



I TALLER NACIONAL ESTUDIANTIL SOBRE MEDIO AMBIENTE – ECUADOR 2020
X TALLER ESTUDIANTIL INTERNACIONAL SOBRE MEDIO AMBIENTE (TEIMA´2020)

Universidad Estatal del Sur de Manabí

Del 1 al 5 de Junio 2020

Primera Circular

Estimados colegas:

La Universidad Estatal del Sur de Manabí (UNESUM), la Red Iberoamericana de Medio Ambiente (REIMA, A.C.) y el Centro Ecuatoriano para la Gestión Ambiental y el Desarrollo Sostenible (GEOTOPIC, A.C.), se complacen en invitarle al **I TALLER NACIONAL ESTUDIANTIL SOBRE MEDIO AMBIENTE – ECUADOR 2020** que tendrá lugar del 1 al 5 de junio 2020 en la Universidad Estatal del Sur de Manabí.

El **I TALLER NACIONAL ESTUDIANTIL SOBRE MEDIO AMBIENTE – ECUADOR 2020** se desarrollará como parte del **X TALLER ESTUDIANTIL INTERNACIONAL SOBRE MEDIO AMBIENTE (TEIMA´2020)** que tendrá lugar en la Universidad Nacional de Costa Rica del 23 al 27 de noviembre de 2020, por lo que el estudiante que resulte ganador del **I TALLER NACIONAL ESTUDIANTIL SOBRE MEDIO AMBIENTE – ECUADOR 2020** recibirá una beca 100% para representar a Ecuador en este importante evento internacional.

Los estudiantes que deseen participar en el evento deben inscribir sus ponencias en uno de los siguientes ejes temáticos:

- Uso sustentable de la biodiversidad y manejo de áreas protegidas
- Manejo sustentable de tierras y seguridad alimentaria
- Gestión de riesgos ambientales y cambio climático
- Educación ambiental para la sustentabilidad
- Turismo sustentable

Los interesados en exponer los resultados de sus investigaciones en este evento lo realizarán por medio de ponencias orales, para lo cual dispondrán por lo general de 15 minutos para su presentación y se organizarán según la temática seleccionada.

Comité organizador

Organizadores

- Universidad Estatal del Sur de Manabí (UNESUM)
- Red Iberoamericana de Medio Ambiente (REIMA, A.C.)
- Centro Ecuatoriano para la Gestión Ambiental y el Desarrollo Sostenible (GEOTOPIC, A.C.)

Comité de Honor

- PhD. Omelio Enrique Borroto Leal. Rector UNESUM
- MSc. Yordanis Gerardo Puerta de Armas. Coordinador General REIMA, A.C.
- Ing. Yusniel Núñez Rodríguez. Presidente GEOTOPIC, A.C.

Comité Organizador

- MSc. Yamel de las M. Álvarez Gutiérrez. Universidad Estatal del Sur de Manabí
- PhD. Concepción Marcillo García. Universidad Estatal del Sur de Manabí
- MSc. Antonio Enrique Santillán Castillo. Red Iberoamericana de Medio Ambiente
- MSc. Sara Yaima Ulloa Bonilla. Red Iberoamericana de Medio Ambiente
- PhD. Luz María Contreras Velázquez. Universidad Metropolitana
- MSc. Ana María Aveiga Ortiz. Escuela Superior Politécnica Agropecuaria de Manabí
- MSc. Ricardo Javier Castillo Ruperti. Universidad Laica “Eloy Alfaro” de Manabí
- Lic. Enrique Jardines González. GEOTOPIC, A.C.
- Lic. Liudys Reyes González. GEOTOPIC, A.C.

Comité Científico

- PhD. Arturo Hernández Escobar. Universidad Estatal del Sur de Manabí
- PhD. Blanca Soledad Indacochea Ganchozo. Universidad Estatal del Sur de Manabí
- PhD. María Rodríguez Gámez. Universidad Técnica de Manabí
- MSc. Antonio Vázquez Pérez. Universidad Técnica de Manabí
- PhD. Reinaldo Demesio Alemán Pérez. Universidad Estatal Amazónica
- PhD. María Victoria Reyes Vargas. Universidad Estatal Amazónica
- PhD. Carlos Alfredo Bravo Medina. Universidad Estatal Amazónica
- PhD. Carolina Bañol Pérez. Universidad Estatal Amazónica
- PhD. Reinier Abreu Naranjo. Universidad Estatal Amazónica
- PhD. Isis Camargo Toribio. Universidad Técnica del Norte
- MSc. Lucía del Rocío Vásquez Hernández. Universidad Técnica del Norte
- PhD. Fidel Ortiz Ordaz. Universidad Técnica del Norte
- PhD. Luz María Contreras Velázquez. Universidad Metropolitana
- PhD. Romel Vázquez Rodríguez. Universidad Metropolitana
- PhD. Raúl Rodríguez Muñoz. Universidad Metropolitana
- PhD. Rolando Medina Peña. Universidad Metropolitana
- PhD. Roelbis Lafita Frómeta. Universidad Metropolitana
- PhD. Ignacio González Ramírez. Universidad Laica “Eloy Alfaro” de Manabí
- PhD. Omaidá Romeu Torres. Universidad Laica “Eloy Alfaro” de Manabí
- MSc. Ricardo Javier Castillo Ruperti. Universidad Laica “Eloy Alfaro” de Manabí
- MSc. Ana María Aveiga Ortiz. Escuela Superior Politécnica Agropecuaria de Manabí
- PhD. Glicería Petrona Gómez Ceballos. Universidad Politécnica Salesiana

Normas para la presentación de resúmenes y trabajos en extenso

Los participantes interesados en hacer presentaciones, orales o en carteles (quienes presenten trabajo en esta modalidad no entran en concurso), deberán enviar un resumen en idioma español en el formato establecido al correo electrónico contacto@reima-ec.org.

Cada trabajo tendrá asignado dentro del programa científico el día y la hora de su presentación. El autor estará presente a la hora señalada para la presentación y defensa de su trabajo.

Todos los participantes deberán enviar sus resúmenes al Comité Organizador antes del **15 de marzo de 2020**. El Comité Científico hará la selección e informará a los autores sobre los resúmenes aceptados antes del **30 de marzo de 2020**.

El Comité Organizador publicará los trabajos en extenso de los autores que lo deseen, en formato electrónico con ISBN, para lo cual los interesados deberán enviar los mismos, una vez comunicado la aceptación del resumen, antes del **15 de abril del 2020**. Los trabajos que lleguen después de esa fecha no se garantiza su publicación en las memorias del evento.

Normas para la presentación de los resúmenes:

Deberán presentarse en edición electrónica de texto y expresar de forma clara y breve los objetivos y el alcance del estudio, procedimientos básicos, métodos, principales resultados y conclusiones. No deben incluirse imágenes, tablas, fórmulas, símbolos complejos ni acrónimos en el cuerpo del resumen.

Se presentarán en Microsoft Word, utilizando fuente Arial 11 puntos en tamaño A4 con márgenes de 2.5 cm por los cuatro lados y con interlineado sencillo. El documento deberá estar salvado en Documento de Word 97-2003 y no podrá excederse de una página.

Los nombres y apellidos de los autores se ubicarán separados a 12 puntos del título y justificados a la izquierda en Arial 12 pts. En caso de más de un autor se pondrán uno a continuación del otro, separados por coma.

El cuerpo del resumen será de 250 palabras sin incluir el título ni los nombres de los autores. El tamaño de letra en este caso será de Arial 11 pts. y se escribirá en bloques con puntos y seguidos. No escriba la palabra RESUMEN en el mismo. Al final del resumen y con un espacio de 12 pts. se aportarán de 3 a 5 palabras clave que no pueden estar contenidas en el título de la ponencia.

Normas para la presentación de los trabajos en extenso:

Deberán presentarse en edición electrónica de texto con una extensión máxima de 10 cuartillas y 1 megabyte. Al igual que los resúmenes, se presentarán en Microsoft Word, utilizando fuente Arial 11 puntos en tamaño A4 con márgenes de 2.5 cm por los cuatro lados.

Párrafos con interlineado sencillo, separados entre sí por 12 puntos y sin sangría de primera línea, incluyendo texto, tablas, gráficos, figuras, mapas, notas de pie de página y referencias bibliográficas. Numeración de la página centralizada en la parte inferior de cada hoja.

En la primera página se repetirá el Resumen tal como se indicó en las normas de los mismos. En la segunda página se repetirá el Título del Trabajo y los autores y a continuación, se escribirán las otras partes del documento. Deberán incluir necesariamente introducción, materiales y métodos, resultados y discusión, conclusiones y referencias bibliográficas (Norma APA 2018). Las tablas, cuadros, gráficos, mapas, etc. deben estar insertados cerca de la referencia en el texto y correctamente numerados.

El Comité Científico del evento no se hace responsable del contenido de las ponencias. Las contribuciones que no cumplan los requisitos serán eliminadas automáticamente y sin reclamación por los autores.

Cuota de inscripción

	Hasta el 15 de marzo	Después del 15 de marzo
Estudiantes de pregrado UNESUM y afiliados a REIMA, A.C.	50.00 USD + IVA	65.00 USD + IVA
Estudiantes de pregrado externos a la UNESUM	65.00 USD + IVA	75.00 USD + IVA

El pago de la cuota de inscripción incluye: credencial personalizada, cuaderno de trabajo, esfero, Coffee break y certificado por 20 horas académicas, además de la publicación del resumen en el Libro de Resúmenes del evento.

A grupos de 10 o más personas que cancelen la cuota de inscripción antes del 15 de marzo se les dará como cortesía capacidad para un participante exento de pago.

El estudiante que resulte ganador del evento (UN ÚNICO PREMIO) recibirá, cortesía de la REIMA, A.C. y de sus aliados estratégicos, BOLETO DE AVIÓN Y ESTANCIA EN COSTA RICA para representar a Ecuador en el **X TALLER ESTUDIANTIL INTERNACIONAL SOBRE MEDIO AMBIENTE (TEIMA´2020)** del 23 al 27 de noviembre de 2020.

El segundo y tercer lugar recibirá, cortesía de REIMA, A.C., una beca (Pago de la cuota de inscripción) para asistir a cualquiera de los eventos que organice la red en Ecuador durante el año 2021.

Fechas importantes:

Fecha límite para el envío de resúmenes: 15 de marzo de 2020

Fecha límite para la notificación de trabajos aceptados: 30 de marzo de 2020

Fecha límite para el envío de los trabajos en extenso: 15 de abril de 2020

Fecha de envío de los trabajos en extenso para su corrección: 30 de abril del 2020

Fecha límite para el envío de trabajos en extensos corregidos: 15 de mayo del 2020

Fecha límite para el pago de la cuota de inscripción: 15 de mayo de 2020

Para más información sobre el Congreso:

MSc. Sara Yaima Ulloa Bonilla

Secretaria Ejecutiva

Email: contacto@reima-ec.org

WhatsApp: (+593) 987943762

Website: <https://reima-ec.org/proximos-eventos>

Jipijapa, Manabí, 16 de diciembre de 2019