

# InCites™

UNA CÓMODA FUENTE QUE OFRECE EVALUACIÓN PERSONALIZADA EN LA WEB BASADA EN LAS CITAS DE LAS INVESTIGACIONES



## LO QUE OFRECE

- Interfaz web intuitiva
- Métricas basadas en datos objetivos y respetados de *Web of Science*®
- Análisis estándar y datos de pruebas comparativas
- Conjuntos de datos y métricas específicos del cliente
- Funcionalidad de informes, resumen y visualización
- Vínculos a los registros de *Web of Science*
- Exportación de datos y gráficos
- Creación de archivos PDF

## PODRÁ

- Supervisar los resultados y la repercusión de las investigaciones institucionales
- Comparar el rendimiento de sus investigaciones con respecto a otras instituciones y a pruebas comparativas mundiales y específicas
- Precisar investigadores, departamentos y tendencias de investigación influyentes y emergentes
- Establecer objetivos medibles; asignar fondos con precisión e inteligencia
- Supervisar la actividad colaborativa y efectuar el seguimiento de nuevas oportunidades de colaboración
- Respaldar actividades de acreditación, propuestas de financiación, agendas legislativas, solicitudes de alumnos, captación de personal docente y estudiantes
- Planificar una estrategia de investigación con métricas cuyo seguimiento puede llevarse a cabo a largo plazo

## MOTIVOS PARA UTILIZAR LAS MÉTRICAS DE CITAS

Las métricas de citas son transparentes, repetibles y fáciles de comprender. Con ellas, los profesionales reconocen las investigaciones de otros colegas, por lo que constituyen un indicador válido de la repercusión y utilidad de un artículo en el seno de la comunidad investigadora.

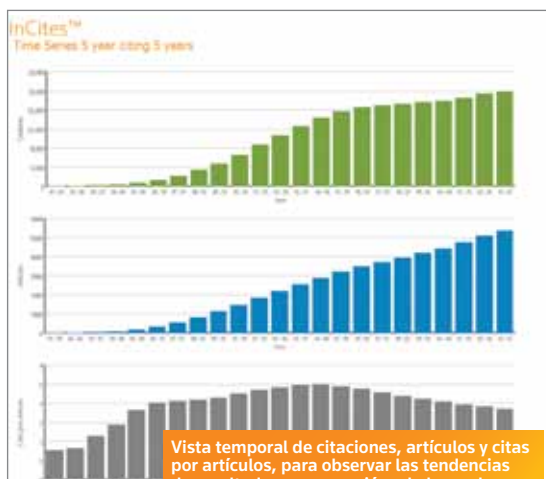
## ANÁLISIS OBJETIVO DE PERSONAS, PROGRAMAS Y COLEGAS

*InCites* es una herramienta web de evaluación personalizada, basada en citas, que permite a los administradores académicos y gubernamentales llevar a cabo análisis de productividad y comparar sus resultados con los de sus colegas de todo el mundo.

*InCites* es un recurso exhaustivo que proporciona todos los datos y las herramientas que se necesitan para producir con facilidad informes específicos y personalizados... todo en la misma ubicación. Puede llevar a cabo análisis en profundidad de la función que desempeña su institución en la investigación, además de producir instantáneas específicas representativas de aspectos concretos del rendimiento de sus investigaciones.

Este sistema integral responde a preguntas fundamentales, como las siguientes:

- ¿Cuántos documentos se han elaborado en mi institución o país?
- ¿Qué documentos son más influyentes en cada campo?
- ¿A qué autores se está valorando más?
- ¿Cómo se averigua el H-index de un investigador individual? ¿Y el de un departamento?
- ¿Está cambiando el enfoque investigador en mi institución?
- ¿Cuál es la situación de mi institución en comparación con otras equivalentes, o con las que aspiran a serlo?
- ¿En qué campos destaca mi institución? ¿En cuáles necesita mejorar?
- ¿Cuál es el porcentaje de citas medio de mi institución? ¿Y en los campos seleccionados?
- ¿Quién colabora con quién? ¿Con qué frecuencia?



Vista temporal de citas, artículos y citas por artículos, para observar las tendencias de resultados y repercusión a lo largo de los años.



Las métricas resumidas comunican una imagen panorámica de un conjunto de datos. Se indican las métricas de citas, disciplinas, colaboración y otros aspectos.



**INCITES PROPORCIONA CONTENIDO PRECISO Y HERRAMIENTAS FLEXIBLES:**

**Informes de citas analíticos y datos comparativos**

Todos los datos se basan en datos biográficos y de citas de *Web of Science*, fuente de datos multidisciplinar, fiable y objetiva en más de 100 países desde hace más de 50 años. Estos datos se verifican cuidadosamente mediante un proceso de selección de publicaciones riguroso y probado, que garantiza que las métricas sean precisas, autorizadas y coherentes.

**Conjuntos de datos y métricas específicos del cliente**

La funcionalidad flexible facilita informes específicos centrados en el estudio de conjuntos relevantes de medidas del rendimiento. Puede limitar los conjuntos de datos conforme a los criterios de búsqueda, y guar-

dar las vistas y los subconjuntos de datos. Incluye la posibilidad de unificar los datos de direcciones y países según las especificaciones del cliente.

**Funcionalidad de informes y visualización**

Vea y organice los informes guardados. Exporte informes y gráficos en varios formatos, cree archivos PDF para intercambiarlos y distribuirlos. Establezca vínculos a los registros y las definiciones de cada métrica que figuran en *Web of Science*, a fin de ofrecer más información. Utilice gráficos y tablas para mostrar y resumir los puntos principales, y proporcionar un panorama global.

**DEMOSTRAR EL IMPACTO Y LA IMPORTANCIA DE LAS INVESTIGACIONES**

**Métricas esenciales y probadas**

- Documentos totales
- Citas totales
- Repercusión de las citas (citas por documento)
- Porcentaje de documentos citados y no citados
- Indicadores de colaboración
- Recuentos de citas esperados
- Porcentajes de citas por categoría
- Media y mediana de citas
- H-index
- Frecuencia y distribución de las citas
- Índice de interdisciplinariedad

**Informes exhaustivos**

- Métricas resumidas
- Lista de artículos de origen y de citación
- Frecuencia y distribución de las citas
- Series temporales
  - Citas correspondientes a 1 año, autor que efectúa la cita y citas correspondientes a 5 años
- Clasificación de artículos de origen citados
  - Autor, institución, país, campo, publicación, palabra clave y tipo de artículo
- Clasificación de artículos de citación
  - Autor, institución, país, campo, publicación, palabra clave y tipo de artículo



La clasificación por campos de sus artículos muestra los resultados y la repercusión

La clasificación por campos según los artículos de citación muestra los campos en los que más influye su trabajo



Vínculos directos a clasificaciones por autor, publicación o campo, datos bibliográficos, vistas de citas, etc.

**Oficinas centrales de Thomson Scientific**

**América**  
 Philadelphia +1 800 336 4474  
 +1 215 386 0100

**Europa, Oriente Medio y África**  
 Londres: +44 20 7433 4000

**Asia-Pacífico**  
 Singapur +65 6411 6888  
 Tokio +81 3 5218 6500

Para obtener una lista completa de oficinas, visite:  
[scientific.thomsonreuters.com/contact](http://scientific.thomsonreuters.com/contact)

**TOME DECISIONES ACERTADAS PARA EL FUTURO DE SU ORGANIZACIÓN GRACIAS A ESTA COMPLETA HERRAMIENTA DE EVALUACIÓN**

Para obtener más información, visite <http://isiwebofknowledge.com/incites/> o póngase en contacto con la oficina de Thomson Reuters más próxima.