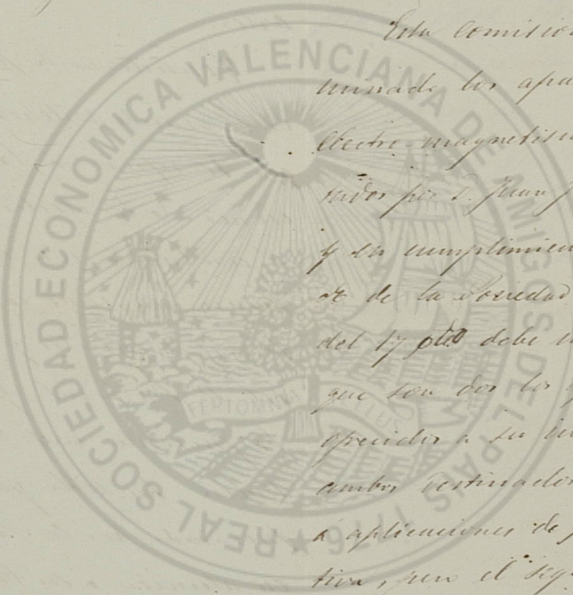


1852 C-129

V. Cienas n. 7.

Comisión de Ciencias  
Exactas y Naturales



Esta Comisión ha exa-  
minado los aparatos de  
electro-magnetismo presen-  
tados por D. Juan José Barrera  
y ha cumplimentado el acuer-  
do de la Sociedad en sesión  
del 17 pto. debe manifestar:  
que son los aparatos  
aprobados en su inspección,  
tanto destinados por ahora  
a aplicaciones de física expe-  
rimental, como el segundo puede  
aplicarse a usos industriales  
de grande importancia: uno  
y otro están contruidos con  
sencillez y economía y lle-  
van cumplidamente el ob-  
jeto propuesto por el Sr. Bar-

Vera de demostrar la apli-  
cación de las ciencias á las  
artes.

Considerando pues que  
es de grande interés todo lo  
que se refiere á las aplica-  
ciones de la electricidad sola  
ó combinada con el magne-  
tismo — en cuyo caso entran  
los experimentos y aparatos  
del Sr. Barrocal, y همین  
de presente, con este insti-  
tuto ha sido ya la veces  
premiado por la Sociedad  
en atención á su buen éxito  
en la enseñanza de acultor  
y á sus trabajos con el ba-  
guerritipo: la Comisión  
opina que la Sociedad  
se halla en el caso de

Recompensa el suceso  
merito contenido por D.  
Juan José Barrera  
con la medalla de plata  
de 2ª clase.

Datamos que la Comisión  
señala al Superior precio  
de la Corporación

Valencia 11 de Diciembre  
de 1772.

J. J. Barrera  
D. D.

Secretaría de la Sociedad Anónima

Comunidad Económica de Amigos del  
País de Valencia 17 de Nov. de 1852.

Pase a la comisión de  
ciencias al efecto que  
se solicita.

D. O. D. L. S.

El Sr. Secretario  
Vicente Beney y Pueras



J. S. S.  
Quino Sor.

Durante mi permanencia en París, de donde acabo de regresar, he procurado estudiar principalmente las últimas y más importantes aplicaciones de la electricidad con el objeto de darlas a conocer entre vosotros y fomentar así por la inspección y consideración de ellas el estudio de las ciencias físicas.

El interés que restorna la Sociedad en el fomento de este estudio y de sus aplicaciones y la gran deuda

des gratitud que tengo  
que pagar á los amigos  
del País Valenciano, cesijen  
que antes que al público  
y hasta á las personas par-  
ticulares, cesiba yo mis tra-  
bajos para adquirir y pro-  
pagar el conocimiento de  
los adelantos mas recientes  
en la teoria y aplicacio-  
nes de la electricidad á  
la Corporacion de amigos  
del País mi constante  
protectora, por si se digna  
cargar á su Comision  
de ciencias el examen de  
los aparatos en cuya cons-  
trucion estoy ocupado aho-  
ra y de lo que puede

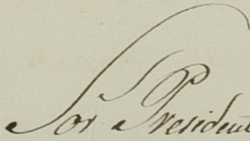
Perceivarse la Sociedad por  
medio de dicha su Comi-  
sion u otra que estimes con-  
venir al efecto.

Pongo a la Sociedad  
señora aceptar esta mi  
prueba de gratitud a sus  
favores.

Dios goze V. Ciudad  
Navucia 16 de Nov. de 1852

Juan José Barrera



  
Residente de la Sociedad de Amigos de Paris