

29 junio

Hallandome encargado de
la enseñanza de la Mine-
ralogia debo hacer presente
a U.S.I. que en 23 del corriente
he concluido las lecciones de
este ramo para cuyo mejor de-
sempeno he adoptado todas
las reformas propuestas por
los mas celebres profesores
tocante a la clasificacion
de los minerales, el valor de
los caracteres distintivos de
estos cuerpos, y el conoci-
miento de las rocas que constituyen
las masas solidas de la
tierra supliendo en parte
la falta de una obra ele-
mental, en nuestro idioma,
por medio de tablas manus-
critas que contienen la no-

menclatura de los minerales,
su peso específico, y su anali-
sis química.

El concurso de Discipulos
y de aficionados a este utili-
simo ramo de las ciencias
naturales ha sido numeroso
y constante en su asistencia,
y he advertido con placer
tal pasion por estas clase
de conocimientos, que me
atrevo a presagiar a V. S. S.
los mas felices resultados
si la juventud Española
es fomentada por aquellos
medios que dicta una so-
lida proteccion.

Lo quanto tengo el
honor de hacer presen

te al. V. V. acerca de las
lecciones de mineralogía
que acabo de dar, aprove-
chando quetoso esta ocasión
para manifestar de nuevo
al. V. V. los sinceros deseos
que me animan de contri-
-buir con mis escasas luces
á los progresos de la mine-
-ralogía en nuestro suelo.

Dios que al. V. V. nt. al.
Madrid 29 de junio de 1825.

Donato Fancini



Pres. de
Presidente y Vocales de
la Junta de Protección del
Museum de Ciencias.

ACN 0180 / 005



MUSEO NACIONAL DE CIENCIAS NATURALES

SERVICIO DE DOCUMENTACION

ARCHIVO

N.º EXPEDIENTE: 180 / 5

CONTENIDO: _____

AÑOS: 1825

SERIE: DOCUMENTACIÓN ACADÉMICA Y CIENTÍFICA

FONDO / SECCION DE FONDO: CÁTEDRA DE MINERALOGÍA

N.º CAJA: 180