

R (165)

CA/23

Correspondencia científica  
1931

Zaragoza 17 Sep. 1931.

Quindo Ascarza.

Mr. Perci Ryves, astrónomo por cuyas señas preguntas en tu grata de hoy vive en "Paseo de Casera"

No recuerdo el número, pero es muy conocido en el barrio y llegarán a él las cartas sobre todo poniendo "astrónomo inglés" pues es muy popular en Zaragoza y conocido por "el astrónomo" o "el inglés"

Más seguras son todavía estas señas: "Redactor de la Voz de Aragón" pues en ella es crítico musical y allí está frecuentemente.

Desde mi reciente llegada a Zaragoza, pues pasé el verano en Chindrión Casai

biendo una Geometría descriptiva) no le he visto. Aparece y desaparece como los cometas, pero de periodo desconocido.

"La Vo de Aragón" publicó hace pocos días un artículo elogiando el descubrimiento y daba algunas noticias al parecer de la propia pluma del descubridor.

Buscaré ese número de la Vo en su redacción y quizá allí tropiece con el misterioso Ryer. Y te recordaré también algo de aquellos tiempos...

"Yo tenía 16 años, ella se llamaba Urania..."

Pero no quiero retrasar esta información qd de momento satisface tus deseos.

Siempre tuyo... hasta otra más larga y con el afecto de siempre  
G. Galán.

20  
10 set 1931  
afiliado a  
que cuenta  
nuestro

M. RYVES  
Torrero,

(Camino de San José, 138)

ZARAGOZA

1-2-2  
8 de Octubre de 1931

Sr. D. V. Ascarza,  
Madrid.

Mi distinguido amigo; al regresar de una breve ausencia se me ha entregado su atenta carta del 19 ppdo que por ir dirigida "La voz de Aragón" no se hizo seguir.

Me extraña que diga el Sr Strömgen que una carta dirigida a mi nombre, Torrero haya sido devuelta, pues aun cuando mis señas actuales son las de arriba, casi toda la correspondencia sigue viniendo dirigida a las antiguas "Torrero, 76" o sencillamente "Torrero" y no tengo noticia que que ninguna comunicación, periódica o no, se haya extraviado.

Agosto  
Precisamente, durante el mes de ~~septiembre~~ y con motivo del cometa 1931 e, he recibido de Copenhague tres cartas (fechas 13, 17, y 21) que llegaron normalmente y fueron contestadas, más siete tarjetas circulares (130-139) de la misma procedencia.

Un telegrama, en cambio, dirigido "Ryves Zaragoza" fue devuelto por insuficiencia de señas (los repartidores de telégrafos no me conocían) y otro con señas "Observatorio astronómico" tardó en ser entregado por que lo llevaron al observatorio meteorológico — ya sabe Ud que es imposible convencer a la gente que astronomía y meteorología son cosas distintas.

Respecto a la interpretación de mis telegramas a Copenhague: — Los dos primeros estaban redactados en

"lenguaje claro" dando la posición aproximada del cometa; para otros dos posteriores empleé la clave del Prof. Holden que figura en el mismo tomo de las "Publications of the Astronomical Society of the Pacific" donde se publica la clave internacional usada en Copenhague. Si eché mano a aquella clave fué por la sencilla y suficiente razón de que no poseía otra y porque además está recomendada por algunas autoridades. Por consiguiente fueron inútiles las cartas y telegramas de Strömberg recomendándome el empleo de la clave internacional.

De todas las maneras, y aparte las anteriores consideraciones, la oficina central de Copenhague incurrió en una falta al no anunciar el cometa inmediatamente a sus correspondientes abonados.

Esperaron tres días y así se perdió tiempo y fácilmente se podía haber perdido el cometa si las condiciones atmosféricas hubiesen sido menos favorables. Le dió la casualidad de que yo tuviera el telescopio principal desmontado y el micrometro sin hilos y así no me fue posible obtener posiciones exactas. <sup>si entoso</sup> Después de depositar mi telegrama a Copenhague descansé tranquilo en la creencia de que dentro de pocas horas la noticia estaría en manos de otros mejor preparados para esta clase de trabajos. No fué así por culpa de la oficina central de la U.A.I.

De su aff. amigo y S.S.

P. M. Reyes

5 nobre 1931

Sr. D. P. Ryves

Zaragoza,

Mi distinguido amigo: He ibi su postal del dia 19 del pasado y ha de perdonarme Ud. que no le haya contestado antes. No ha sido olvido pero de una parte el deseo de dar a Ud. alguna noticia y las muchas ocupaciones han retrasado esta carta. No hemos tenido suerte hasta ahora con el cometa. Se hicieron dos fotografias en los primeros dias de octubre pero la region ocupada estaba muy cerca del horizonte y habia mucha bruma. Las fotografias son medianas y por la luz de la autora ya cercana estan algo veladas. Luego se echò la Luna encima. Quando recibí su targeta con los datos nuevos estabamos preparados para un nuevo intento pero el tiempo ha sido muy desfavorable. El 19 tuvimo ya un cielo cirros el 20 y 21 ya hubo mas nubes hasta cubrirse del todo y despues hasta el 25 inclusive lluvias que la media mas de 07 litros por metro cuadrado

Vicet F. Ascarza

Tenemos no obstante tres fotografías obtenidas con un aparato de Zeiss  
objetivo: etzval de 20 cm de abertura y un metro de distancia focal. Son  
mediana por las condiciones de estas tablas atomosféricas en que fueron  
tenidas. Hay incrustaciones muy leves hacia la posición del cometa pero bien  
trae no haya un testimonio mas claro no nos atrevemos a darlo como el as-  
tro buscado. Se lleva a estrella de 10 y media a 14 mag. Si el tie po lo  
permite volveremos a la carga aunque temo que la disminución de brillo  
por el alargamiento lo haga mas difícil de captar. Esto es lo hecho y por  
ello vera que no he descuidado el asunto aunque los resultados no hayan  
correspondido a los deseos. Se reitera de Ud. atmo amigo y a. s.

K 611089



TARJETA POSTAL

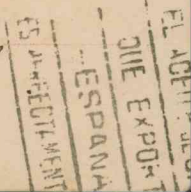


Al Sr. D. Victoriano F. Ascarza,

Observatorio Astronomico,



Madrid



En este se escribe solamente la dirección.



c. San José, 1938,

1-2-5

Zaragoza.

19 de Octubre de 1931

Distinguido amigo;

Agradezco su amable carta del 10 etc. Sinceramente felicito tanto a Ud. como al observatorio por su nombramiento.

Respecto al cometa 1931 c: Es ahora fácilmente observable por la mañana entre  $4\frac{1}{2}$  y 5, aunque de poco brillo,  $11^m$  o menos, y se halla muy cerca de la posición indicada en el ephemeris de Möller (U.A.I. circular N<sup>o</sup> 339).

Para el día 22 están indicadas las coordenadas  $+10^{\circ}54'8''$ ,  $\delta +1^{\circ}42'$  (1931). Si Vdes. obtuviera alguna fotografía de esta región le agradecería mucho me enviara una prueba (mejor 2). Aunque la imagen del cometa no apareciera en la placa no ~~importaría~~ obstante me sería útil la fotografía con la indicación de abertura y distancia focal del objetivo. El tiempo aquí es favorable y la luna todavía no estorba. De Ud. aff. P. Reyes