

Latindex e INASP ofrecerán un curso de escritura científica en línea para autores.

INASP, es la International Network for the availability Scientific Publication, institución con la cual el Consorcio de Bibliotecas Universitarias de El Salvador - CBUES suscribe publicaciones electrónicas y bases de datos académicas a precios preferenciales (por el área geográfica y seguimiento a indicadores de desarrollo de la región a nivel mundial), uno de los objetivos de INASP es el fortalecimiento de competencias en el área académica-científica que motive que los autores publiquen preferiblemente en acceso abierto.

### **Descripción del curso**

Este curso se llevará a cabo completamente en línea. No hay cuotas, y no necesita tener experiencia previa con e-learning para tomarlo. Usted debe tener acceso a una computadora con conexión a Internet en su hogar u oficina para tomar este curso, pero no necesita una conexión con amplio ancho de banda. (El curso tiene contenido interactivo, pero está basado en texto.) Deberá dedicarle entre 4 y 6 horas por semana para cumplir con las exigencias del mismo.

### **Cómo va a aprender (Método)**

Cada lección tiene contenido interactivo que puede revisar a su paso. Habrá un foro en el que usted puede hacer preguntas, discutir aspectos del curso y también responder a comentarios hechos por otros participantes. Nuestro objetivo es que podamos aprender conforme compartimos. El curso tiene varias actividades, en las que deben participar para poner en práctica lo que ha aprendido.

### **Criterios para completar el curso (Evaluación)**

Usted recibirá 1 crédito por cada lección y 1 crédito por cada actividad que complete. Para recibir el certificado de participación, deberá obtener un número mínimo de créditos de lecciones y un mínimo de créditos de actividades. También deberá completar los formatos de pre y post evaluación así como el formato de retroalimentación que se incluyen en la plataforma.

### **Agenda**

**1-7 de junio.** Evaluación previa de los participantes • Cuestionario pre-evaluación • Lección 1: Estrategias para iniciar un proyecto de escritura • Lección 2: Publicando el artículo en una revista • Lección 3: Autoría • Actividad 1: Leyendo las instrucciones para los autores (cuestionario)

**8-14 de junio.** Lección 4: Tablas y figuras • Actividad 2: Enviar una tabla o figura (evaluación conjunta con los participantes) • Lección 5: Citas y referencias • Actividad 3: ¿Cómo acceder y citar artículos publicados? (cuestionario) o 3A: Software de manejo de referencias o 3B: Bases de datos académicas o 3C: Revistas de suscripción o 3D: ¿Conoce sus recursos?

**15-21 de junio.** Lección 6: El resumen • Actividad 4: Abstract (evaluación conjunta con los participantes) • Lección 7: La introducción

**22-28 de junio.** Lección 8: Sección de métodos • Lección 9: Cómo presentar los resultados • Lección 10: Sección de discusión • Actividad 5: Una sección del artículo científico (evaluación conjunta con los participantes) • Actividad extra: Comparta su ORCID Database

**29 de junio - 5 de julio.** Lección 11: Título • Actividad 6: Elabore un borrador del título del artículo (foro) • Actividad extra: Wiki del curso • Encuesta post evaluación • Retroalimentación.

Las personas Interesadas en participar deben llenar el formulario que se encuentra en <http://goo.gl/forms/CDGmzSqdEY>

### **Facilitadoras**

M.Sc. Saray Córdoba González, Latindex-Costa Rica, [saraycg@gmail.com](mailto:saraycg@gmail.com)

MSc. Alejandra E. Arreola Triana, Universidad Autónoma de Nuevo León, México, [alex.arreola@gmail.com](mailto:alex.arreola@gmail.com)

Este es un curso de gran nivel, dictado por expertos internacionales y totalmente gratuito.

Les invitamos a participar.