

Revista Información Científica

ISSN: 1028-9933

Universidad de Ciencias Médicas Guantánamo

Pupo Duran, Benavides Enrique En la ciencia el futuro de la nación cubana Revista Información Científica, vol. 98, núm. 2, 2019, pp. 140-142 Universidad de Ciencias Médicas Guantánamo

Disponible en: https://www.redalyc.org/articulo.oa?id=551760346001





Más información del artículo

Página de la revista en redalyc.org



Sistema de Información Científica Redalyc

Red de Revistas Científicas de América Latina y el Caribe, España y Portugal Proyecto académico sin fines de lucro, desarrollado bajo la iniciativa de acceso

abierto



EDITORIAL

En la ciencia el futuro de la nación cubana In science, the future of the Cuban nation Na ciência, o futuro da nação cubana

Benavides Enrique Pupo Duran¹

¹ Especialista de I Grado en Medicina General Integral y de II Grado en Psiquiatría. Máster en Atención Integral a la Mujer. Asistente. Universidad de Ciencias Médicas. Guantánamo. Cuba. Email: benrique@infomed.sld.cu ORCID: https://orcid.org/0000-0003-0591-4015

Estimados lectores:

El presidente de los Consejos de Estado y de Ministros, Miguel Mario Díaz-Canel Bermúdez, calificó el año 2019, como un año de retos y victorias en el que Cuba celebrará el 60 aniversario del triunfo de la Revolución; motivación suficiente para trabajar mejor y obtener mayores resultados. Además, reflexionó sobre el papel de las universidades en la búsqueda de soluciones a los problemas del país, la consolidación de la relación universidad-sociedad y el papel que deben desempeñar las casas de altos estudios en las nuevas inversiones tecnológicas que se realizan en las provincias y el país; se convocó a las universidades para que ayuden a resolver, desde la ciencia, muchas de las dificultades que hoy tenemos.⁽¹⁾

Nuestra Revista Información Científica (RIC), con el decursar del tiempo, ha venido trabajando hacia su perfeccionamiento. Desde el año 2017, año clave para Ecimed por la reorganización de los procesos, ha ganado en presentación, visibilidad y calidad, como parte de las estrategias trazadas por el Comité Editorial y sus árbitros nacionales e internacionales. Se ha trabajado para enfrentar los grandes retos que tenemos por delante, seguros de que con dedicación y entrega podremos alcanzar metas superiores y continuar el fortalecimiento del

funcionamiento del grupo, desde la activa y comprometida participación de los investigadores de todo el país de nuestro sector, que con su labor investigativa contribuyen a darle solución a los problemas de salud, a lo que nos enfrentamos cotidianamente, incidiendo de modo muy favorable en los indicadores de salud de la población cubana y, en especial, la guantanamera.

Los resultados alcanzados en las publicaciones científicas han permitido que RIC pueda estar situada en gran cantidad de bases de datos y sistemas de indexación, y su nivel de visitas, según Google Académico, vaya en ascenso, por lo que se hace necesario que continuemos manteniendo un elevado nivel de exigencia en la calidad de los artículos que sean enviados al Comité Editorial por parte de los autores así como por el Grupo de Arbitraje, lo que contribuirá a mantener este reconocimiento y que nuestras publicaciones sean referenciadas y citadas por los demás autores que nos visualizan. Estamos seguros que todos podemos hacer realidad este propósito y mantener el cumplimiento de las buenas prácticas en la aplicación de las políticas y estatutos.

Se hace necesario, además, que cada uno de nuestros autores cumpla con el requisito implementado en la Revista Información Científica sobre el uso del código ORCID, como aspecto indispensable a la hora del registro de los metadatos. El código ORCID ha ganado en popularidad con vistas a garantizar no solo la distinción inequívoca de las contribuciones escritas por los investigadores, sino también como un método efectivo al vincular las actividades de investigación de científicos y académicos referidas en diferentes sistemas de información.⁽²⁾

Los convoco al desarrollo de conocimientos útiles favorecedores del desarrollo científico académico, a incorporar proyectos de nuevas líneas de investigación que propicien cambios positivos en sus puntos de vista cognitivos, instrumentales-metodológicos y actitudinales-axiológicos para que estas investigaciones generen un sistema de conocimientos científicos actualizados para la preparación científica profesional y ético política de los profesionales de la salud.

A todos lo que hacen posible que podamos contar hoy con estas obras científicas, quiero mostrar el agradecimiento por su grandeza humana, su incalculable aporte al desarrollo científico, por esa bondad que sobrepasa los límites, por su afán de enseñar y de aprender, por su entrega cada día a la educación de las nuevas generaciones, muchas gracias y exhortar a los que no han publicados que se motiven a hacerlo

y a los que lo han hecho que continúen tanto su producción como su quehacer científico y así contribuir con nuevas publicaciones.

REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

- 1. Martinez Hernandez L. Díaz-Canel: «El 2019 será un año de retos y victorias». Granma. 29 Dic 2018, en la columna Cuba. Disponible en: http://www.granma.cu/cuba/2018-12-29/diaz-canel-el-2019-sera-un-ano-de-retos-y-victorias-29-12-2018-13-12-50
- 2. Cañedo Andalia R, Nodarse Rodríguez M, Peña Rodríguez KM. ORCID: en busca de un identificador único permanente y universal para científicos y académicos. Rev Cubana Inf Cienc Salud [en línea]. 2015 Mar [citado 4 May 2019]; 26(1):71-77. Disponible en: http://scielo.sld.cu/scielo.php?script=sci arttext&pid=S2307-21132015000100007&Inq=es

Recibido: 03/05/19 **Aprobado:** 08/05/19