



## UNIDAD DE TRANSPARENCIA Y ACCESO A LA INFORMACIÓN PÚBLICA

**Asunto:** INFORME DE RESPUESTA

**Folio.- PNT/00969820**

Mexicali, B.C, a 19 de octubre de 2020

### **Estimado Solicitante:**

Anteponiendo un cordial saludo, con fundamento en los artículos 55, 56 fracción II y 125 de la Ley de Transparencia y Acceso a la Información Pública del Estado de Baja California; se procede a dar respuesta a la solicitud de información con No. Folio PNT/00969820, recibida por conducto de la Plataforma Nacional de Transparencia, donde requiere conocer lo siguiente:

*"¿Cuántos académicas y académicos de su entidad forman parte del Sistema Nacional de Investigaciones y en qué nivel se encuentra cada uno de ellos (candidato a Investigador, Investigador Nivel 1, Nivel 2, Nivel 3 o Investigador Emérito) Y su desglose en cuanto a género."*

En este sentido, se hace su conocimiento que el listado de académicas y académicos que forman parte del Sistema Nacional de Investigadores, es posible consultarlo en el siguiente enlace electrónico:

<http://cimarron.mx/uabc.mx/sni.html>

Dicho listado se conforma por los siguientes rubros: apellido paterno, apellido materno, nombre, unidad académica, campus y nivel; en el entendido, que el apartado de "Nivel" se cataloga de la siguiente forma:

C = Candidato a investigador

1 = Investigador Nivel 1

2 = Investigador Nivel 2

3 = Investigador Nivel 3

Por cuanto hace a la información sobre investigador emérito, se pone a su disposición el siguiente enlace electrónico, que le permite conocer los datos de interés:

<http://imageninstitucional.uabc.mx/semblanzas/investigador-emerito>

Los anteriores enlaces electrónicos se ponen a su entera disposición para que de su libre consulta y análisis pueda conocer la información de su interés, con el grado de segregación requerido.

Sin otro particular por el momento, esperemos que la información le sea de utilidad.

**A T E N T A M E N T E**  
**“POR LA REALIZACIÓN PLENA DEL HOMBRE”**  
**COORDINADORA**

**(RÚBRICA)**  
**KARINA CÁRDENAS RODRÍGUEZ**