por los premios, así como los miembros del comité organizador.

## Resultados y entrega de diplomas y placas

- a. El resultado del concurso se publicará en el sitio web [www.labre-sp.org.br](http://www.labre-sp.org.br) hasta 45 días después de la finalización del concurso y los ganadores serán notificados por correo electrónico.
- b. Os premios serán entregados em la sede de la LABRE-SP en fecha a ser determinada o enviados por correo.

## Descalificación y sanciones

- 1) Serán desclasificados los radioaficionados que:
  - a. Violan las normas legales relacionadas a la Radioafición (Legislación vigente - Servicio de Radioaficionados);
  - b. Violar cualquiera de las reglas de este reglamento, incluso con respecto a la fecha de envío; o
  - c. Utilizar otros medios de comunicación como teléfono, EchoLink etc.
- 2) El radioaficionado que utilice auto spot perderá 50 puntos por auto spot comprobado.
- 3) Los casos no especificados aquí serán decididos por el comité organizador.

## Configuração del N1MM

Mantenga N1MM cerrado:

Descomprima el archivo [LabreQRS10udc.zip](#) en un directorio de su elección.

Aparecerán 2 archivos muy sensibles, no intente editarlos:

- BRASIL.sec
- LabreQRS10.udc

1. Copie y pegue el archivo LabreQRS10.udc en el diretório Documentos/N1MM  
Logger+/UserDefineContest
2. Copie y pegue el archivo BRASIL.sec en el diretório Documentos/N1MM  
Logger+/SupportFiles

Abra N1MM

1. En la lista de concursos, elija LabreQRS10
2. Realice la configuración que desee
3. Modo – CW
4. Haga clic en el botón "Importar lista de secciones" (se abrirá una ventana que dice "Completed Import and address of the file, accept...").
5. Em la casilla "Sent Exchange" Cambie "UF" según su caso: QRP, GA, DX, YL o la sigla do seu estado (para estaciones brasileñas) y haga click em OK.

El archivo Cabrillo, no es un archivo de texto ordinario, si es necesario editarlo, no cambie sus características principales como nombre de los campos y la distancia entre ellos. Si realiza algún cambio, no utilice las opciones "guardar" o "guardar como", simplemente haga clic en "cerrar" y cuando el editor de texto le pregunte si desea guardar los cambios, haga clic en "Aceptar".