

El personal de la biblioteca tiene el objetivo de mantener informada a la comunidad del Centro. Por este medio les compartimos el material bibliográfico de reciente adquisición en las colecciones.

El boletín tiene una frecuencia mensual, y contendrá notas de las fuentes de información que ofrece la biblioteca a través del CONRICYT,



así como de las actividades que se realizan. El boletín se puede visualizar o descargar, desde el portal de la Biblioteca.

Confiamos en que la información sea de utilidad para sus labores de estudio e investigación que realiza dentro de las instalaciones del Centro.

Nota: La Biblioteca acató las disposiciones aplicables por la contingencia sanitaria del COVID-19, debido a lo anterior solo se ofreció acceso electrónico a las colecciones. A continuación presentamos los artículos digitales obtenidos durante el mes de abril.

DOCUMENTOS OBTENIDOS



Arano-Avalos, S.; Gómez-Merino, F. C.; Mancilla-Ilvarez, E.; Sánchez-Pérez, R.; Bello-Bello, J. J. **An efficient protocol for commercial micropropagation of malanga (*Colocasia esculenta* L. Schott) using temporary immersion** Scientia Horticulturae. 261 p.108998, 2020. [B-18297](#)

Chen, D.; Noda, N. A.; Takaki, R.; Sano, Y. **Intensity of Singular Stress Field (ISSF) in Micro-bond Test in Comparison with ISSF in Pull-out Test** International Journal of Mechanical Sciences. p.105817, 2020. [B-18298](#)

Shih, Y. F.; Kotharangannagari, V. K.; Chen, R. M. **Green composites based on high density polyethylene and recycled coffee gunny: Morphology, thermal, and mechanical properties** Modern Physics Letters B. 34(07n09)p.2040008, 2020. [B-18299](#)

De Lucca, A. D.; Cleveland, T. E.; Wedge, D. E. **Plant-derived antifungal proteins and peptides** Canadian journal of microbiology. 51(12)p.1001-1014, 2005. [B-18300](#)



[Scopus](#)

Tipo de Fuente: Base de Datos

Descriptor: Contiene más de 71 millones de referencias bibliográficas y 35,671 actas de conferencias y congresos

Acceso desde: 2012

Temáticas: Multidisciplinario

[Lista de Recursos.](#)



DIRECTORIO

Dr. Pedro Iván González Chi
Director General

M.S.C. Rosaura Martín Caro
Directora de Planeación y
Gestión

Ofir del Carmen
Pavón Navarro
Jefa de la Biblioteca

M.B.I.Sergio de Jesús Pérez
Responsable de Procesos
Técnicos
Elaboración y diseño

El Boletín está dirigido a la comunidad académica del CICY, a fin de contribuir en la difusión de los recursos de información que apoyen las labores de investigación y formación de recursos humanos que se realizan. Es editado en el Departamento de Biblioteca del Centro de Investigación Científica de Yucatán, A.C. (CICY), Centro Público de Investigación Conacyt, con oficinas en Calle 43 No. 130 x 132 y 134 A, Col. Chuburná de Hidalgo, C.P. 97205, Mérida, Yucatán, México. Tel.: (999) 942-8330 ext. 430. Correo: ser@cicy.mx

Accede a los recursos electrónicos, en sitios externos al CICY, con

EL DESCUBRIDOR DE INFORMACIÓN



Con el empleo del descubridor de información puedes acceder a las colecciones digitales desde la comodidad de tu hogar, o de cualquier parte del mundo.

Dentro de las instalaciones del Centro realiza tu solicitud para el registro en la página del CONRICYT.

Instrucciones:

1. Escribe tus datos personales
2. Selecciona la institución
3. Los datos que están marcados con * son de carácter obligatorio
4. Selecciona la casilla: No soy un robot
5. Acepta los términos de acceso
6. Envía
7. Tu registro se ha completado
8. Recibirás en minutos tu clave de acceso, pero en un máximo de 15 días se activará tu nombre usuario y contraseña para su uso.

