



Honorable Cámara de Diputados

Provincia de Buenos Aires

PROYECTO DE DECLARACION

La Honorable Cámara de Diputados de la Provincia de Buenos Aires

DECLARA

De Interés Legislativo la Revista “**Núcleos**” de Investigaciones Científicas de la Universidad Nacional del Noroeste de la Provincia de Buenos Aires (UNNOBA), editada por primera vez en Noviembre de 2014. ISSN 2408-4492.

CPN NÉSTOR ADRIÁN R.
Diputado
Bloque Cambiemos
H.C. Diputados Pcia. B.A.

**Honorable Cámara de Diputados****Provincia de Buenos Aires****FUNDAMENTOS**

La revista es una iniciativa de la Secretaría de Investigación, Desarrollo y Transferencia, editada por el Centro de Edición y Diseño de la Universidad.

Con una periodicidad de un ejemplar cada seis meses, está destinada a la comunidad científica y educativa nacional e internacional.

Su objetivo es la divulgación de material original de investigadores y docentes investigadores.

Desde el punto de vista editorial, ha sido concebida en la confluencia del trabajo que se realiza en materia de investigación y generación de conocimiento desde las distintas escuelas que conforman la estructura académica de la Universidad. En materia gráfica, fue realizada siguiendo los parámetros técnicos y de contenido que regulan la formulación de este tipo de publicaciones de alcance científico.

Esta publicación se ha convertido en una referencia en ámbito académico nacional e internacional. La divulgación científico tecnológica es una de las actividades fundamentales para promocionar y debatir cuestiones no solo para la comunidad académica, sino también para fomentar a nuestros investigadores. Es importante, remarcar que desde el año 2014 esta publicación ha salido en forma ininterrumpida y ha convocado a eximios especialistas de diferentes universidades nacionales e internacionales.

Se contemplan artículos que reflejen opiniones originales e interpretaciones de temas relevantes y revisiones narrativas y prácticas.

CPN NÉSTOR ADRIÁN RÉSIKO
Diputado
Bloque Cambiemos
H.C. Diputados Pcia. Bs. A.