

02-febrero-2021
Circular Núm. DGEU/09/2021
Xalapa, Veracruz, México.

Asunto: Invitación Padrón Veracruzano de Investigadores.

**CC. RECTORES, DIRECTORES GENERALES Y DIRECTORES DE LAS INSTITUCIONES PARTICULARES DE EDUCACIÓN SUPERIOR.
P R E S E N T E.**

Con el agrado de saludarles, les informo que en el marco de las acciones que realiza la Dirección a mi cargo para promover actividades científicas y tecnológicas dentro de la comunidad educativa que conforman las Instituciones Particulares de Educación Superior, se les hace una cordial invitación para participar en la convocatoria abierta del "**Padrón Veracruzano de Investigadores**", un programa permanente dirigido a personas dedicadas a la investigación, el desarrollo de tecnología y a profesionistas que actualmente realicen o hayan realizado actividades científicas, tecnológicas y de innovación, en beneficio de la entidad veracruzana.

El registro para las y los aspirantes a pertenecer al PVI será válido únicamente si se realiza a través de la Plataforma de Registro www.covecyt.gob.mx/pvi, siguiendo las indicaciones señaladas en cada uno de los apartados y con apoyo en la guía de usuario, por lo que, en caso de estar interesados, informen de su participación en dicho programa, enviando al correo electrónico dgeu@msev.gob.mx.

Para mayores informes comunicarse al Consejo Veracruzano de Investigación Científica y Desarrollo Tecnológico, a los teléfonos (228) 841 3670, 841 2463, 841 2534 en horario de 09:00 a 15:00 hrs. de lunes a viernes, o bien en el correo electrónico pvi@coveicydet.gob.mx. En caso de dudas o problemas con la plataforma de registro dirigirse al correo soporte@coveicydet.gob.mx. Se anexa convocatoria.

Sin otro particular, agradezco la atención que sirva prestar al presente.

ATENTAMENTE
"2021, Año de la Independencia"



MTRO. FERNANDO HERNÁNDEZ CABAÑAS.
DIRECTOR GENERAL DE EDUCACIÓN UNIVERSITARIA.



C.c.p.- Mtro. Jorge Miguel Uscanga Villalba, Subsecretario de Educación Media Superior y Superior, para su conocimiento. - presente.

