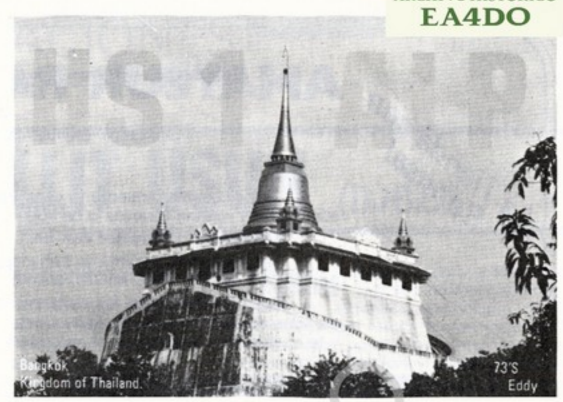
LOS REPORTAJES DEL «IBERIA DX CLUB»

Por Eduardo CAMPOS-TORTOSA (HS1ALP)



IX Convención de SEANET en Penang (Malasia)

Durante los días 30 de noviembre y 1 y 2 de diciembre de 1979 se celebró en la isla de Penang (Malasia) la IX Convención de SEANET (Southeast Asia Amateur), Radio Communication Network).

SEANET está compuesto por un grupo de radioaficionados que se encuentran diariamente a las 12.00 horas GMT en 14.320 MHz. En un día de actividad normal se registran contactos con unas 50 estaciones, muchas de las cuales muy codiciadas por los operadores DX, tales como 9N1MM, S2BTF, A51PN, VQ9's, P29's, etcétera.

SEANET nació entre el 31 de diciembre de 1971 y el 1 de enero de 1972, precisamente en Penang. Desde entonces, las sucesivas convenciones anuales se han celebrado en Bangkok, Singapur, Manila, Kuala Lumpur y Yakarta.

El cuartel general de la IX Convención fue el Eastern and Oriental Hotel, famosisi-

Los componentes de la «10,2 GHz, DXpedition» en la colina de Penang (Malasia) a 1.200 metros de altitud. Sentado, HS1ALP, Eduardo; de pie, de izquierda a derecha: HS1BG, Hans; HS1AHT, Darragh y HS1AMB/S2BTF, Peter.

mo e histórico albergue a la orilla del mar, dominando la costa de Malasia y por donde han pasado nombres inolvidables, como los de Somerset Maugham, Noel Coward y un sinfin de huéspedes ilustres.

Estuvimos presentes 107 colegas, representando 17 países diferentes, 11 de ellos fuera del área de SEANET, y presidió la apertura de la Convención el gobernador de Penang y destacadas autoridades de la

En el curso de las reuniones se trataron varios aspectos destinados a mejorar el mecanismo de la red, tanto en lo referente a la información sobre DX, meteorología y otros datos de interés general como, en especial, en lo referente a conseguir mayor efectividad de la red en caso de emergencias. A este respecto cabe señalar que SEANET intervino de un modo decisivo durante el pasado año en el salvamento de los tripulantes de cuatro embarcaciones en el golfo de Siam y en el mar de China, así como también en el de un miembro de una expedición de alpinistas americanos en el Himalava, además de haber prestado innumerables servicios en emergencias de menor gravedad.

El día 1 de diciembre, y bajo el indicativo 9M0SEA, tuvo lugar una «DX pedition» en

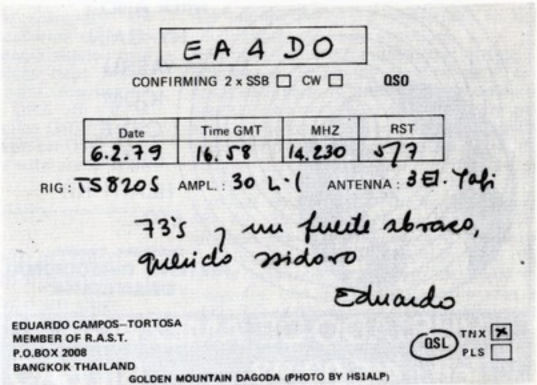
10.2 GHz, llevada a cabo por HS1ALV (Sam) desde la estación de base en el Eastern and Oriental Hotel y por HS1AHT Darragh), HS1BC (Hans), HS1AMB/S2BTF (Peter) v HS1ALP (Eduardo) desde una estación, transportada a mano, situada en lo alto de la colina de Penang (Penang Hill), a unos 1.200 metros sobre el nivel del mar.

La distancia entre ambas estaciones era de unos ocho kilómetros aproximadamente y, a falta de reclamaciones en contrario, el grupo de «expedicionarios» ha pedido el récord de distancia en 10 GHz de la Región III de IARU. Hasta ahora no se han registrado protestas adversas a esa solicitud.

Se utilizaron dos trompetas Gun-Plexers, de Microwave Associates, de una potencia de salida de 10 mV, 17 db de ganancia de antena, modulación FM con 150 KHz de desviación, alimentadas por baterías de 12 V. Finalmente cabe poner de relieve la magnifica labor desarrollada por los colegas 9M, quienes, a pesar de su reducido número, organizaron un programa digno del mayor encomio.

Debido a las condiciones adversas de propagación, la estación oficial de la Convención, 9M0SEA, no pudo establecer QSO con estaciones EA.





GALERÍA FOTOGRÁFICA

EA4DO

EA4 DO

CONFIRMING 2 x SSB C CW C

aso

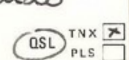
6.2.79	16.58	14.230	577
Date	Time GMT	MHZ	RST

RIG: TS 8205 AMPL: 30 L' (ANTENNA: 3 El. Tali

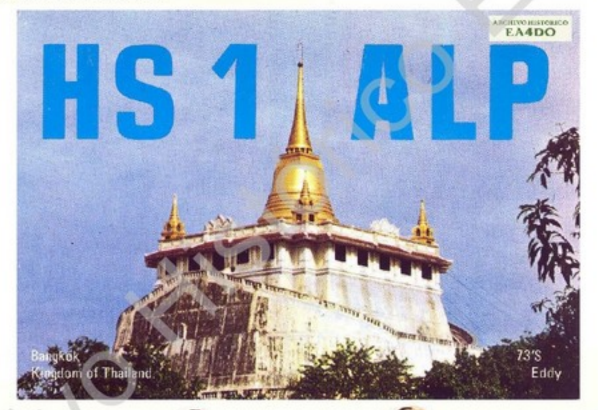
73's y un fuerte abraco, quesido sidoro

Eduardo

EDUARDO CAMPOS-TORTOSA MEMBER OF R.A.S.T. P.O.BOX 2008 BANGKOK THAILAND GOLDEN MOUNTAIN DAGODA (PHOTO BY HS1ALP)







ARCHIVOHISTORICO



Hans, HS1BG; Darragh, HS1AHT, Peter, HS1AMB/S2BTF, y Eduardo, HS1A LP (sentado)