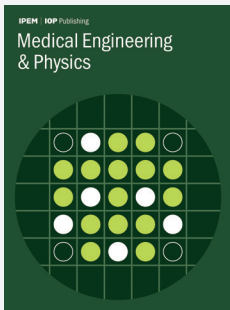


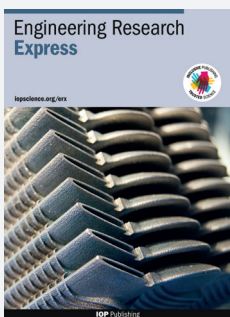
Cambios en revistas 2026



Dos revistas asociadas se unirán al portafolio de IOP Publishing

IOP Publishing (IOPPP) y el Institute of Physics and Engineering in Medicine (IPEM) están fortaleciendo su larga colaboración mediante un nuevo acuerdo que contempla la transferencia de la revista [Medical Engineering and Physics](#) (MEP) (ISSN en línea: 1873-4030) a la plataforma de IOPP, junto con el lanzamiento de [Medical Sensors and Imaging](#) (MSI) (ISSN en línea: 2977-8425), una nueva revista de acceso abierto (OA) en modalidad gold en nombre del IPEM.

MEP se añadirá a nuestro paquete premium de suscripción, [IOPscience extra](#), a partir del año de suscripción 2026, y también estarán disponibles suscripciones individuales. MEP también se incluirá en la Lista B de nuestros acuerdos transformativos (TA), lo que permitirá a los autores de instituciones participantes publicar sus investigaciones en acceso abierto en la revista.



Nuevo título de IOPP añadido a IOPscience extra

[Engineering Research Express](#) (ERX) (ISSN en línea: 2631-8695) es una revista amplia y de revisión rápida por pares que publica nuevas investigaciones experimentales y teóricas sobre innovación, diseño, mantenimiento y la aplicación de todos los aspectos de la ingeniería.

Lanzada en 2019, todos los artículos publicados en la revista hasta ahora han estado disponibles gratuitamente para todos los lectores. ERX se incorporará a [IOPscience extra](#) a partir del año de suscripción 2026, y también estarán disponibles suscripciones individuales. Esta revista ya está incluida en la Lista A de publicación, por lo que es apta para la publicación en acceso abierto (OA) en todas las instituciones con acuerdos transformativos (TA).



Metrologia se convierte en una revista totalmente gold open Access

[Metrologia](#) (MET) (ISSN en línea: 1681-7575), publicada por IOPP en nombre del [Bureau International des Poids et Mesures](#) (BIPM), se convertirá en una revista de acceso abierto (OA) completamente gold a partir de 2026. La revista seguirá siendo apta para acuerdos transformativos (TA) y pasará de la Lista A a la Lista D.

Todo el contenido publicado en MET a partir de enero de 2026 (Volumen 63) estará disponible de inmediato para los lectores en formato de acceso abierto. Los clientes de [IOPscience extra](#) mantendrán acceso al archivo completo (1965-2025), que también se encuentra disponible para compra en acceso perpetuo por parte de su biblioteca. Para más información y precios, póngase en contacto con su Representante Regional.



Una nueva revista diamond open access con Songshan Lake Materials Laboratory

En los últimos cinco años, la investigación en inteligencia artificial (IA) y aprendizaje automático (ML) ha crecido casi diez veces más rápido que la producción científica general. Para satisfacer la creciente necesidad de revistas de alta calidad dedicadas a las aplicaciones de IA en disciplinas científicas, IOPP y el Songshan Lake Materials Laboratory (SLAB) han lanzado [AI for Science](#) (AI4S) (ISSN en línea: 3050-287X), una nueva revista diamond open access que apoya las diversas necesidades de este campo interdisciplinario en rápido crecimiento.

Todos los artículos se publicarán en modalidad de acceso abierto, con los costos de publicación totalmente cubiertos por SLAB bajo el modelo diamond OA.