



CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES
CIENTIFICAS Y TECNICAS
Instituto de Geocronología y Geología Isotópica

INFORME DE DATACION RADIMETRICA CARBONO-14
=====

MUESTRA AC-Nº: 1466 REMITENTE NQ: C.1-Sec.5-Niv.4 INFORME NQ: 4168
=====

Solicitante: P. Schavelzon
Institución: C.A.U.

Material: Carbón
Localidad: -----
Provincia: Buenos Aires

DATOS ANALITICOS
=====

ACTIVIDAD DE LA MUESTRA :	29.73 ± .40	cpm
ACTIVIDAD DEL PATRON NBS:	54.76 ± .50	cpm
ACTIVIDAD DEL FONDO :	12.04 ± .12	cpm

DELTA 13C muestra :	-24.8 por mil
DELTA 13C patron NBS:	-18.0 por mil

=====


EDAD C 14 (antes de 1950):	360 ± 70 años
----------------------------	---------------

=====

Edad corregida por delta 13C: SI

Analista: Lic. Roberto Cordero Otero
Observaciones: NO

Buenos Aires, 08 de Abril de 1998.


Dr. ENRIQUE LINARES
DIRECTOR

Este resultado será comunicado como dato obtenido por INGEIS
a la revista RADIOCARBON