

SEGUNDA CONVOCATORIA PARA PUBLICACIÓN DE TRABAJOS DE INVESTIGACIÓN

En alcance a la primer convocatoria de la Revista IES CIENCIA, el Consejo Directivo y La Subsecretaría de Educación Pública del estado de Hidalgo, a través de la Dirección General de Educación Superior, convoca a todas las instituciones de educación superior del estado de Hidalgo, a someter trabajos de investigación y desarrollo tecnológico realizados por los profesores-investigadores de estas instituciones, para su publicación en forma de artículos en extenso en la revista:



La revista “IES Ciencia” es una publicación trimestral con ISSN en gestión y su comité editorial se integra por los investigadores que participan en los cuerpos académicos consolidados y en consolidación, de las universidades tecnológicas y politécnicas, así como los institutos tecnológicos del estado de Hidalgo. Los **temas** de los trabajos, serán básicamente los indicados por las áreas VI y VII, definidas por el CONACYT, e incluye a los investigadores que se abocan al estudio de la Ingeniería en sus diferentes sub-disciplinas entre otras:

Área VII: Aeronáutica, Ambiental, Civil, de Comunicaciones, Electrónica y Control, Eléctrica, Computación, Industrial, de Materiales, Marina y Portuaria, Mecánica, Minera, Nuclear, Petrolera, Química y Textil, en sus vertientes tanto básica como aplicada.

Área VI: Acuicultura, Agronomía, Alimentos, Biotecnología, Veterinaria y Zootecnia, en sus vertientes básica y aplicada.

La fecha límite del envío de los trabajos sometidos será el viernes 4 de marzo de 2016 y deberá hacerse al correo electrónico revista.ies@seph.gob.mx. Debido a la naturaleza de la publicación, los trabajos sometidos serán revisados por pares, integrados en un comité de investigadores reconocidos a nivel nacional e internacional.

PREPARACIÓN DE LAS CONTRIBUCIONES

- Utilizar un procesador de texto compatible con Microsoft Word. Las contribuciones, antes de ser aceptadas, pueden enviarse también en archivo .pdf. Sin embargo, en caso de ser aceptada su contribución, es responsabilidad del autor proporcionar el archivo de Word correspondiente.
- Tipo de letra: Arial (11 pts texto, 14 pts título, 9 pts pie figura y encabezado de tabla) con espaciamiento: sencillo y en tamaño carta. Los márgenes de la página: inferior y superior 2.5 cm; derecho e izquierdo 2 cm. Las sangrías en el manuscrito deben ser de 1 cm.
- La primera página del manuscrito debe incluir: título del trabajo, autores, afiliación, resumen y palabras clave en español y en inglés. El resumen no debe exceder 200 palabras y al menos se deben proporcionar 3 palabras clave. El autor por correspondencia debe señalarse con un asterisco y las afiliaciones con superíndices numerados.
- Se sugiere que las contribuciones tengan las siguientes secciones (no es obligatorio tener todas): introducción, antecedentes, metodología, materiales, resultados y discusión, conclusiones, nomenclatura, agradecimientos, referencias y apéndices. Además, cada sección puede dividirse en tantas subsecciones como el autor considere necesarias.
- Las ecuaciones deben estar numeradas y escritas con Mathtype o el editor de ecuaciones de Office. Las ecuaciones en forma de imagen no son aceptables.
- Las figuras y tablas no deben insertarse en el texto. Sin embargo, puede indicarse la ubicación donde se sugiere se coloquen. Al final del manuscrito se deben incluir un listado de las leyendas de tablas y figuras.
- Al referirse a una ecuación en el manuscrito debe escribirse de la siguiente manera: Ec.(1) o bien ecs. (1)-(5). Al referirse a una figura, seguir la misma regla, por ejemplo: Fig. 1, o bien figs. (1)-(5).
- Si una cita bibliográfica incluye a más de dos autores, debe referenciarse mencionando el primer apellido del primer autor, seguido de "y col." y el año de publicación. Por ejemplo: Lorenzo y col. (1999).
- Referencias. Es responsabilidad de los autores proporcionar una lista de referencias completas (incluyendo el título del trabajo y los números inicial y final de las páginas) de acuerdo a los siguientes formatos.

Artículos:

Bourriot, S., Garnier, C. y Doublier, J.L. (1999). Phase separation, rheology and microstructure of micellar casein-guar gummixtures. *Food Hydrocolloids* 7, 90-95.

Capítulos de libros:

Krochta, E.M. (1990). Emulsion on food products to control mass transfer. En: *Food Emulsions and Foams*, (E.L. Gaden y E. Doi, eds.), Pp. 65-78. Plenum Press, Nueva York.

Libros:

Grases, F. F., Costa, B. A. y Sohnel, O. (2000).Cristalización en disolución, conceptos básicos. Editorial Reverte, México.

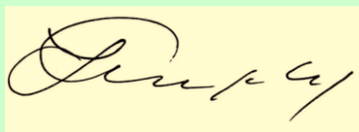
Tesis:

Carvajal, M. P. (2009). Estudio del Sembrado en la Cristalización por Lotes. Tesis de Maestría en Ciencias en Ingeniería Química, Universidad Politécnica de Celaya, México.

- Las tablas e imágenes deberán enviarse en un archivo adjunto al manuscrito; de preferencia en un archivo de texto (Word) o bien, crear un archivo comprimido (.zip) con los archivos de las tablas e imágenes. Las tablas no deben tener bordes verticales y no son aceptables en forma de imagen. “Guarda como” o convertir las imágenes a los siguientes formatos y considerar los requisitos de resolución para gráficos, medios tonos y gráficos vectoriales, que se indican a continuación: EPS (o PDF): para gráficos vectoriales, incrustando todas las fuentes utilizadas; TIFF (o JPEG): para fotografías en escala de grises (medios tonos) o color , resolución mínima de 300 dpi; TIFF (o JPEG): para imágenes en mapa de bits (píxeles en blanco puro y negro) y dibujos lineales, resolución mínima de 1,000 dpi; TIFF (o JPEG): para combinaciones de gráficos vectoriales con imágenes de mapa de bit (en color o escala de grises), resolución mínima de 500 dpi.
- No enviar: imágenes que están optimizadas para pantalla (por ejemplo, GIF, BMP, PICT, WPG), imágenes de suministro demasiado bajas en la resolución, y gráficos que sean desproporcionadamente grandes para el contenido.
- **AUTORÍA**

El autor deberá enviar junto con la contribución del artículo en extenso, una carta con formato libre y en .pdf, que contenga la siguiente información:

- Manifiesto de que la información contenida en el trabajo (incluyendo figuras, tablas e imágenes), son autoría exclusiva de los autores del trabajo. En caso de que algún elemento presentado en el trabajo en extenso no sea de autoría exclusiva de los autores, deberá ser indicado en la carta.
- Anexar los nombres completos y apellidos (sin abreviaturas ni pseudónimos) de todos los autores, ya que es indispensable para el registro ante derechos de autor de la SEP.
- Proporcionar la dirección completa a la cual deberá ser enviado el CD.

ATENTAMENTE

DR. LUIS ÁNGELES ÁNGELES
DIRECTOR GENERAL DE EDUCACIÓN SUPERIOR
EN EL ESTADO DE HIDALGO

