

## Presentación

*Reginaldo Báez Sañudo  
Asociación Iberoamericana de Tecnología Postcosecha, S.C.,  
México  
rebasa@hmo.megared.net.mx*



Acceso abierto diamante

Las predicciones de la escasa contribución de los investigadores para publicar en las revistas son cada vez más reales. Las revistas están siendo cada vez más insistentes pidiendo material para publicarse y poder mantenerse activas. Sigo creyendo que es la oportunidad ideal para sacar toda la información acumulada de las investigaciones realizadas y que pueden tener un impacto real en los sectores productivos donde se ha realizado la investigación más que indicador de productividad científica. Espero en este sentido, que podamos seguir contando con material suficiente para continuar con la publicación de nuestra revista. Actualmente tenemos CERO artículos para su publicación en el siguiente número de la revista del próximo mes de Junio del 2025.

Continuaremos agradeciendo a los colegas que gentilmente han enviado sus contribuciones para publicarse en este número de nuestra revista y esperamos que lo continúen haciendo para tener material para los próximos números.

Tenemos que ser más creativos para contar con fondos económicos para realizar nuestras investigaciones y llevarlas a su validación, publicación y aplicabilidad.

Seguiremos apostando al papel que está jugando nuestra revista en la formación de profesionales en nuestra área de competencia y que en un futuro no muy lejano seamos referencia para el intercambio de información científica y tecnológica.

Este volumen 25 número 2 contempla la publicación de 8 trabajos excelentes de investigación realizados en los diferentes países agremiados en nuestra asociación.

Continuaré haciendo el llamado **URGENTE** y continuaremos **INVITANDO** a todos los colegas a enviar sus trabajos para su publicación.

Mantengo mi convicción que nuestro objetivo deberá de continuar siendo, el dar a conocer los avances desarrollados en fisiología y tecnología de postcosecha de productos hortofrutícolas y la interacción entre líneas de trabajo de todos los colegas y estudiantes de Iberoamérica. Las experiencias del desarrollo del sector a través de colegas que han crecido en este ambiente de reuniones y congresos ha sido fundamental.

Este número de nuestra revista se podrá consultar a través de la página <https://www.redalyc.org> una vez que concluyamos el trabajo de actualización de nuestro lugarcito en el portal del Sistema de Información Científica Redalyc.

Sigo manteniendo mi invitación a los colegas para enviar sus glosas; hojas de vida o currículums para construir la Red Iberoamericana que hoy más que nunca nos puede generar beneficios incalculables a todos los miembros de esta Asociación. La comunicación se sigue manteniendo a través de un servidor, Dr. Reginaldo Báez-Sañudo; [rebasa@hmo.megared.net.mx](mailto:rebasa@hmo.megared.net.mx); [reginaldo.baez@gestagro.com.mx](mailto:reginaldo.baez@gestagro.com.mx)

Reciban un saludo afectuoso.

Dr. Reginaldo Báez Sañudo

Secretario Ejecutivo

Diciembre del 2024  
rebasa@hmo.megared.net.mx

**Disponible en:**

<https://www.redalyc.org/articulo.oa?id=81381932001>

Cómo citar el artículo

Número completo

Más información del artículo

Página de la revista en redalyc.org

Sistema de Información Científica Redalyc  
Red de revistas científicas de Acceso Abierto diamante  
Infraestructura abierta no comercial propiedad de la  
academia

Reginaldo Báez Sañudo

**Presentación**

*Revista Iberoamericana de Tecnología Postcosecha*

vol. 25, núm. 2, p. 107, 2024

Asociación Iberoamericana de Tecnología Postcosecha, S.C.,  
México

[rebasa@hmo.megared.net.mx](mailto:rebasa@hmo.megared.net.mx)

**ISSN:** 1665-0204