

LES BACORES DX

EDITADO POR LA S.T.L. U.R.E. CULLERA

NUMERO 7 FEBRERO 1989



ZONE 25 NARA JAPAN

8J3SLK

Silk Road Exposition, Nara, 1988
QTH. 100, SUMON, NARA 630 JAPAN

Illustration by Akira Mori



Kingman Reef 1988

**SECCION TERRITORIAL LOCAL
DE LA U.R.E. EN CULLERA**

JUNTA DIRECTIVA

Presidente

JOSE FCO. ARDID ARLANDIS, EA5KB

Vicepresidente

JOSE PEINADO GARCIA, EA5PCO

Secretario

ANA MARIA CISCAR BLAQUERT, EA5PVL

DIRECCION POSTAL:

S.T.L. DE URE CULLERA

"LES BACORES DX"

Apartado Correos, 75

46400 CULLERA (Valencia)

SPAIN

Telef. (96) 366.00.87

LES BACORES DX

REDACCION

Director

JOSE FCO. ARDID ARLANDIS, EA5KB

Redactor Jefe

JOSE MANUEL PORTER FELIP, EA5BD

Editor

Sección Territorial Local de la
U.R.E. en Cullera (Valencia)

Redactores

JOSE PEINADO GARCIA, EA5PCO

JOSE M. SOBRINO PEREZ, EA5DLD

VICENTE J. OLMEDO RUBIO, EA5DMU

VICENTE OMS ALBIOL, EA5JC

"LES BACORES DX", autoriza la reproducción, siempre que se cite su procedencia, de los artículos y de los demás materiales literarios y gráficos del presente número. La reproducción total de este boletín queda prohibida.

LES BACORES DX, no se responsabiliza de las opiniones de sus colaboradores.

DEPOSITO LEGAL : V - 2195/1988

IMPRIME : SECCION TERRITORIAL LOCAL DE URE EN CULLERA
Apartado de Correos, 75
46400 CULLERA (Valencia)

ENVIO DE BOLETINES A

CUOTA ANUAL DE SOCIO

UN EJEMPLAR SUELTO

España, Portugal y Andorra

2.250 ₣

225 ₣

Resto de Europa

2.550 ₣, 47 IRCs ó 24 \$ USA

255 ₣ ó 6 IRCs

América y Africa

2.850 ₣, 53 IRCs ó 26 \$ USA

285 ₣ ó 6 IRCs

Asia y Oceanía

3.150 ₣, 59 IRCs ó 28 \$ USA

315 ₣ ó 7 IRCs

CUOTA DE INSCRIPCION a partir del 1.01.1989 1.000 ₣.

FORMAS DE PAGO :

A) Por GIRO POSTAL ORDINARIO dirigido a la S.T.L. DE URE EN CULLERA, Apartado de Correos, 75 46400 CULLERA (Valencia), indicando para suscripción al Boletín "LES BACORES".

B) Enviando por "CORREO CERTIFICADO", la cantidad de IRC's que caso requiera a la dirección indicada en el apartado A).

C) Mediante "CHEQUE Nominativo" (en PTAS. ó en \$ USA) a favor de la S.T.L. DE URE.

NOTAS :

Para España, Portugal y Andorra el importe de un ejemplar suelto puede enviarse en sellos nuevos de correo de valores nunca superiores a 30 ₣.

ACTUALIDAD DX

- ANTARTIDA**, 4K2YL, operada por una YL, RA3AM, está muy activa en 14205 entre las 1700 y 1800z y en 14005 entre las 1245 y 1330z, así como en 14010 a las 2200z. La QSL es vía UW3TW.
- 4K1DV, estará QRV desde la Base Progreso desde el próximo mes de Marzo hasta Diciembre. La QSL será vía UA1DV.
- A4 OMAN**, parece ser según GM3YOR, que los extranjeros tienen bastante difícil el conseguir licencia para transmitir. Ha intentado conseguirla para estar activo desde Kuria Muria Is., esta isla se encuentra a unas 40 millas del territorio peninsular.
- C9 MOZAMBIQUE**, estará activo durante los días 17, 18 y 19, C9MKT. Repasar en 21335 a las 1800z, 14195 a las 1600z y en 28595 a las 1430z.
- DXCC**, según las informaciones llegadas a la redacción de LBDX, indican que las QSL's de TL8CK, 5R8VT, no son aceptadas por el momento por la ARRL, por no disponer de la documentación correspondiente.
- EA9 CEUTA Y MELILLA**, nos informa EA9KQ, que la operación que se ha llevado a cabo como EA9A, es pirata.
- EP IRAN**, según las indicaciones de la ARRL, ninguna de las estaciones activas desde este país, en estos momentos se consideran buenas para la acreditación del DXCC.
- ET ETIOPIA**, UA9HAA, estará en el país durante 2 años, intentará conseguir licencia para operar.
- FH MAYOTTE IS.**, FH5EF, estará activo hasta Diciembre del presente año. Actualmente se puede escuchar en 40 y 80 metros tanto en SSB y en CW entre las 1500 y 1900z.
- FO MARQUESAS IS.**, N1CIX, WB6GPJ y W1XX, estarán activos a finales de Marzo, desde esta isla, con el indicativo FO9PB, ¿será entonces cuando consideren a la isla como new country?, esta redacción piensa que esta isla no entrará en la lista del DXCC, habrá que esperar.
- FR/T TROMELIN IS.**, PA9CRA, ha cancelado la operación desde esta isla.

FT8Z ~~AMSTERDAM~~ IS., Dany, FT5ZB, ha sido reemplazado por Michel, FT4ZE, al cual se le puede escuchar en 14110 hacia las 1700z. Dany realizó durante su estancia 34.600 QSO's. La QSL para FT4ZE es vía F2CW. También está activo FT4ZY.

J8 ~~ST.VINCENT~~ IS., a partir del 16 de Febrero y por tres semanas, estará activo K4.TA.

JX ~~JAN MAYEN~~ IS., JX1UG, está muy activo en todas las bandas, especialmente en 40, 80 y 160 metros. Revisar en 1837 MHz alrededor de las 1800z.

OY ~~FAROE IS.~~, Stan, W7AWA, estará desde el 6 al 11 de Febrero en 160 metros sólo en CW en 1835 MHz., en ocasiones podrá estar en split en 1825. La QSL es vía home call.

P2 ~~PAPUA NUEVA GUINEA~~, suele estar activo casi a diario P29KN en 28595 a las 0800z. También ha estado activo P29JS, especialmente en el net de Jim, con muy buenas señales. La QSL para este último es G0CGL.

PACIFICO, Desde el 25 de Diciembre hasta el 6 de Enero pasado, estuvo activo Adriano, IK2GNW, desde KH8 y 5W, con buenas señales. La QSL a su indicativo es Italia.

DL5UF, ~~WICE~~, DF2UU, estarán QRV entre el 5 de Febrero y el 15 de Marzo, utilizando un IC-751-A y FT-757-GX, lineal, antenas tribandas, delta loops e invertidas en todas las bandas, de 10 a 160 metros. El itinerario en principio será 5W, ZK1, ZK3, KH8, A3, 3D2 y ZL. Las frecuencias serán:

CW : 332-35, 3505, 7005, 14005, 21005, 28005 Mhz.

SSB : 332-35, 3805, 7075, 14195, 21195, 28495 Mhz.

Las operaciones de DL5UF y DF2UU serán vía home call, mientras que las de ~~WICE~~ será vía DJ9ZB.

SP ~~POLONIA~~, desde primeros de Diciembre, las estaciones polacas están autorizadas a transmitir en las nuevas bandas WARC.

SV ~~GRECIA~~, para los amantes del DX, os comunicamos que SV1DO, continua todavía grave después de su intervención quirúrgica. Esperamos su rápida recuperación, aunque según los comentarios llegados a esta re-

dación por parte de EA6WV, la recuperación será larga y lenta. Esperamos su pronta recuperación.

- TJ** CAMERUN, durante los últimos días de Enero, estuvo activo desde este país africano IK2CKR. La QSL es vía su propio indicativo.
- V3** BELIZE IS., Art Phillips, NN7A, retorna a este país como V3LJZ, estará activo entre el 17 y el 25 de Febrero y también en el Contest de CW de la ARRL. La QSL vía su propio indicativo.
- VK9M** MELLISH / MILLIS IS., W7SM y otros W's están planeando una expedición para finales de 1.989 a estas islas. La operación llevada a cabo como VK9ZM, a realizado numerosos QSO's, especialmente en la banda de 20 metros. La QSL es vía NM2L.
- VP2M** MONTSERRAT IS., Gerard, F2JD, estuvo activo durante el pasado mes de Enero como VP2M/F2JD. La QSL vía su propio indicativo. Jim, K1TN, estará activo el día 18 y 19 de este mes como VP2MDC, especialmente en el Contest ARRL CW. Llegará a la isla el día 11 y la abandonará el 25 del presente mes.
- VP5** TURCOS Y CAICOS IS., W6/GØAZT y AA5AU, han estado activos con sus propios indicativos como /VP5 desde el 12 de Enero hasta el día 19 en todas las bandas desde 6 a 160 metros tanto en SSB como en CW, y de 10 a 80 en RTTY. Del 4 al 11 de Febrero estarán activos KP2Z, N2PGE y KN2N.
- VP8** FALCKLAND IS., VP8BTG, está todos los sabados y domingos en 28450 hacia las 1430z.
- VP8** SOUTH STHELAND IS., EA4YW, está activo desde la Base Juan Carlos I como EAØBAE, en la Isla Livingston, hasta el próximo día 10 de Abril en CW: 7007, 14007, 21007 y en SSB: 7043, 14233, 21245. La QSL es vía P.O.Box, 220 28080 Madrid.
- VP9** BERMUDAS IS., del 11 al 20 de este mes y de 10 a 160 metros estarán activos K8WW y WF8C como /VP9. Las QSL vía home call.
- VQ9** CHAGOS IS., VQ9QM está QRV en CW en 21035-40 alrededor de las 1430z

- VU7 LACCADIVES IS., VU2MY, ha señalado que la actividad desde estas islas no podrá realizarse antes de mediados del presente mes.
- XP REVILLA GIGEDO IS., la operación de OH2BH ha sido pospuesta para Abril ó Mayo.
- XW LAOS, los húngaros boys han pospuesto su expedición a este país por el momento.
- ZA ALBANIA, la operación como ZA88RA se trata de una estación pirata, la dirección de P.O.Box, 1 que pasaba en sus contactos dicha estación, son devueltas con la indicación de "desconocido".
- ZD8 ASCENSION IS., G3KSK, es la nueva estación que transmite desde la isla como ZD8JP, durante 6 meses. Está muy activo en SSB y en CW.
- ZD9 TRISTAN DA CUNHA IS., continua activo casi a diario en 28466 a las 1600z., ZD9BV. Las QSL's son vía W4PRU.
- ZK1 SOUTH COOK IS., Mats, SM7PKK, que continua activo por el Pacífico, activará la isla entre el 2 y el 20 del presente mes, especialmente en CW.
- 3D2 ROTUMA IS., el Comité de Diplomas de la ARRL, ha votado por unanimidad de 7 a 0, la inclusión en la lista del DXCC, por lo que con dicho país, serían ya 321 países los reconocidos. Las QSL's están preparadas para ser enviadas muy pronto, de la expedición llevada a cabo hace unos meses.
Se considerarán válidos todos los contactos realizados desde el 15 de Noviembre de 1.945 y serán admitidas en la ARRL para crédito a partir del 1 de Junio de 1.989.
- 3W VIETNAM, durante los 37 días de operación, se realizaron 63.000 QSO's, de los cuales 21.000 han sido en 15 metros. Las QSL's se encuentran en la imprenta donde están siendo imprimidas a todo color, las cuales serán remitidas directamente a los que remitieron ayuda económica, a los que no lo hicieron se les remitirá otra QSL de más baja calidad por la asociación. La documentación de la operación de 3W8DX/3W8CW, obra en poder de la ARRL y ha sido acreditada.

- 4W YEMEN, parece ser que toma fuerza la expedición de holandeses a este país, aunque indican que sólo transmitiran en 20 metros CW y SSB. La QSL será vía PA3CXC, redactor del DXPRESS.
- 5U NIGER, según indica Baldur, DJ6SI, en el DXPRESS indica que ha obtenido de nuevo la licencia de 5UV386, y que las autoridades le han asegurado que TU4BR/5U7 no tiene autorización. Mientras que las autoridades de TU, indican que la licencia de TU4BR, ha espirado hace más de un año.
- 8P9 BARBADOS IS., 8P9EJ, volverá a Inglaterra a principios de Marzo del presente año. Las QSL's hay que remitirlas a su indicativo G3WYY. Davis, K1COW, estará como 8P9AY hasta el 4 de este mes de 6 a 160 metros. QSL vía home call.
- 8Q MALDIVES IS., 8Q7BX estuvo activo desde este país desde el 23 de Diciembre hasta principios de Enero. Su actividad se llevó casi toda en CW.
- 9Q ZAIRE, continua la actividad de 9Q5DX, en CW, se le suele escuchar con buenas señales en 14015, alrededor de las 2230-2330z.

AX9YG	TF3BM	CVØZ	V44KI	S9ØAS	BY5RT
XU1SS	PK8DD/p	TPØCE	8JØATC	PH5EG	AP2UR
GU4XCC	VP8BRR	ZYØTC	FY5ET	OHØNA	KX6TY
ZL5BKM	A35AS	JX1UG	TF6PS	8A2ITU	BY5RA
BY4AOM	C3ØDAW	ZV9ZE	VI88ABC	OY6FRA	FJ5BC
4J1FS	T5ØDX	ZXØF	VK9YG	3X1SG	JH1MAO/JD1

REPORTAJES DX

MALYJ VYSTOSKIJ IS. EXPEDICION

A mediados de 1988, un equipo de radioaficionados, tres finlandeses y 3 soviéticos operaron como 4J1PS, desde la pequeña isla de Malyj Vystoskij, en la bahía de Vyborg. Esta isla de 1 milla de larga se encuentra a 75 millas al Noroeste de Leningrado y a solamente 25 millas de la frontera de Finlandia y Rusia.

Esta expedición, la primera, empieza cuando los finlandeses cargan un camión pesado con material, antenas, equipos, amplificadores, generadores, etc., hacia la entrada del canal en la bahía de Vyborg.

Los finlandeses expedicionarios fueron, OH5NZ, John Ahlbom, OH2RF, Pertti Turunen y OH2BH Martti Laine.

El 7 de Julio de 1988, los tres expedicionarios cargaron sus equipos en el Barco "Veera" de 15 metros de eslora. El barco hizo una parada en un puesto de guardacostas ruso para embarcar a los operadores rusos, UR2AR Ehn Lohk, UW3AX, Boris Stepanov, UZ3AU, Gene Shulgin. Los finlandeses efectuaron el corto trayecto de la bahía hasta Malyj Vystoskij.

Hay un pequeño detalle que vale la pena señalar; los papeles del permiso ruso especificaban que estaba prohibido transportar material de radio en el país, con una excepción: una competición internacional donde los participantes tengan la necesidad de operar con sus propios equipos ó bien cuando haya una cacería del zorro.

Los expedicionarios aprovecharon esta clausula y previnieron su expedición durante el contest de la IARU, el día 9 y 10 de Julio.

El grupo desembarca rápidamente el material para instalar todo lo antes posible. Su autorización de operar les limita para utilizar sólo un transmisor, por lo que deciden concentrar su fuerza en los 20 metros. Un mástil de 12 metros mantiene una antena KLM-KT34A, un Kenwood TS-940 y un amplificador TL-922 mantuvieron la señal en el aire.

El grupo pone especial atención en SSB y efectua un 75% del total de los 14.800 QSO's en esta modalidad.

Aproximadamente 5.000 contactos fueron realizados con estaciones de USA y 5.000 con europeos. Aproximadamente 2.500 QSO's con Japón, utilizando el difícil paso por los polos. La dificultad de esta expedición fue la limita

ción a un solo emisor, pues quedaban 5 operadores libres.

La operación estuvo limitada a 96 horas de emisión y terminaron con exactitud el tiempo autorizado en la licencia.

El 12 de Julio desmontan las antenas, recogen el material y vuelven a su lugar de origen. La primera expedición con operadores Este Océano fue todo un éxito.

HISTORIA DE LA ISLA.

Malyj Vystokij (60° 17N, 28° 34E) se encuentra en la misma desembocadura del canal de Saimaa. El canal empezó a construirse en 1856 para facilitar el acceso desde la región de los lagos del Sud-Este de Finlandia a los barcos que llegasen por el mar.

Durante la II Guerra Mundial, la URSS se anexiona este territorio de Finlandia y después de la Guerra queda en manos de los soviéticos.

En 1962, los rusos aceptan el alquiler de Finlandia, de ésta porción de terreno que atraviesa ahora el territorio ruso. La isla de Malyj forma parte de este tratado.

Durante la II Guerra Mundial, la isla quedó deshabitada y hasta la fecha no ha habido población activa. El Canal de Saimaa y la Isla Malyj son administrados por el SCA (Saimaa Canal Authority) compuesto por comisarios de los dos países.

Esta zona no depende de las administraciones de Telecomunicaciones Rusas ni Finlandesas, sino de las del SCA pero con la excepción que las autoridades rusas deben aprobar la autorización para atravesar territorio soviético, los finlandeses no necesitan visado ruso normalmente exigido a todos los turistas que visitan la URSS.

En 1960 los finlandeses comenzaron a pensar que la isla podía ser considerada como nuevo país del DXCC en aplicación del párrafo que definía la separación de un País extranjero en el artículo 39 de los criterios de status de países del DXCC.

En el caso de un país idéntico al descrito en el artículo 19 (Administración separada) aunque Gobierno o administración común, pero que esté geográficamente separada por un territorio extranjero o que haya una separación de 75 millas. A partir del 1 de Marzo de 1989 contará como new country.

calendario dx

FEBRERO

Del 3 al 6, YM5LR desde la Isla Los Roques.

Del 4 al 11, Turcos y Caicos Is., en CW, SSB y RTTY, por K2PZ, N2FGE y KN2N.

Días 4 y 5, YU DX CONTEST.

LU2ZC, desde South Shetland por un año en CW.

Del 11 al 25, VP2MDC por K1TN.

Del 17 al 19, C9MET.

Días 18 y 19, ARRL DX CW CONTEST.

Días 18 y 19, VP2MI en CW por AA4NC.

A partir del 19, Trip por el Pacífico, 5W, ZK1, ZK3, KH8, A3, 3D2, ZL por DL5UF, DK1CE y DF3U.

Durante la segunda quincena DF5UG/VS6 y DL2GAC/VS6.

Durante la segunda quincena trip por el Caribe de JA2EZO.

Durante la segunda quincena 8Q7 por DF2FQ y DK9FN.

MARZO

FO0PB, desde las Marquesas Is., por N1CIX, WB6GPJ y W1XX.

QRT de VP8BRR desde South Georgia Is.

Actividad de A35EM.

Papua Nueva Guinea por DF5UG y DL2GAC

ABRIL

Fin de la actividad de JX1UG.

Día 10 fin de la actividad de W1BIH desde PJ9JT.

Día 10 fin de la operación desde South Shetland por EA0BAE.

ZS8MI desde Marion.

KD7P y NY6M desde IH4

MAYO

4J posible operación.

Fin de la operación de JH7EAY/JD1 y JPIIHD/JD1.

I. O. T. A.

- AS-17 OKINAWA IS., JR6BU en 28565 a las 1115z.
- AS-23 AMANI IS., JE6TSP en 21242 a las 0730z.
- AS-32 TANAGASHIMA IS., JH6DTX en 21240 a las 0730 y en el IOTA NET en 21250 a las 0000z.
- AS-40 GOTO IS., JH6PMD en 21250 a las 0000z en el IOTA NET y JR6CSY en 21240 a las 0730z.
- EU-09 ORKNEY IS., GM0AOY en 21170 a las 1350z.
- EU-12 SHETLAND IS., GM3ZET en 7085 a las 1730z.
- EU-20 GOTLAND IS., SM1ALH en 21286 a las 0930z.
- EU-24 SAN ANTIOCO IS., IM0ZJZ a las 21297 a las 1000z.
- EU-35 NOVAYA ZEMLYA IS., RA0BB en 7006 a las 0400z. Vía RB5CB.
- EU-76 LOPOTEN IS., LA9NEA/P en 14009 a las 1530z.
- EU-82 KILDIN IS., U1ZA/A en 14050 a las 1600z.
- EU-85 KOLGUEV IS., UA1PAS en 28020 a las 0910z.
- EU-97 KOTLIN IS., UALAMR en 28520 a las 1130z.
- NA-14 CAMPOBELLO IS., VE1ANJ en 28289 a las 1340z.
- NA-36 VANCOUVER IS., VE7PRD en 21179 a las 1730z.
- NA-38 LA MADELEINE IS., VE3PZZ en 14260 a las 1300z.
- NA-41 DOUGLAS IS., NI6V/KL7 en el Net de 14222 a las 0600z
- NA-55 DEER IS., W1RPC en 28562 a las 1333z
- NA-57 ROATAN IS., W9YHW/HR6 en 28410 a las 1715z.
- NA-59 FOX IS., AL7DX en 14260 a las 1346z
- NA-66 SAN JUAN IS., K6MQT en 28755 a las 1615z.
- NA-69 PINE IS., N4MLA en 28580 a las 1346z.
- NA-87 SHUMAGIN IS., WB7OVU/KL7 en 14260 a las 0850z.
- OC-22 LASSER SUND IS., YB9LA en el IOTA NET 21250 a las 0000z.
- OC-27 NUKU HIVA IS. (Marquesas), FO5LZ en 14115 a las 1530z.
- OC-29 MAJURO IS., KX6OI en 7064 a las 0700z.
- OC-64 VAVA'U IS., A35MJ en 28500 a las 1100z.
- OC-75 ARCHIPIELAGO DE RIAU., YB5NOF en 21254 a las 1800z.
- SA-15 LOS MONJES IS., El Radio Club Venezolano ha planeado una expedición a la isla de los Roques, que se realizará entre los días 3 al 6 de Febrero. El indicativo a utilizar será YM5LR y operarán en todas las bandas y modos. La QSL debe de remitirse al P.O. Box, 2285 de Caracas 1010-A, Venezuela.

- SA-18 CHILOE IS., CE7DNN en 28485 a las 1400z.
SA-25 CAJU IS., PJ8AM en 28471 a las 1100z.
SA-26 LARGO IS., ZZ5AS y ZZ5FO en 7030, 14060, 21060, 28060

Como ya informamos en el número 6 de LBDX, G3KMA tiene disponibles los nuevos directorios del IOTA AWARD, pero además también se pueden solicitar al THE DX BULLETIN. El coste es de 3\$ y la dirección es P.O.Box, 50 Fulton, CA 95439 USA.

ESPAÑA SE INSTALA EN EL POLO SUR. SOUTH SHETLAND IS. (NA-09)

Una expedición española realizó importantes investigaciones en el archipiélago de las Shetland del Sur, lugar donde se encuentra la base científica Juan Carlos I, por supuesto que contó con presencia de radioaficionados. Fue uno de los primeros pasos para lograr que España tenga un papel protagonista en el frío continente.

La primera operación de radioaficionados desde la base se realizó con el indicativo EDØBAE, dicha Base está dotada por placas solares, donde está ubicada la estación científica y radiofónica.

El lugar donde se encuentra situada la Base, es un gigantesco cráter volcánico inundado en su parte central por el océano que penetra a través de la angosta abertura formada por los gigantesco escarpes conocidos como Fuelles de Neptuno. El cráter registra una profundidad media de 135 metros y permanece congelado durante el invierno austral.

En dicha base se han instalado unas grandes antenas, que representan la posibilidad de poder contactar con España y alcanzar, entre sonidos antárticos, algo mas que el siempre nostálgico recuerdo de los familiares.

La actual expedición, con el indicativo de EAØBAE, capitaneada por Elías, estará activa hasta el próximo día 10 de Abril y las frecuencias donde les podremos escuchar son: CW 7007, 14007 y 21007; en SSB 7043, 14233 y 21245. La QSL es vía Apartado de Correos, 220, 28080 Madrid.

ESCUCHADO

Estaciones escuchadas y trabajadas durante estos días pasados:

SSB	SSB	SSB	SSB	SSB	SSB
A35SA	14190	0600	VI88VIC	14222	0630
A35SK	14198	0637	VKØGC	14222	0716
A92BE	7053	2120	VK9NS	7070	0753
A92BE	3795	0130	VK9ZM	14195	1900
AH2AN	28490	0910	VK9ZM	21295	1045
AL7FG	14222	0606	VK9ZM	14222	0725
BV2A	28509	1020	VP2VM	7084	0648
BV2FA	28552	0950	VR6TC	14141	0857
BY5RA	28544	0853	VS6CT	28570	1112
BY5RT	28520	0755	VS6DO	14138	0849
DULKT	28525	1121	VS6DO	28496	1000
EAØBAE	14233	2145	XU1SS	21157	1000
HV3SJ	21253	0910	YN3CB	14188	0613
IK2GNW/KH8	14222	0700	3D2ER	14202	0730
IK2GNW/KH8	14197	0707	3D2ER	28290	0735
JX1UG	28561	1107	5B4OA	3795	0200
KD7P/NH2	28529	0936	5U7DX	14195	2159
KG6JJM	28546	0942	5V7WD	21157	1000
KHØAC	28574	0925	5V7WD	28465	0809
KH2D	28490	0915	5V7WD	14222	0600
LY2ZO	28476	0752	6T2NG	14160	2225
LY2ZO	7060	2026	7X4AN	7053	2235
NY6M/KH2	14222	0641	8P9AF	28483	1110
OY9JD	28489	1145	9L1JD	14182	0843
P29KH	14222	0736	9L2NG	14193	2100
P29PL	14222	0740	9Q5NH	14211	0539
TU2JL	14245	0632	9Q5NW	28490	0826
TU2KH	14222	0736	9M8PV	7053	2236
TU2QQ	28590	0858			
TU4BR/5U7	28485	0803	CW	CW	CW
VE2ACP	7065	2226	J37XC	10118	2209
VE8RCS	14222	0716	KX6DC	1832	0755

ESCUCHADO

	CW	CW	CW	RTTY	RTTY	RTTY
P4ØT	28020	1200		A35SA	14084	0800
PJ2EE	1838	0551		CO2BB	28096	1430
SU1EE	3501	0320		FK8BK	14074	0820
VK9ZM	21015	0900		KH2CH	14075	0800
VK9ZM	14015	1200		LU2PDN	14099	0102
VP8IAN	10105	1935		LX1DA	28097	1523
VS6DO	1833	2240		OD5ET	14092	1942
XF1C	1830	0624		SV5TS	14092	1655
YN3CC	28023	1607		SV9AKD	21076	1540
YV1OB	1813	0125		TA2BE	28074	1400
ZD8IAN	7004	0550		TF3EU	28090	1615
ZD8BOB	7005	2145		VP2MHD	21090	1545
ZD8BOB	21006	1927		ZS6CBJ	14095	2050
3A2EE	3501	2248		4X6UO	14093	1921
4S7EA	28030	0750		5U7XX	28086	1123
5U7CW	3502	1822		5Z25BH	21095	1038
5U7CW	7004	0617		6W6JX	28096	0936
9N88C	3519	2000		7P8DR	14082	1820
9N88C	7002	1839		7X2CK	14091	0920
9N88C	14030	1600		9K2DZ	14072	0400
9N88C	28030	0935				

Para esta sección, agradeceríamos la ayuda de todos los lectores, para poder llevar al día esta sección, la cual resulta muy difícil de conseguir, motivo por el cual se necesita tener más fuentes de información.

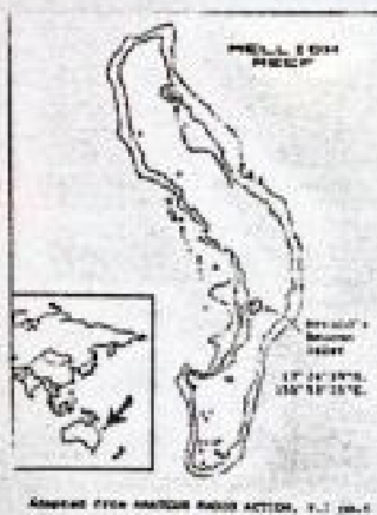
NOTICIAS BREVES

Actualmente se encuentra activa desde la Tierra de Francisco José, la estación UALPAS, desde Kolguyev Is. y su QSL manager es UA1OSM.

Paul, F6EXV, señala que las QSL's de los contactos realizados con su indicativo T32BH, han sido enviadas el pasado mes de Noviembre via bureau a través de la REF.

Adjuntamos plano de Mellish Reef Is., y una nota de su configuración después que la expedición VK92M haya estado allí.

Es un gran banco de arena, con muchas rocas y de forma alargada. El mar a sus alrededores es de muy poca profundidad. Se encuentra a 950 Kms. de Townsville capital de Queensland y tiene 9 Km de longitud por 3'5 Km. de ancho. El arrecife está totalmente sumergido con marea alta quedando solo una punta por encima del agua. El islote "Herald's Beacon" es un banco de arena de 300 m. por 6 m por 2 m. Los únicos habitantes son los cangrejos nocturnos. No hay vegetación. La última expedición fue la de VK9MR en 1.984.



PALMYRA IS.- A continuación reproducimos un anuncio aparecido en un periódico de Honolulu, hace unos meses. Es increíble pero es cierto, ya sabéis, por un "poco de dinero", podemos tener de nuestra propiedad un país del DXCC.

PALMYRA ISLAND

A.R.S. Possession US \$18,000,000

Uninhabited island located 140 miles north of Honolulu. Tropical paradise with endless bird potential. Has been suggested for bird sanctuary, commercial fishing, space launch facility, private use, etc. Only deep water harbor in the island. Airfield available. Potential for tourism.

SAVIO REALTY, LTD.

600 Broadway Street, #1001, Honolulu, HI 96813
Call Peter Savio (808) 943-7701
FAX (808) 943-2721

PAPA JUAN PABLO II
VISITA CHILE ABRIL 1987



FEDERACION DE CLUBES DE
RADICADORES DE CHILE



3G 87 PAX

QSL BUREAU P. O. BOX 72 VALPARAISO CHILE

OH

UA

MALYJ VYSOTSKIJ ISLAND

4J1FS



HELSINKI

LENINGRAD



3Y1EE

Peter I Øy

3Y2GV