



UNIVERSIDAD DE LOS ANDES

CENTRO DE COMPUTACION  
BOGOTA, D.E. - COLOMBIA

Carrera 1a. No. 18-A-70  
Teléfono 2824066 Ext. 2960  
Apartado Aéreo 4976 y 12340  
Telefax 2841890

Santafé de Bogotá, D.C., mayo 4 de 1.992

Señores  
INSTITUTO DE ASUNTOS NUCLEARES  
Atn. Dr. Ricardo Ramírez Carrero  
Subdirector Técnico  
Ciudad.

Estimados señores :

Dando respuesta a su solicitud me permito informarles que les ha sido asignado un código de prueba, que estará vigente hasta el 4 de julio del presente año.

El código asignado en el computador IBM 9377 es INSASNUC y que estará bajo su responsabilidad. La dirección electrónica en la red BITNET es entonces INSASNUC@ANDESCOL.

Su palabra clave es NSASNUCI pero, para efectos de seguridad les sugiero la cambien en la primera sesión de trabajo. Para esto utilice el comando CAMCLAVE.

Atentamente,

HUGO SIN TRIANA  
Jefe de Telecomunicaciones  
Centro de Cómputo

HS/mo.



INSTITUTO DE ASUNTOS NUCLEARES

Apartado Aéreo 8595  
Télex 42416 IAN BgCo  
Telefax 222 01 73  
BOGOTÁ, D. E., COLOMBIA

ST-028

30 de marzo de 1992

Doctora  
PATRICIA PIEDRAHITA  
CIDES-ICFES  
Calle 40 N° 16-46 piso 6°  
Ciudad

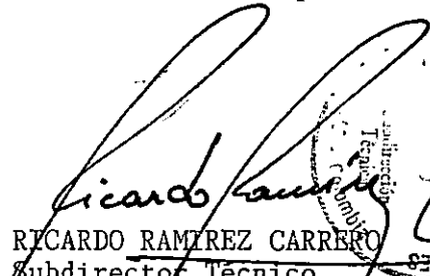
Apreciada doctora:

Concededores de la importancia que representa para nuestra institución el poder estar conectados al sistema BITNET, atentamente le solicitamos se sirva estudiar la posibilidad de asignarnos un código de prueba a través de la Universidad de los Andes.

Esta solicitud la hacemos previo contacto con los doctores Hugo Sin T. y Victor M. Toro de la Universidad de los Andes quienes nos indicaron sobre los requerimientos mínimos de infraestructura a nivel de hardware. Al respecto deseo comentarle que ya se verificaron estos requerimientos y efectivamente hay disponibilidad para recibir la comunicación.

Agradezco su gentil diligencia, me suscribo,

Cordialmente,

  
RICARDO RAMÍREZ CARREÑO  
Subdirector Técnico  


c.c.a: Dr. Jaime J. Ahumada B., MD

RRC/lmg.

463944