

## INSTITUTO DE INVESTIGACIONES ESTÉTICAS ARCHIVO HISTÓRICO



FONDO	BEATRIZ DE LA FUENTE
SERIE	005: TRAYECTORIA ACADÉMICA
CAJA	013
EXP.	128
DOC.	0017
FOJA	22
FECHA (S)	2003

## Dra. Beatriz de la Fuente

De:

"Viridiana de Fuentes Olivares" <viridiana-operacion@conacyt.mx>

Para: Enviado: Asunto:

<br/>

28 de febrero de 2003

DRA. BEATRIZ DE LA FUENTE PRESENTE.

## Distinguido Investigador:

Es para nosotros un honor comunicar a usted que atendiendo al QUINTO TRANSITORIO del Reglamento del SNI que entró en vigor a partir del primero de enero del año en curso, que a la letra dice: "Los investigadores que a la fecha ostentan la Cátedra Patrimonial de Excelencia Nivel I que otorgaba el CONACyT, como una distinción para aquellos científicos particularmente destacados a nivel nacional e internacional, con el propósito de estimular la dedicación y continuidad en su trabajo de investigación y con ello impulsar tareas de especial interés nacional, recibirán automáticamente la distinción de Investigador Nacional de Excelencia, en sustitución de la primera."

Por lo anterior, a partir del 10. de enero de 2003, usted tiene la distinción de Investigador Nacional de Excelencia del SNI, la duración de la misma es de diez años y los estímulos económicos consisten en 22 salarios mínimos mensuales. Para llevar a cabo la formalización respectiva, agradecemos a usted acudir a las oficinas del SNI para firmar su convenio y nombramiento, a partir del 17 de marzo próximo.

Ahora bien, siendo Investigador Nacional de Excelencia del SNI, el depósito de los estímulos económicos correspondientes a su categoría y nivel, serán depositados como siempre, en la cuenta a su nombre en BBVA Bancomer en la fecha acostumbrada.

Al ser para nosotros motivo de gran satisfacción su nueva distinción, el Ing. Jaime Parada Avila, Director General, extiende a usted una cordial invitación para contar con su presencia el próximo martes 25 de marzo a las 10:00Hrs en sus oficinas del CONACyT para brindarle el merecido reconocimiento a su trayectoria.

Atentamente

Dr. Alfonso Serrano Pérez-Grovas Director Adjunto de Ciencia