

COMANDOS MAS USUALES DEL CLUSTER DXSPIDER

Muestra los últimos 10, 5 y 20 anuncios recibidos respectivamente.

```
show/dx
show/dx 5
show/dx 20
```

Muestra los últimos 5, 10 y 20 anuncios en 20 metros únicamente

```
show/dx on 20m
show/dx 10 on 20m
show/dx 20 on 20m
```

Muestra los últimos 5 ó 10 anuncios que contienen el indicativo ED4MAD

```
show/dx ED4MAD
show/dx 10 ED4MAD
```

Para anunciar DX se utiliza en comando **DX**. La sintaxis es la siguiente:

Ejemplo:

```
dx (frecuencia) (indicativo) (comentarios)
dx 14004 PA3EZL OP Aurelio 599
dx 7092 EA7HHK/p ALJIBES A-012
```

El comando **SHOW/HEADING** nos da los rumbos para un prefijo o indicativo en particular. También se calculan los rumbos recíprocos.

Ejemplos:

```
show/heading zl
```

la respuesta será...

```
sh/heading zl
ZL New-Zealand-ZL1-ZL: 7 degs - dist: 11238 mi, 18087 km Reciprocal heading: 355
degs
ZL New-Zealand-ZL2-ZL: 9 degs - dist: 11540 mi, 18574 km Reciprocal heading: 353
degs
ZL New-Zealand-ZL3-ZL: 19 degs - dist: 11634 mi, 18724 km Reciprocal heading:345
degs
ZL New-Zealand-ZL4-ZL: 34 degs - dist: 11783 mi, 18963 km Reciprocal heading:332
degs
```

SHOW/CONFIGURATION

Nos muestra los cluster visibles en la red y sus usuarios

```
sh/c
Node Callsigns
C37RC-5 (2 users)
(EA2AAA-5) EA2BQH
EA2RCF-5 EA2AOI EA2CJC EA2F
(EA2URV-5) EA2DR
(EA3FP-5)
EA3MM-5 EA3ALV
(EA3RCB-5) EA3BOX
(EA3RCF-5) EA3GJW
(EA3URE-5) EA3DUZ
(EA4URE-5) EA4AES (EA4BPJ) EA4BT EA4JF EA4JW EA4GW
```

```
sh/c/n solo nos muestra los nodos
sh/u nos muestra los usuarios en nodo
```

WHO

who Muestra quien está físicamente conectado localmente.

Sh/time muestra la hora local, (el cluster siempre muestra la UTC)

Sh/grz indicativo nos muestra info del indicativo

Ejemplo: sh/grz ea7ky

```
call: EA7KY
fname: JULIO
name: MALENO BERENGUEL
country: Spain
```

sh/dx prefijo nos muestra el pais y últimos anuncios si los hubiere

sh/dx bv

Prefix: BP Dxcc: 9 (Taiwan-BV)

7006.0	BV100	25-Dec-2010	1143Z		<KA1R>
18109.5	BV100	25-Dec-2010	0851Z	RTTY 599++ FB	<A61BK>
18108.6	BV100	25-Dec-2010	0847Z	599 RTTY tnx Jimmy Xmas.	<EC8ADW>
18108.4	BV100	25-Dec-2010	0833Z	RTTY sry QRG nw correct	<LX1DA>
18107.4	BV100	25-Dec-2010	0832Z	RTTY nw hr	<LX1DA>
18110.5	BV100	25-Dec-2010	0827Z	17M RTTY	<BX5AA>
21010.0	BV100	25-Dec-2010	0814Z	599 simplex Xmas.	<EC8ADW>
18145.0	BV100	25-Dec-2010	0813Z		<UA2FT>
21010.0	BP100	25-Dec-2010	0751Z	DX 21010.0 BP100	<YO6BHN>
18145.0	BV100	25-Dec-2010	0745Z	TNX 59, 73!	<ES4IN>

SH/WWV última predicción del tiempo

Fecha	Hora	SFI	A	K	Previsión	Logger
25-Dec-2010	09	79	3	2	No Storms -> No Storms	<VE7CC>
25-Dec-2010	06	79	3	1	No Storms -> No Storms	<VE1DX>
25-Dec-2010	03	79	3	1	No Storms -> No Storms	<VE1DX>
25-Dec-2010	00	79	3	0	NO STORMS ; NO STORMS	<K3SKE>
24-Dec-2010	21	79	4	1	No Storms -> No Storms	<VE7CC>

TALK envía un mensaje a un usuario del cluster

T ea7ky Hola como estás

El usuario debe de estar conectado en alguno de los nodos visibles SH/C

En cada envío debemos de poner delante T EA7KY, salvo que pongamos solo en una línea

T ea7ky en una línea y en los siguientes solo el texto, para terminar el TALK ponemos:

Enviaremos /EX.
