

Seminario-taller para autores
“Cómo publicar un artículo científico en revistas internacionales”



AGENDA DE TRABAJO

Lugar y fecha: Martes 29 de julio de 2014, en la Sala de la Biblioteca Central (Universidad Tecnológica de Panamá, Campus Víctor Levi Sasso).

Objetivos del seminario-taller:

- Presentar el estado actual en cuanto a la productividad científica y bibliometría en Panamá.
- Brindar estrategias y técnicas prácticas que ayudan a publicar manuscritos en revistas líderes internacionales.
- Presentar una inducción sobre las funciones y características de **Scopus**, una de las base de datos más reconocidas en la actualidad en cuanto a referencias bibliográficas y resúmenes científicos.

Participantes: Este seminario-taller está dirigido a investigadores, estudiantes de posgrado (Ph.D.) y otros participantes, a fin de que puedan desarrollar técnicas claves para la elaboración de manuscritos científicos y contar con las herramientas adecuadas para publicar en revistas indexadas internacionales.

Es deseable que los participantes hayan realizado una investigación o estudio antes de este evento, a fin de que se aproveche al máximo las técnicas que se van a describir.

Programa

Martes 29 de julio:

- 09:00 – 09:30 Registro de participantes.
- 09:30 – 09:40 Palabras de bienvenida.
- 09:40 – 09:55 Productividad científica y bibliometría en Panamá (Dr. Luis Wong, Dirección de I+D, SENACYT).
- 09:55 – 12:00 Seminario-taller para autores (Dr. Diego Andrés Rosselli Cock, conferencista internacional por parte de la Editorial *Elsevier*).
- 12:00 – 12:30 Sesión de preguntas y respuestas.
- 12:30 - 1:00 Refrigerio**
- 1:00 – 1:45 Inducción sobre *Scopus* (Erika Hernández Macías, Gerente de Desarrollo de Clientes de la Editorial Elsevier).
- 1:45 – 2:00 Preguntas y respuestas.

Contenido del seminario-taller para autores

1. “*Antes de escribir*” - Qué se debe hacer antes de comenzar a escribir un manuscrito:

- Verificar si la contribución es nueva y original.
- Obtener una visión general del área de investigación.
- Encontrar “temas de actualidad”.

- Búsqueda del “journal” correcto.
- La utilización de la “guía para autores” correcta.
- Informarse sobre los editores y revisores.
- Qué forma de publicación elegir, etc.

2. “El lenguaje y tono de voz del artículo” - Discutiendo que lenguaje usar en el manuscrito:

- Escritura científica.
- Consistencia, lógica y gramática.
- Qué hacer y qué no hacer; ejemplos.

3. “La estructura del artículo” – Diferencias entre lectura y la escritura de un artículo:

- Estructura del artículo: título, resumen (*abstract*), palabras clave (*keywords*).
- Introducción, métodos, resultados, discusión, conclusión, referencias, etc.

4. Ética y cuestiones de derechos de autor:

- Ejemplos de varias formas de fraude.
- Qué se les permite hacer con los manuscritos a los autores, etc.



Biodata del conferencista internacional

DIEGO ANDRÉS ROSSELLI COCK

Profesional en medicina, egresado de la Universidad del Rosario; se especializó en el área de neurología en el Hospital Militar de Colombia. Su trayectoria como médico le ha permitido capitalizar su experiencia en trabajos experimentales en neurología en el Instituto de Psiquiatría de Londres y desarrollar gerencia de proyectos en Suecia.

Ha interactuado con representantes de diversos sectores y disciplinas, que le han permitido ser participe en diversas áreas gerenciales y administrativas, en las que cuales ha fungido como Director de Desarrollo Científico del Ministerio de Salud, Consultor del Consorcio Hospitalario de Cataluña, Decano de la Facultad de Medicina de la Universidad Militar Nueva Granada, Presidente del Consejo Directivo de la Asociación Colombiana de Facultades de Medicina (ASCOFAME), Director General de Salud de la Cruz Roja Colombiana y magistrado del Tribunal Nacional de Ética Médica.

Cuenta con dos maestrías dirigidas a educación, adquiridas en la Universidad de Harvard y la otra en Políticas de Salud en el London School of Economics. Esto le ha permitido desempeñarse como profesor en diversas universidades.

Actualmente el Dr. Diego Rosselli es un profesional independiente. Es miembro de la Academia Nacional de Medicina, columnista del diario económico Portafolio y reconocido conferencista internacional.

Entre sus publicaciones figuran seis libros y más de medio centenar de artículos científicos, muchos de ellos en las revistas más prestigiadas de Elsevier, como por ejemplo "The Lancet".

Mapa de ubicación del seminario-taller

Para identificar el local del seminario-taller, por favor visite <http://www.utp.ac.pa/mapas-de-ubicacion>

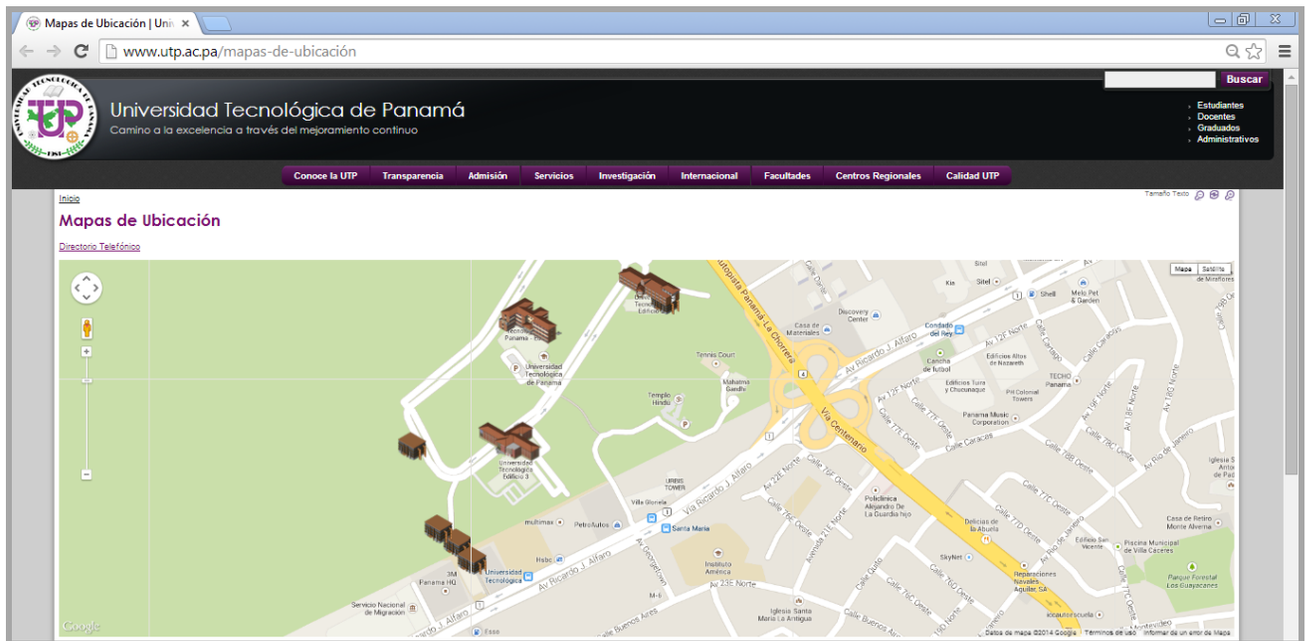


Figura 1: Mapa de ubicación de la UTP (Campus Víctor Levi Sasso; la sede de este seminario-taller es la Biblioteca - Edificio 3).

Registro obligatorio para su participación

Por favor ingrese al enlace que se presenta a continuación y **regístrese en línea**. Este paso toma menos de 5 minutos y permitirá la generación de su certificado de participación:

<https://es.surveymonkey.com/s/Q2JZSJZ>

Sobre Scopus

Es la mayor base de datos de resúmenes y referencias bibliográficas de literatura científica revisada por pares, con más de 18,000 títulos de 5,000 editoras internacionales.

Scopus permite una visión multi-disciplinaria de la ciencia e integra todas las fuentes relevantes para investigación básica, aplicada e innovación tecnológica a través de patentes, fuentes de Internet de contenido científico, revistas científicas de acceso abierto y actas de congresos. Incluye *articles in press* de más de 3,000 revistas.

- Scopus en Internet: <http://www.scopus.com/>
- Scopus en Panamá: <http://www.abcpanama.org.pa/sobre-scopus/>



The screenshot shows the 'Sobre Scopus' page on the ABC platform. The page features a navigation menu with links for 'Inicio', '¿Qué es la Plataforma ABC?', 'Colecciones', '¿Quiénes somos?', 'Open access', 'Productos en demo', and 'Contacto'. The main content area includes a '¿Qué es Scopus?' section with a globe icon, a 'Noticias' section with links for 'Próximos eventos', 'Próximas capacitaciones', 'Demos a futuro', and 'Sobre Scopus', a 'Buscar en la Plataforma ABC' search bar, and a 'Guías de uso' section. A 'Training desk' section is also visible. The page footer indicates the last update was on July 2, 2014.

Figura 2: Sobre Scopus en Panamá.
Información disponible en www.abcpanama.org.pa/sobre-scopus/