

## II ENCUENTRO DE GEOPARQUES DE ECUADOR TENA – NAPO – ECUADOR 9, 10 Y 11 DE OCTUBRE DE 2018 SEGUNDA CIRCULAR

### TÓPICOS Y OBJETIVOS

Durante la última década el conocimiento, la divulgación y la investigación del patrimonio geológico y la geodiversidad se han convertido en un tópico que va en aumento en el Ecuador. Este marcado interés ha traído consigo el desarrollo de múltiples iniciativas relacionadas con proyectos de geoconservación, geoturismo y educación en ciencias de la tierra. Es así que en la actualidad el Ecuador ostenta varios proyectos de geoparque e iniciativas locales que abarcan diversos territorios, cuyas características geológicas, geomorfológicas y culturales otorgan valores de singularidad.

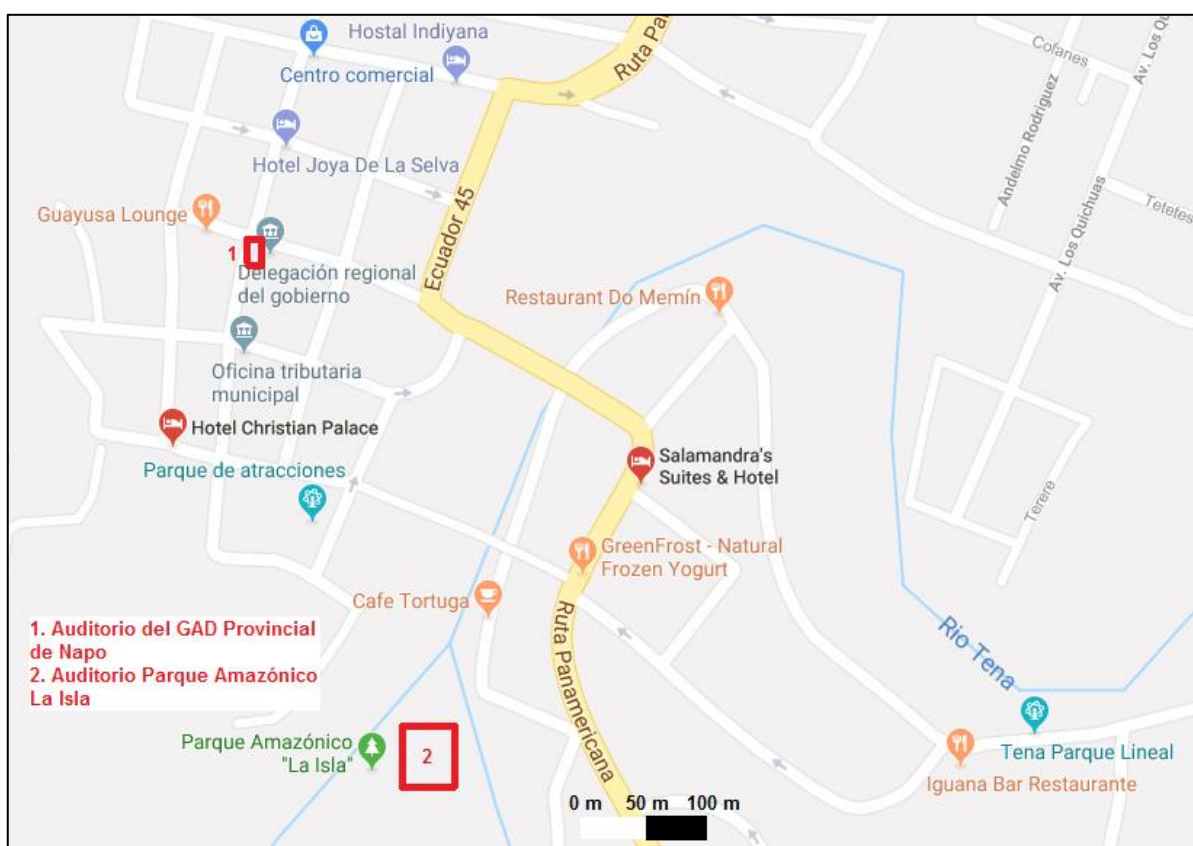
En tal virtud, el Proyecto de Geoparque Napo Sumaco, en conjunto con la Universidad de Guayaquil, la Universidad Regional Amazónica Ikiam, el Gobierno Autónomo Descentralizado Provincial del Napo, la Oficina de la UNESCO en Quito y Representación para Bolivia, Colombia, Ecuador y Venezuela, y la Comisión Nacional Ecuatoriana de Cooperación con la UNESCO, Los Proyectos de Geoparque Imbabura y Volcán Tungurahua, tienen a bien invitar al **II Encuentro de Geoparques de Ecuador**, el cual se llevará a cabo durante los días **9, 10 y 11 de octubre del 2018**, en la ciudad de **Tena**, provincia de Napo.

Este II Encuentro de Geoparques de Ecuador se conceptualiza y define a partir de una serie de criterios promovidos por los geoparques mundiales de la UNESCO: el trabajo en redes, el apoyo a las nuevas iniciativas, el establecimiento de espacios de diálogo e intercambio de experiencias, el protagonismo de actores locales, el enfoque sostenible del desarrollo de los territorios que trabajan el modelo de geoparque, y su contribución al desarrollo local en el marco de los Objetivos de Desarrollo Sostenible. Adicionalmente, el II Encuentro de Geoparques de Ecuador brindará la posibilidad de crear y fortalecer la interacción entre los diferentes sectores gestores de proyectos de geoparque, gobiernos autónomos descentralizados, comunidades locales y ancestrales, académicos, profesionales, empresarios y emprendimientos locales, planificadores, estudiantes y jóvenes, asociaciones de mujeres, prensa y público en general que se interesa por la temática de los geoparques.

La proyección nacional e internacional del Proyecto de Geoparque Napo Sumaco es fundamental para el territorio, ya que de esta manera se fortifican las estrategias de desarrollo local en el contexto de la Agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible.

## SEDE DEL EVENTO

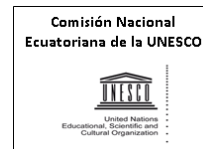
El día 9 de octubre, la sesión inaugural y las exposiciones de trabajos, se llevarán a cabo en el Auditorio del Gobierno Autónomo Descentralizado Provincial del Napo, ubicado en las calles Av. Juan Montalvo y Olmedo, en la ciudad de Tena. El segundo día del Encuentro, el miércoles 10 de octubre, se realizará una salida de campo y visita a geositios. El día 11 de octubre, será dedicado a exposiciones, conclusiones del evento, entrega de certificados y la sesión de cierre, y tendrá lugar en el Auditorio del Parque Amazónico “La Isla”, en Tena.



## TEMÁTICAS DE LAS EXPOSICIONES

- Geoparques Mundiales de la UNESCO
- Geoturismo
- Geoconservación
- Patrimonio Geológico
- Educación en Ciencias de la Tierra
- Emprendimientos locales y sostenibilidad

Se promoverá la participación de expertos internacionales en geoparques mundiales de la UNESCO, para lo cual se están adelantando gestiones.



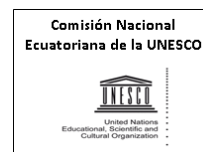
## CRONOGRAMA PRELIMINAR

Martes 9 de octubre de 2018

HORA	ACTIVIDAD	ENCARGADO/PONENTE
8:00 - 8:30	Registro de participantes y entrega de credenciales	Comité Organizador
8:30 - 9:30	Inauguración del evento y actos protocolarios.	Prefectura del Napo. Universidad Regional Amazónica Ikiam Universidad de Guayaquil. Oficina de UNESCO en Quito. Secretaría Permanente de la Comisión Nacional Ecuatoriana de Cooperación con UNESCO.
9:30 - 10:00	Presentación de Conferencistas magistrales.	Comité Organizador.
10:00 – 10:15	Receso ( <i>Coffee Break</i> ).	Público en General
10:15 - 11:30	Presentación de Conferencistas magistrales.	Comité Organizador.
11:30 – 12:00	Plenaria de Preguntas y Discusión.	Público en General
12:00 - 12:30	Presentación del Proyecto de Geoparque Napo Sumaco.	Geoparque Napo Sumaco.
12:30 - 13:00	Plenaria de Preguntas para los expositores.	Público en General
13:00 - 14:00	ALMUERZO.	LIBRE
14:00 -16:00	Ponencias.	Presentaciones de trabajos de Geoparques en Ecuador y Geoparques Invitados y rondas de preguntas cada 3 expositores.
16:00 – 16:15	Receso ( <i>Coffee Break</i> ).	Público en General
16:15 -18:00	Ponencias.	Presentaciones de trabajos de Geoparques en Ecuador y Geoparques Invitados y rondas de preguntas cada 3 expositores.
19:00-21:00	Evento Social de bienvenida a los invitados (Malecón del Tena o Parque Central del Tena).	Geoparque Napo Sumaco, GAD del NAPO, Fundación Maquita, Municipio de Tena y Comunidades.

Miércoles 10 de octubre de 2018

HORA	ACTIVIDAD	ENCARGADO/PONENTE
8:00	Salida de Campo a Geositios del Geoparque Napo Sumaco	Comité Organizador
9:00 – 9:45	Geositio Cantera de Pungarayacu	Comité Organizador y Guías Locales
10:00 - 11:00	Geositio Cascada de Hollín	Comité Organizador y Guías Locales
12:00 - 15:00	Geositio Cuevas de Origen Kárstico: Cavernas Jumandy. Almuerzo típico amazónico y visita a Cavernas Jumandy.	Comité Organizador , GAD del Napo, Municipalidad de Archidona y Guías Locales
16:00	Geositio Laberintos del Río Napo	Comité Organizador y Guías Locales
17:00 - 20:00	Arribo a Geositios Librerías de Misahuallí. Organización de evento Cultural (tentativo).	Comité Organizador, GAD del Napo, Municipalidad de Tena y Guías Locales.



Jueves 11 de octubre de 2018

HORA	ACTIVIDAD	ENCARGADO/PONENTE
8:00 - 8:30	Registro de Asistentes.	Comité Organizador
8:30 - 9:00	Sesión de posters.	Público en general
9:00 – 11:30	Visiones y perspectivas desde UNESCO, comunidades y Geoparque Napo Sumaco.	Comunidades, emprendimientos y organizaciones invitadas.
10:30 – 10:45	Receso ( <i>Coffee Break</i> ).	Público en General
10:45 – 11:30	Visiones y perspectivas desde UNESCO, comunidades y Geoparque Napo Sumaco.	Comunidades, emprendimientos y organizaciones invitadas.
11:30 - 12:00	Entrega de Reconocimientos y certificados. Clausura del Evento.	Comité organizador. GAD del Napo.
12:00 – 13:00	ALMUERZO	LIBRE
13:00 – 15:00	Hacia la creación del Foro Ecuatoriano de Geoparques.	Geoparque Napo Sumaco

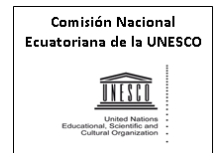
## INSCRIPCIONES

Las inscripciones deben ser realizadas mediante el llenado del formulario en línea, en el siguiente vínculo: <https://goo.gl/forms/wBKmRrfDwmQT6kPI3>. Alternativamente se puede escribir un correo electrónico a la dirección: [geoparquenaposumaco@gmail.com](mailto:geoparquenaposumaco@gmail.com), a partir del cual recibirán un mensaje de contestación con el link del formulario, que debe ser llenado en línea. Las inscripciones tienen los siguientes costos diferenciados

Inscripciones para:	Costo
Profesionales	50 USD
Estudiantes	10 USD
Miembros de las Comunidades del Geoparque Napo Sumaco	Sin costo
Público en General	50 USD

El pago de la inscripción contempla los costos de:

- Acceso y participación en el evento
- Gafete personalizado
- Papelería en general, e información del Proyecto Geoparque Napo Sumaco
- Asistencia a salida de campo: transporte y almuerzo tradicional
- *Coffee break*
- Certificado de participación (Con el aval de UNESCO, Universidad Regional Amazónica Ikiam, Gobierno Autónomo Descentralizado del Napo, Universidad de Guayaquil, Ministerio de Turismo, Comisión Nacional Ecuatoriana de Cooperación con UNESCO)



Los depósitos por concepto de pagos de inscripciones, deben ser dirigidos en la siguiente cuenta de banco:

- Banco Pichincha, Cuenta de Ahorros, N. 2202872157
- A nombre de ENGIM, RUC N. 1792652324001

Una vez realizado el depósito, a manera de evidencia, se solicita el envío del comprobante del mismo, al correo electrónico [geoparquenasumaco@gmail.com](mailto:geoparquenasumaco@gmail.com). Los pagos se receptorán hasta el día **viernes 7 de septiembre de 2018**.

En el pago por la inscripción se contempla el valor del I.V.A., por tanto en caso de necesitar factura, por favor solicitarla en el mismo correo.

En caso de inscripción en calidad de Estudiante, se solicita enviar al correo [geoparquenasumaco@gmail.com](mailto:geoparquenasumaco@gmail.com), un respaldo documental de dicha selección (documentos escaneados correspondientes a certificados de matrícula, carnet estudiantil o similares).

## OPCIONES DE ALOJAMIENTO

A continuación se presenta un listado de alojamientos que cuentan con el aval del II Encuentro de Geoparques de Ecuador.

### **Hotel Shandia Lodge.**

Comunidad de Shandia. Talag, Tena.

Teléfonos: (+593) 0984221032 – (+593) 6 3019124

Correo electrónico: [hosteriashandialodge@gmail.com](mailto:hosteriashandialodge@gmail.com)

### **Hostal Tena Ñaui.**

Sector las antenas – Tena.

Teléfonos: (+593) 0981294330 – (+593) 6 2310188

Correo electrónico: <https://www.hostaltena.com>

### **Casa Bonuchelli**

Av. Dos Ríos y Correa, Tena

Teléfono: (+593) 62323251

Correo electrónico: [matteolussi@gmail.com](mailto:matteolussi@gmail.com)

### **Hostal Oso Perezoso**

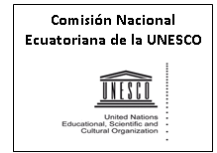
Vía Tena – Archidona, Archidona

Teléfono: (+593) 987159956

Correo electrónico: [www.kayakhostelecuador.com](http://www.kayakhostelecuador.com)

Además para quienes deseen, se establecerá espacios para *camping*, previa comunicación y manifiesto de interés.





## PRESENTACIÓN DE RESÚMENES

Quienes deseen presentar trabajos para el II Encuentro de Geoparques de Ecuador, deberán enviar sus resúmenes en editor de texto (Word o similar), escrito en español, en fuente Arial tamaño 12. El título será centrado, con mayúsculas y negritas. Dejar una línea vacía y enseguida escribir el (los) nombre (s) del (los) autor (es), subrayando el nombre del ponente. La filiación de cada autor será direccionada mediante un número y colocarla por debajo de los nombres de los autores dejando una línea vacía de por medio. Se deberá indicar el correo electrónico del autor quien recibirá las notificaciones, observaciones y demás.

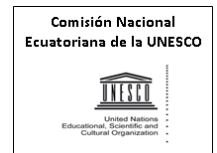
El resumen debe ser justificado, a espacio sencillo y con una extensión no mayor a 500 palabras o dos páginas. Los márgenes del documento serán de 2.5 cm márgenes superior e inferior, y 3.0 cm para márgenes izquierda y derecha. Se recomienda que el resumen sintetice la introducción, objetivos, métodos, resultados y conclusiones. Debajo del resumen, se deberán colocar hasta cinco palabras clave, separadas por punto y coma. Las referencias bibliográficas deben cumplir el formato APA 6th edición. Por ejemplo:

- Artículo: Weyandt, S. E., y R. A. Van Den Bussche. (2007). Phylogeographic structuring and volant mammals: the case of the pallid bat (*Antrozous pallidus*). *Journal of Biogeography*. 34:1233-1245.
- Capítulo de libro: Swofford, D. L., G. J. Olsen, P. J. Waddell, y D. M. Hillis. (1996). Phylogenetic inference. In D. M. Hillis, C. Moritz, y B. K. Mable (Eds.) *Molecular Systematics*. Sinauer Associates, Sunderland, Massachusetts, U.S.A.
- Libro: Sambrook, I., E. F. Fritsch, y T. Maniatis. (1989). *Molecular Cloning: A Laboratory Manual* (pp. 407-514). Second edition. Cold Spring Harbor Laboratory Press: New York, U.S.A.
- Página WEB: Pérez Castro, J. (2012). Sistema de tratamiento de desechos domiciliarios. Recuperado de [www.cobanio.gob.mx](http://www.cobanio.gob.mx).

Los resúmenes deberán ser enviados por vía correo electrónico a la dirección [geoparquenaposumaco@gmail.com](mailto:geoparquenaposumaco@gmail.com), hasta el **viernes 17 de agosto de 2018**. Las respuestas de la aceptación de los trabajos, así como el envío de observaciones se realizarán hasta el **viernes 24 de agosto de 2018**. Aquellos trabajos que resulten con observaciones, tendrán plazo para resolverlas hasta el **viernes 31 agosto de 2018**.

## FORMATO DE LAS PRESENTACIONES

El Comité Científico del II Encuentro de Geoparques de Ecuador evaluará los resúmenes y establecerá la modalidad en la que serán presentados los mismos. Las modalidades son presentación **ORAL** y **POSTERS**.



- *Presentación Oral.*

Las presentaciones orales tendrán una duración de 15 minutos y 5 minutos destinados a debate. Se prevé que las presentaciones se realicen en secciones de tres, con un bloque de preguntas dirigidas a los tres ponentes. Para este tipo de presentación, se contará con un computador y proyector de multimedia, y preferentemente se utilizará el software Power Point, que deberá ser llevado en una unidad de USB, y compartido previamente con la organización para optimizar el tiempo.

- *Presentación de Posters*

La presentación de posters se realizará el día 11 de octubre en un horario previamente definido. Se recomienda que los autores estén 5 minutos antes de comenzar la sesión en su cartel. Los organizadores proveerán paneles para colgar los carteles, y los materiales necesarios para su exposición. Cada cartel deberá cubrir un espacio de 90 cm de largo, por 120 cm de alto.

## COMITÉ CIENTÍFICO

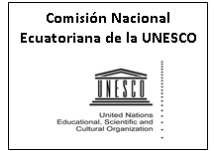
- José Luis Sánchez Cortez (Universidad de Guayaquil, Proyecto de Geoparque Napo Sumaco)
- Marco Simbaña Tasiguano (Universidad Regional Amazónica Ikiam, Proyecto de Geoparque Napo Sumaco)
- José Patricio Pereira Melo (Universidad Regional de Cariri, Geoparque Mundial de UNESCO Araripe, Brasil)
- María Gabriela Zurita Benavides (Universidad Regional Amazónica Ikiam, Proyecto de Geoparque Napo Sumaco)
- Jorge Ellis (Oficina de UNESCO en Quito)
- Carlos Merizalde (Proyecto de Geoparque Imbabura)
- Enrique Mayorga (Proyecto de Geoparque Volcán Tungurahua)

## CONTACTOS

Para más información y detalles, por favor comunicarse al correo electrónico [geoparquenaposumaco@gmail.com](mailto:geoparquenaposumaco@gmail.com), o a las siguientes direcciones.

José Luis Sánchez Cortez  
[jose.sanchezco@ug.edu.ec](mailto:jose.sanchezco@ug.edu.ec)  
+593 982557120

Marco Simbaña Tasiguano  
[marco.simbaña@ikiam.edu.ec](mailto:marco.simbaña@ikiam.edu.ec)  
+593 998027691



## COMITÉ ORGANIZADOR

- Proyecto de Geoparque Napo Sumaco
- Universidad de Guayaquil
- Universidad Regional Amazónica Ikiam
- Gobierno Autónomo Descentralizado del Napo
- Oficina de UNESCO en Quito
- Comisión Nacional Ecuatoriana de Cooperación con la UNESCO
- Proyecto de Geoparque Imbabura
- Proyecto de Geoparque Volcán Tungurahua

## INSITUCIONES COLABORADORAS

- Red Mundial de Geoparques
- Oficina Regional de Ciencias - UNESCO en Montevideo
- Red de Geoparques de América Latina y el Caribe
- Gobierno Autónomo Descentralizado del Tena
- Gobierno Autónomo Descentralizado de Archidona
- Ministerio de Turismo
- Fundación Maquita
- Sociedad Científica Ecuatoriana de Espeleología (ECUCAVE)
- ENGIM - Casa Bonuchelli
- Agencia Española de Cooperación Internacional (AECID)



**Oficina de Montevideo**  
Oficina Regional de Ciencias para América Latina y el Caribe



Objetivos de Desarrollo Sostenible



GLOBAL GEOPARKS NETWORK



RED DE GEOPARQUES de América Latina y el Caribe



MINISTERIO DE TURISMO



Formazione Orientamento Cooperazione Lavoro



GAD MUNICIPAL ARCHIDONA



ARCHIDONA Abundante



GAD Municipal DE TENA



Sociedad Científica Espeleológica Ecuatoriana



EMBAJADA DE ESPAÑA EN ECUADOR



Cooperación Española