

## Actualizaciones SOTA desde el 1 de agosto – por Simon G4TJC:

Este mes empezamos con sabor escandinavo.

### LA Noruega

Åge, LA1ENA, tiene una selección de nuevas cimas para nosotros en las regiones MR y NT. Esto incluye "Vardane, Remøy" de acuerdo a lo hablado recientemente en este hilo del Reflector: <https://reflector.sota.org.uk/t/add-summit-how-does-it-work/20673>



### OZ Dinamarca

Había algunas correcciones en posiciones de cimas de OZ desde 2016 que no se plasmaban en la base de datos. Ahora, ya están todas correctamente en su sitio.

## SM Suecia

Finalmente, para la sección escandinava añadimos algunas cimas del Sur de Suecia. Incluso tenemos una región completa para SM/JO-001, Tomtabacken, el punto más alto en Småland. Las otras cimas están en las regiones OG y VD.

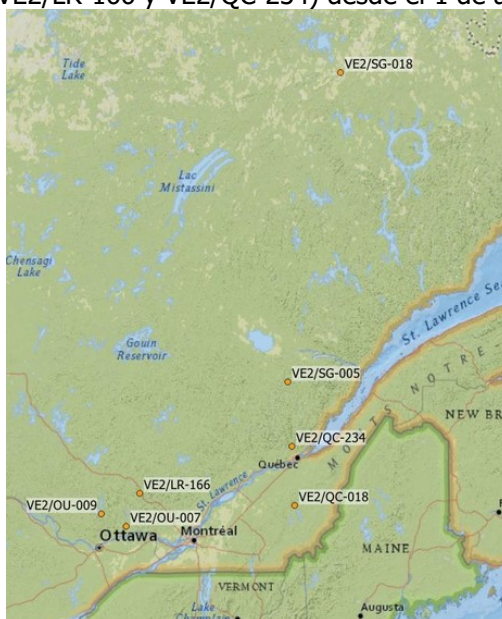


Tendremos más en el futuro en LA y SM, pues trabajamos a través de modelos locales de elevación.

En el otro lado del Atlántico tenemos:

## VE2 Canada - Quebec

Pierre me ha hecho comprobar algunas cimas que habían sido retiradas hace años. Usando el actual modelo de elevación canadiense y otras Fuentes, he podido rehabilitar 5 de estas cimas. Otras 2 resultaron tener vecinas más altas que toman nuevas referencias (VE2/LR-166 y VE2/QC-234) desde el 1 de agosto.



Reconocimiento para mapas base ESRI

Fuentes: National Geographic, Esri, DeLorme, HERE, UNEP-WCMC, USGS, NASA, ESA, METI, NRCAN, GEBCO, NOAA, iPC



De vuelta en Europa tenemos:

## I Italia

Daniel, IU2IGX, ha estado muy ocupado trabajando en (mayormente) los nombres de cimas italianas. Un gran número de ellas están siendo actualizadas. También 14 cimas (hasta ahora nunca activadas) se encontraron asignadas a una region incorrecta y así reciben ahora nuevas referencias. Una cima I/LO-037 se encontró por debajo de la prominencia requerida, por lo que ha sido retirada.

Además de estos cambios tenemos varios otros arreglos como de costumbre.

## Reportajes de activación SOTA en inglés y español. Por Guru - EA2IF

Después de cada activación SOTA que llevo a cabo, publico un reportaje con fotos en el Reflector SOTA (<http://reflector.sota.org.uk/>). A partir de 2019 todos mis reportajes sobre activaciones SOTA serán en inglés y en español también.

Pueden ver aquí los reportajes de mis cinco activaciones realizadas en julio 2019:

<https://reflector.sota.org.uk/t/mt-erreniega-ea2-nv-092-by-ea2if-p-ea2gm-p-on-20-07-2019/20763>

<https://reflector.sota.org.uk/t/mt-san-martin-ea2-nv-151-by-ea2if-p-ea2gm-p-on-22-07-2019/20773>

<https://reflector.sota.org.uk/t/vhf-fm-long-distance-trial-27-july-2019/20728/17>

<https://reflector.sota.org.uk/t/74th-mt-san-cristobal-ea2-nv-119-by-ea2if-p-on-29-07-2019/20810>

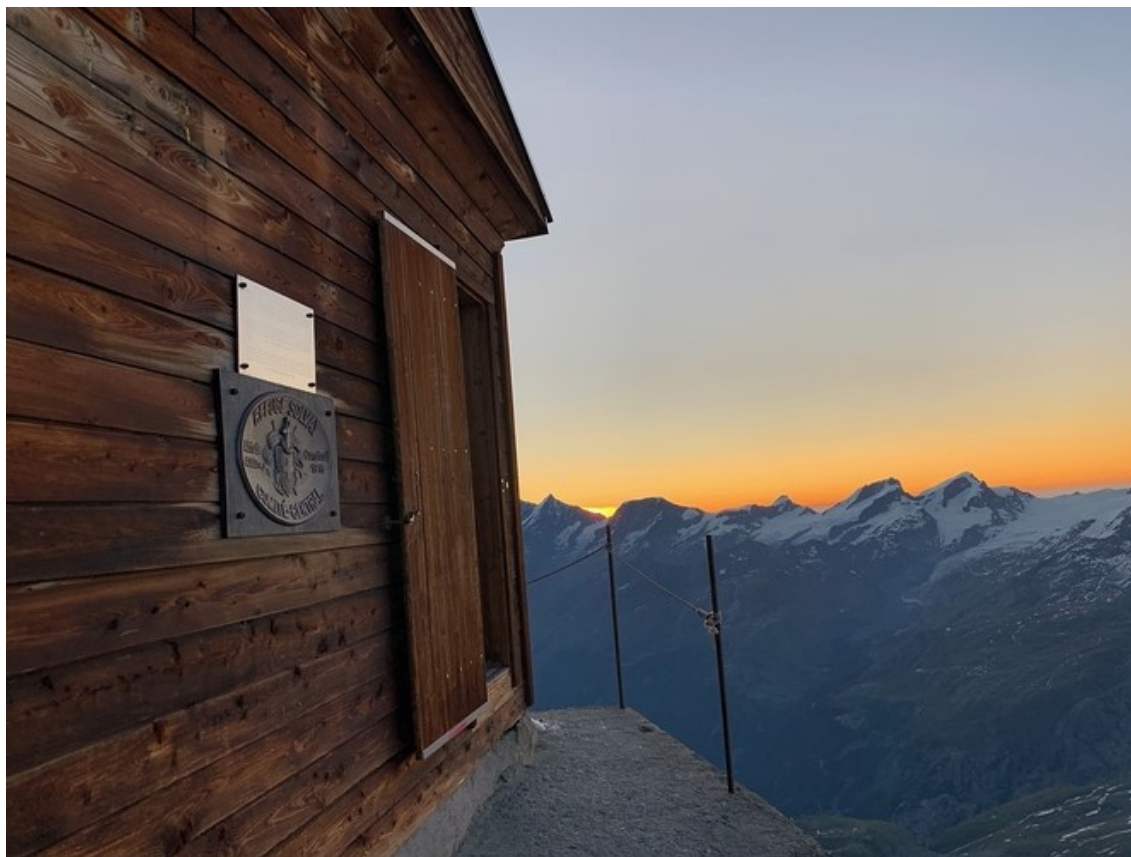
<https://reflector.sota.org.uk/t/mt-ezkintza-ea2-nv-148-by-ea2if-p-on-30-07-2019/20819>

Por Guru – EA2IF (miembro del equipo global de publicidad SOTA)

Primera activación SOTA del emblemático Mt. Matterhorn (HB/VS-006) en los Alpes suizos – 5 de julio, 2019 por Manuel HB9DQM y Matt HB9FVF:



Escalando en la oscuridad.



Amanecer desde el refugio de emergencia Solvay Hut situado a 4000m de altitud.



Matt HB9FVF junto a su guía en el ataque final a la cima.



Matt HB9FVF (izquierda) y Manuel HB9DQM (derecha) en la cima junto a uno de los guías (centro) que contrataron para llevarles hasta el objetivo, la cima del Matterhorn a 4478m de altura y después de regreso hasta la base de la montaña.



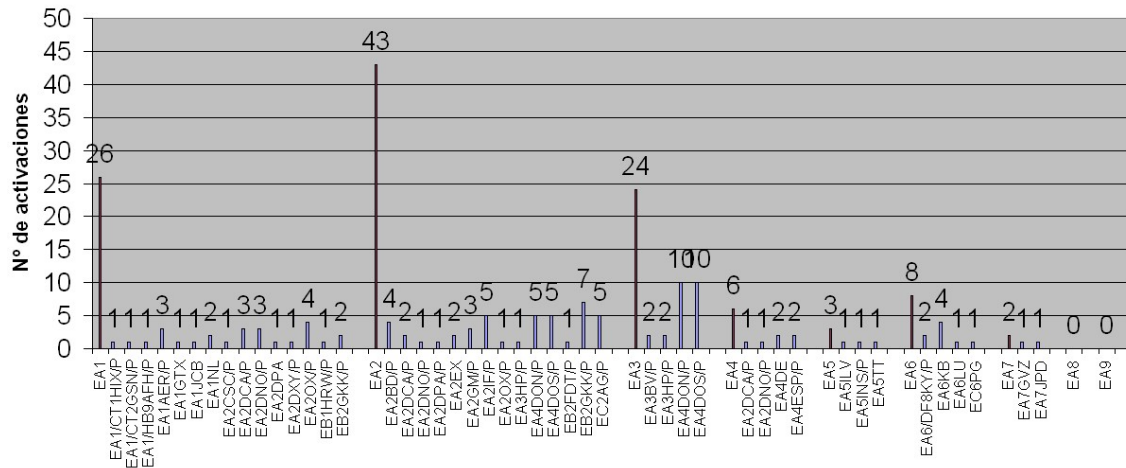
Matt HB9FVF (rojo) y Manuel HB9DQM (azul) tras haber coronado y activado la SOTA Matterhorn HB/VS-006.

Una vez en la cima, sólo dispusieron de unos pocos minutos para realizar la activación SOTA. Utilizaron un equipo Elekraft KX2 y una antena látigo (whip) de MFJ con un cable de contraantena. Sólo pudieron hacer 2 QSOs cada uno, siendo uno de ellos un contacto SOTA a SOTA (SaS) con Jürg HB9BAB. Con solo 2 QSOs cada uno, sus activaciones son válidas, aunque no podrán reclamar los 10 puntos de activador que vale esta cima por no haber realizado el mínimo de 4 QSOs requerido para ello. Tendrán que volver cualquier otro día...

## Activadores y activaciones SOTA realizadas por los radioaficionados de España y los países hispanoamericanos en julio-2019:

Con la información disponible en la base de datos SOTA correspondiente al mes de julio 2019, esta gráfica muestra las activaciones y los correspondientes activadores durante dicho mes en España.

**Activaciones y activadores en España en julio 2019**  
**TOTAL: 112 activaciones**



EA2 lidera este mes en número de activaciones, seguido de EA1, EA3, EA6, EA4, EA5 y EA7. No vemos activaciones desde los distritos EA8 y EA9.

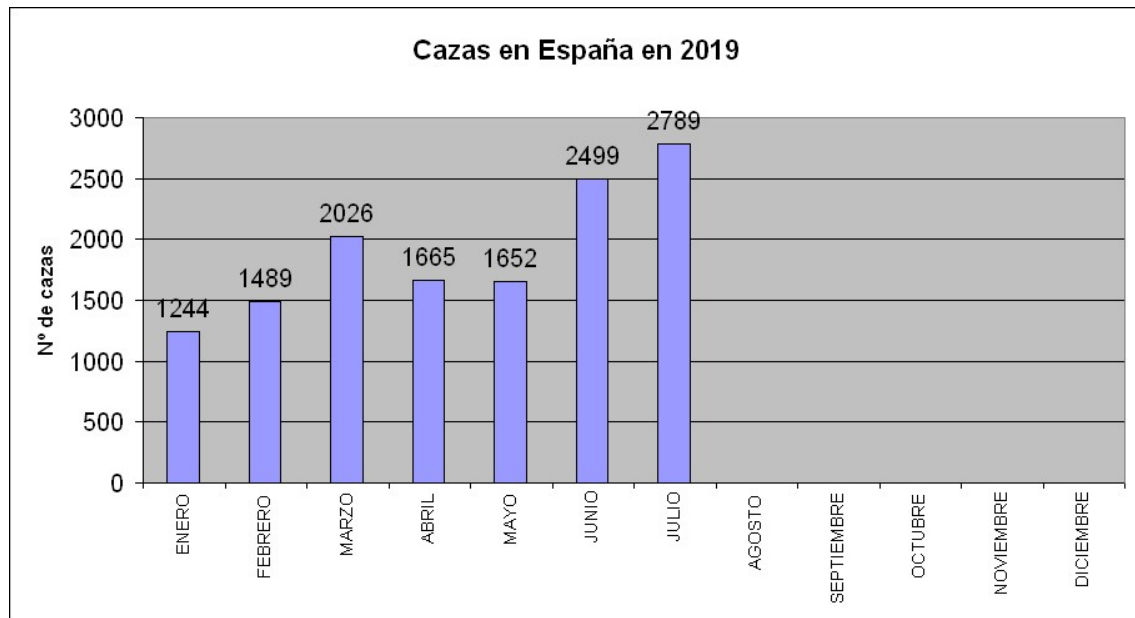
Hemos tenido un muy buen número de activaciones, siendo el mejor mes de los que llevan transcurridos este año. Se nota que estamos en verano y tiempo de vacaciones para muchos.

Esta es la gráfica del mes a mes en este año 2019 y la media mensual del año 2018.



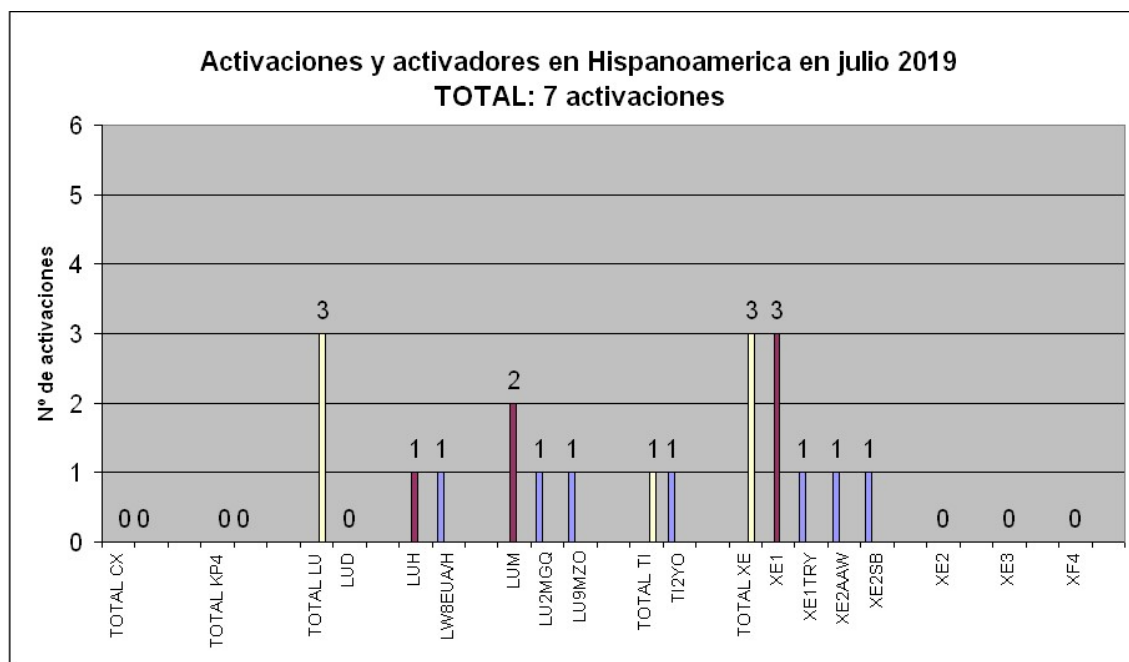


Esta es la gráfica del mes a mes en este año 2019:



Las 2789 cazas registradas en este mes de julio suponen un nuevo record histórico. Bravo a todos los cazadores. En cuanto se registren muchos que faltan y suban los QSOs de sus respectivas cazas SOTA, probablemente seguiremos pulverizando records.

Con la información disponible en la base de datos SOTA correspondiente al mes de julio 2019, esta gráfica muestra las activaciones y los correspondientes activadores durante dicho mes en los países hispanoamericanos con asociación SOTA existente.



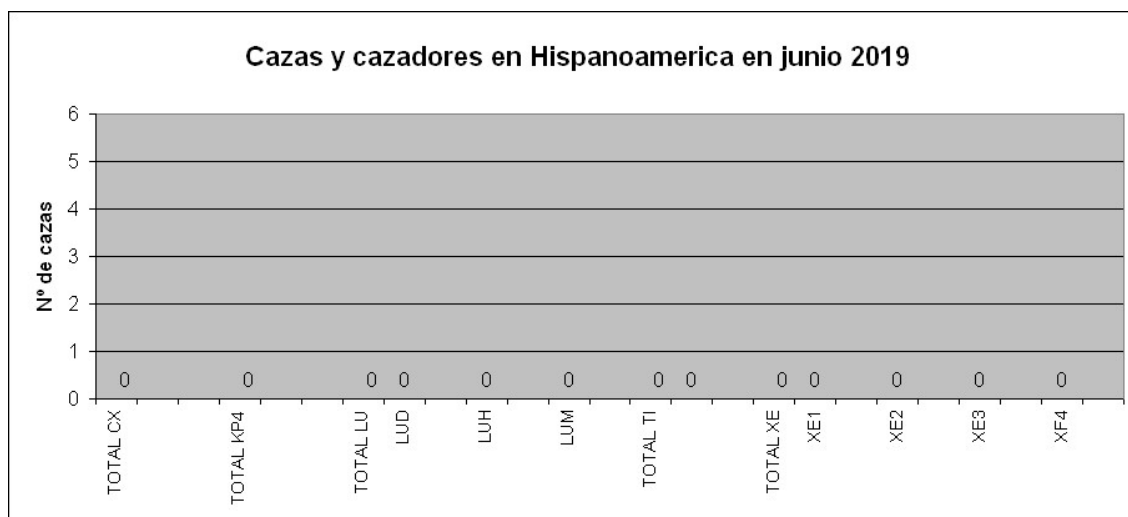
Vemos 3 activaciones en LU Argentina, 1 en LUH y 2 en LUM, así como 1 activación en TI y 3 activaciones en XE1 México, lo que pone el total del mes igualado con el del mes anterior y el mejor número mensual que se había registrado en marzo.

Esta es la gráfica del mes a mes en este año 2019 y la media mensual del año 2018.



Parece que los activadores van cogiendo hábito y buen ritmo. Enhorabuena!

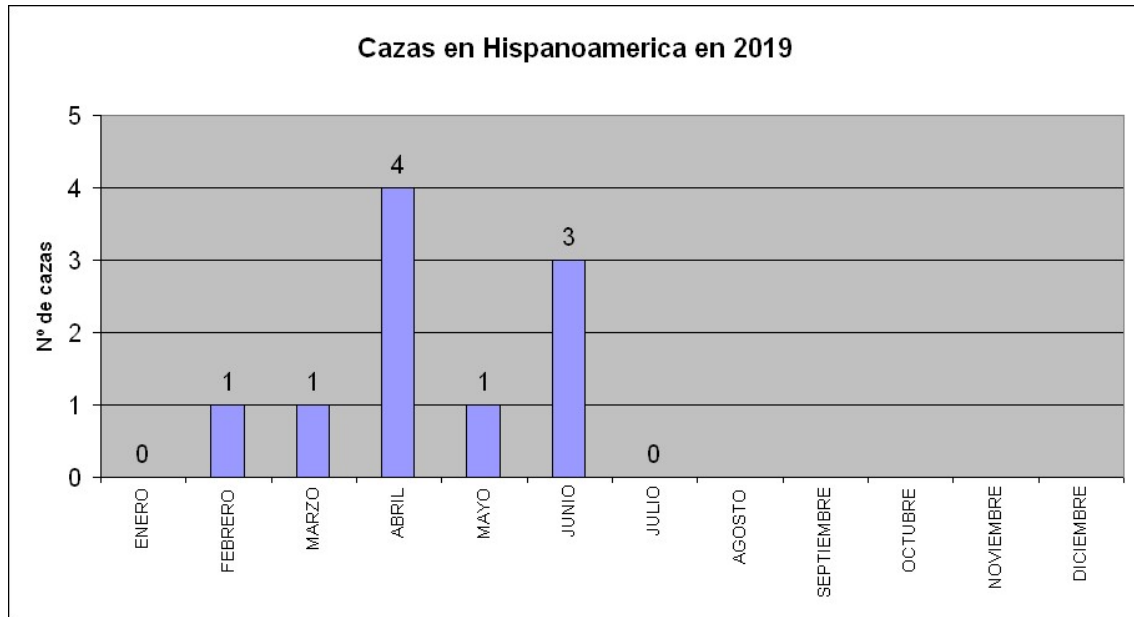
Respecto a la actividad cazadora, en este mes de julio no ha habido una sola caza SOTA registrada en la base de datos y me gustaría reiterar lo dicho anteriormente de que es importante que todos los cazadores se registren y suban sus QSOs a la base de datos SOTA porque, de lo contrario, es como si no hubieran existido a efectos de cómputos de puntuación y registros de actividad. Véanlo en la gráfica siguiente:



Con todas las activaciones que ha habido y el número de QSOs realizados por los activadores, es extraño que no haya ninguna caza registrada, aunque podría ser si es que todos los activadores realizaron sus QSOs con estaciones de fuera de Hispanoamérica. Pero esto me parece demasiado extraño. Vamos a ver si se animan los cazadores a registrarse y subir sus QSOs a la base de datos.

Esta es la gráfica del mes a mes en este año 2019:

Por Guru – EA2IF (miembro del equipo global de publicidad SOTA)



Para más información sobre el programa Summits on the Air – SOTA, visiten, por favor, <http://www.sota.org.uk>

73 de Guru – EA2IF (miembro del equipo global de publicidad SOTA)