



**DISTRITO METROPOLITANO DE QUITO
DIRECCIÓN METROPOLITANA DE RELACIONES INTERNACIONALES**

**INFORME DE AVANCE DEL PROCESO PARA LA DECLARATORIA DE QUITO
COMO GEOPARQUE MUNDIAL DE LA UNESCO**



Quito, 3 de septiembre de 2021



DISTRITO METROPOLITANO DE QUITO

DIRECCIÓN METROPOLITANA DE RELACIONES INTERNACIONALES

1. ANTECEDENTES

La iniciativa para que el Distrito Metropolitano de Quito logre alcanzar la designación de Geoparque Mundial ante la UNESCO, fue presentada por el Concejal Juan Manuel Carrión en la sesión No. 32 Ordinaria del Concejo Metropolitano de Quito, el día 25 de octubre de 2019, que tuvo lugar en la Unidad Educativa Municipal Quitumbe, en la cual mediante Resolución Nro. C096-2019, de fecha 31 de octubre del 2019, suscrita por el Dr. Jorge Yunda Machado, Alcalde Metropolitano de Quito, se resolvió en su Artículo 2: “Conformar una “Comisión Especial” cuyo objetivo será ejecutar todas las acciones necesarias para promover y desarrollar la iniciativa de proyecto “Geoparque Quito” hasta alcanzar su declaratoria como “Geoparque Mundial” por parte de UNESCO.”

La comisión especial está conformada por los Concejales Metropolitanos: Juan Manuel Carrión, Analía Ledesma, Gissela Chalá, Brith Vaca y René Bedón.

En el marco de la resolución Nro. C096-2019, de 31 de octubre del 2019, suscrita por el Dr. Jorge Yunda Machado, Alcalde Metropolitano de Quito, se resolvió en su Art. 4 “ Se solicita al señor Alcalde Metropolitano que disponga a la Dirección Metropolitana de Relaciones Internacionales del Municipio del Distrito Metropolitano de Quito, la ejecución de las acciones y gestiones necesarias con las diferentes instancias a fin de elaborar el Dossier que el Gobierno Nacional, por iniciativa Municipal, presente ante la UNESCO, como sustento a la candidatura para la calificación de “Geoparque Quito”.

El 17 de noviembre del año 2015, los 195 Estados Miembros de la Organización de las Naciones Unidas para la Educación, la Ciencia y la Cultura (UNESCO), ratificaron la creación de los geoparques mundiales de la UNESCO durante la 38a reunión de la Conferencia General de la Organización. El trabajo de la UNESCO sobre geoparques, comenzó en el año 2001 y, ya en el año 2004, 17 geoparques europeos y 8 chinos habían constituido en la Sede de la Organización en París la Red Mundial de Geoparques, para promover el intercambio y la cooperación.

Los Geoparques Mundiales de la UNESCO, son áreas geográficas únicas y unificadas, en las que se gestionan sitios y paisajes de importancia geológica internacional, de importancia geológica, natural, histórica, turística y cultural.

Un Geoparque Mundial de la UNESCO, utiliza su patrimonio geológico, en conexión con todos los demás aspectos del patrimonio natural y cultural del área, para aumentar la conciencia y la comprensión de las principales problemáticas que enfrenta la sociedad, como el aprovechamiento sostenible de los recursos de la Tierra, la mitigación de los efectos del cambio climático y la reducción del impacto de los desastres naturales. Mediante la sensibilización de la importancia del patrimonio geológico del área, los Geoparques Mundiales de la UNESCO dan a la población local un sentimiento de orgullo de su región y fortalecen su identificación con el área. Se estimula la creación de empresas locales innovadoras, de nuevos trabajos y cursos de formación de alta calidad, a medida que se generan nuevas fuentes de ingresos a través del geoturismo, protegiendo al mismo tiempo los recursos geológicos del área.



DISTRITO METROPOLITANO DE QUITO

DIRECCIÓN METROPOLITANA DE RELACIONES INTERNACIONALES

Actualmente existen 147 geoparques mundiales de la UNESCO distribuidos en 40 países, 7 de ellos en América Latina y el Caribe. Los geoparques mundiales de la UNESCO realizan un significativo aporte a nivel local a la Agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible, con especial énfasis en los Objetivos de Desarrollo Sostenible 1 (“fin de la pobreza”), 4 (“educación de calidad”), 5 (“igualdad de género”), 8 (“trabajo decente y crecimiento económico”), 11 (“ciudades y comunidades sostenibles”), 12 (“producción y consumo responsables”), 13 (“acción por el clima”) y 17 (“alianzas para lograr los objetivos”).

El Proyecto Geoparque Quito busca preservar y resaltar el patrimonio geológico, natural, histórico, turístico y cultural del Distrito Metropolitano de Quito, e involucra a las comunidades del DMQ, con el fin de promover el turismo responsable, la educación, la investigación, y el desarrollo económico sostenible.

El Objetivo del Proyecto Geoparque Quito es lograr la declaratoria del Distrito Metropolitano de Quito, como Geoparque Mundial de la UNESCO, lo que generará el desarrollo económico y productivo de las comunidades del DMQ.

Fases del proceso para lograr la declaratoria:

- La declaratoria del proceso de Geoparque Mundial de la UNESCO tiene cinco fases: Postulación, presentación del expediente, revisión del expediente, evaluación de campo, proceso de revisión del expediente completo.
- El Proyecto Geoparque Quito, actualmente se encuentra en una fase preliminar de levantamiento de información para la elaboración del dossier, documento que será presentado ante la UNESCO para su evaluación.
- Áreas a ser evaluadas por la UNESCO:
 - Las áreas a ser evaluadas por la UNESCO son: Recursos naturales, Riesgos geológicos, Cambio climático, Educación, Ciencia, Cultura, Empoderamiento de la Mujer, Desarrollo sostenible, Participación activa de comunidades locales e indígenas, Geoconservación.
 - Beneficios de la declaración de Geoparque Mundial por la UNESCO
 - La designación al Distrito Metropolitano de Quito, de ser declarado como Geoparque Mundial de la UNESCO, generará los siguientes beneficios a la población del DMQ: Se reactivará el desarrollo económico y productivo de las comunidades del DMQ, porque se estimulará la creación y fortalecimiento de emprendimientos locales, lo que generará nuevas plazas de trabajo y fuentes de ingreso.
 - Atracción de inversión extranjera y captación de fondos de cooperación internacional, intercambio de experiencias y asistencia técnica en distintas áreas, con organismos internacionales y otros Geoparques Mundiales que conforman la Red Mundial de Geoparques.
 - Se incrementará el número de turistas en el Centro Histórico, en las 33 parroquias rurales y en todo el Distrito Metropolitano de Quito, ya que Quito cuenta con dos de los tres reconocimientos de la UNESCO: Sitio Patrimonio Cultural Mundial y



DISTRITO METROPOLITANO DE QUITO

DIRECCIÓN METROPOLITANA DE RELACIONES INTERNACIONALES

Reserva de la Biósfera. Por lo tanto, el DMQ al conseguir la tercera distinción “Geoparque Mundial”, se convertirá en la segunda ciudad del mundo en obtener las tres categorías de reconocimiento patrimonial mundial o “Triple Corona”.

- Se fomentará la conservación ambiental, y responsable de la biodiversidad de los recursos de la Tierra, la mitigación de los efectos del cambio climático y la reducción del impacto de los desastres naturales.
- Brindará reconocimiento internacional, debido a la trascendencia e impacto internacional que tienen las Declaratorias de la UNESCO, lo que posicionará al Distrito Metropolitano de Quito como un potencial destino de turismo ecológico, natural, comunitario y cultural a nivel mundial, fomentando el turismo responsable en las áreas naturales del DMQ.
- Se diversificará el sector turístico, ya que, la situación sanitaria actual por la pandemia COVID-19, ha impulsado a los turistas nacionales y extranjeros, a buscar experiencias y actividades que, se realicen en un entorno natural, que cuente con todas las medidas de bioseguridad.
- Potenciación de las capacidades de las comunidades locales:
- Promoción y difusión de los atractivos turísticos, naturales y culturales de cada una de las zonas que comprende el proyecto.
- La estimulación de emprendimientos de la comunidad local.
- Mejora de la infraestructura de las distintas áreas: vías de acceso, señalética, espacios públicos, servicios públicos.
- Capacitación a personal local.
- El Proyecto Geoparque Quito está alineado con la Agenda 2030 y los Objetivos de Desarrollo Sostenible: 1 (fin de la pobreza), 4 (educación de calidad), 5 (igualdad de género), 8 (trabajo decente y crecimiento económico), 11 (ciudades y comunidades sostenibles), 12 (producción y consumo responsables), 13 (acción por el clima) y 17 (alianzas para lograr los objetivos).
- Generación de alianzas estratégicas con el fin de trabajar en pro de la población del Distrito Metropolitano de Quito, entre:
 - Entidades públicas: mejora de servicios básicos, vías de acceso, señalética, obras públicas e infraestructura.
 - Entidades privadas: captación de fondos de cooperación y asistencia técnica para el desarrollo de proyectos de las comunidades del DMQ.
 - Academia: generación de proyectos de vinculación con la comunidad, e investigación científica.

Zonas a ser investigadas:

El Comité Técnico responsable del Proyecto Geoparque Quito, identificó preliminarmente las siguientes zonas a ser investigadas dentro del Distrito Metropolitano de Quito:

1. Reserva Geobotánica el Pululahua
2. Cerro Casitahua
3. Cordillera de los Pichincha
4. Cerro Atacazo



DISTRITO METROPOLITANO DE QUITO
DIRECCIÓN METROPOLITANA DE RELACIONES INTERNACIONALES

5. Cerro Puntas
6. Parroquia de Pintag – Antisanilla
7. Cerro Ilaló
8. Sector Santa Rosa (Qhapaq Ñan)
9. Sector Collas – Guayllabamba
10. Núcleo Urbano (Panecillo, Zambiza, la falla de Quito)
11. Noroccidente de Quito, las mismas que se encuentran las tres Áreas de Conservación y Uso Sustentable ACUS: ACUS Yunguilla, ACUS Mashpi, ACUS Pachijal. Dentro de las tres ACUS, se encuentran:
 - Calacali (Comunidad de Yunguilla)
 - Nono (Tandayapa, Reserva Yanacocha)
 - Nanegal (Cascada de la Piragua, Reserva Maquipucuna, Piedra Oronzona)
 - Nanegalito (Museo de Sitio de Tulipe)
 - Gualea (Gruta de los Tayos)
 - Pacto (Comunidad de Pactoloma, Petrogrifos de Pactoloma, Bosque Protector de Mashpi, San José de Mashpi, Reserva la Amaguza)
 - Corredor ecológico del Oso.
12. Parroquia de Pifo – Papallacta.



DISTRITO METROPOLITANO DE QUITO
DIRECCIÓN METROPOLITANA DE RELACIONES INTERNACIONALES

2. GESTIONES REALIZADAS

B1. Reuniones de trabajo con Comité Técnico del Proyecto Geoparque Quito.

Tipo de gestión	Fecha	Descripción
Conformación del equipo técnico	12 de noviembre de 2019.	La DMRI, mediante el Oficio Nro. GADDMQ-DMRI-2019-0237-O, realizó la convocatoria a las entidades municipales con la finalidad de conformar el Comité Técnico del MDMQ responsable del Proyecto Geoparque Quito. Las entidades municipales conformaron el comité técnico son: <ul style="list-style-type: none">• Secretaría General de Coordinación Territorial y Participación Ciudadana• Empresa Pública Metropolitana de Gestión del Destino Turístico "Quito Turismo"• Secretaría de Desarrollo Productivo• Secretaría de Ambiente• Secretaría de Inclusión Social• Despacho Concejal Juan Manuel Carrión• Dirección Metropolitana de Relaciones Internacionales.
Reunión de trabajo	15 de noviembre de 2019.	Se mantuvo la primera reunión de trabajo del Comité Técnico responsable del Proyecto Geoparque Quito que tuvo como objetivo la socialización del Proyecto Geoparque Quito con los delegados oficiales de las dependencias que conforman el Comité.
Reunión de trabajo	19 de noviembre 2019	El Comité Técnico a fin de gestionar la implementación del proyecto Geoparque Quito, identificó la necesidad de incluir dentro del Comité técnico a las siguientes entidades públicas: <ul style="list-style-type: none">• Instituto Metropolitano de Patrimonio• Secretaría de Educación, Recreación y Deporte• Secretaría de Cultura• Secretaría de Territorio Hábitat y Vivienda• Dirección de Gestión de Riesgos• Secretaría de Comunicación• Prefectura de Pichincha• EMAPS• EPMOP
Reunión de trabajo	22 de noviembre de 2019	Los miembros del Comité Técnico analizaron los requerimientos por parte de la UNESCO necesarios para la postulación del Distrito Metropolitano de Quito a Geoparque Mundial.



DISTRITO METROPOLITANO DE QUITO
DIRECCIÓN METROPOLITANA DE RELACIONES INTERNACIONALES

Reunión de trabajo	06 de febrero de 2020	El Comité Técnico realizó una identificación preliminar de las zonas de interés a ser investigadas en el DMQ.
Reunión de trabajo	10 de febrero de 2020	El Comité Técnico analizó la lista preliminar de las zonas de interés a ser investigadas en el DMQ, de acuerdo a los atractivos geológicos, turísticos y culturales de cada zona.
Reunión de trabajo	13 de febrero de 2020	El Comité Técnico realizó la planificación y un cronograma de las visitas técnicas a los geositos, las mismas que fueron postergadas el 12 de marzo de 2020, debido a las medidas de restricción y cuarentena dictadas por el COE Nacional y COE Metropolitano por la pandemia de la Covid-19.
Reunión de trabajo	22 de septiembre de 2020	La Dirección Metropolitana de Relaciones Internacionales realizó una nueva socialización del Proyecto debido al cambio de personal en algunas instituciones que forman parte del Comité técnico.
Reunión de trabajo	15 de febrero de 2021	El Comité técnico realizó una nueva planificación de las visitas de campo a las zonas de interés consideradas dentro del proyecto.
Reunión de trabajo	13 de marzo de 2021	La reunión tuvo como objetivo principal, la identificación de sitios de interés arqueológico, geológico y cultural del Noroccidente de Quito, en las parroquias de Nono, Calacalí, Nanegal, Nanegalito, Gualea y Pacto, con la finalidad de coordinar las visitas técnicas del Proyecto Geoparque Quito.
Reunión de trabajo	14 de mayo de 2021	Esta Dirección Metropolitana solicitó a cada uno de los miembros del Comité Técnico la información de los atractivos de cada uno de las zonas de interés en las parroquias de Nono, Calacalí, Nanegal, Nanegalito, Gualea y Pacto, con la finalidad de coordinar las visitas de campo del Proyecto Geoparque Quito.
Reunión de trabajo	02 de junio del 2021	El Comité técnico definió el cronograma de las visitas de campo a los sitios de interés arqueológicos, geológicos y culturales consideradas dentro del proyecto.

Tabla 26: Reuniones del Comité Técnico del Proyecto Geoparque.

B2. Reuniones de trabajo con la Comisión Especial del Proyecto Geoparque Quito.

Tipo de gestión	Fecha	Descripción
Primera sesión de la Comisión Especial del Proyecto Geoparque Quito.	17 de diciembre de 2019	La Comisión Especial del Proyecto designó al señor Concejal Juan Manuel Carrión como Presidente, a la señora Concejala Analía Ledesma como Vicepresidenta de la Comisión Especial



DISTRITO METROPOLITANO DE QUITO
DIRECCIÓN METROPOLITANA DE RELACIONES INTERNACIONALES

		Geoparque Quito y encargó la secretaría a la Dirección Metropolitana de Relaciones Internacionales.
Segunda sesión de la Comisión Especial del Proyecto Geoparque Quito	7 de febrero de 2020	En esta reunión la Dirección Metropolitana de Relaciones Internacionales, presentó el informe de las gestiones realizadas y avances en el marco del proyecto Geoparque Quito en el período comprendido entre octubre 2019 y febrero 2020. Además, se identificó la necesidad de hacer parte del comité técnico a otros actores, y realizar acercamientos con la academia. También se determinó que se debe encargar a la SECOM la elaboración de algunas propuestas para el logo del Proyecto Geoparque Quito.
Tercera sesión de la Comisión Especial del Proyecto Geoparque Quito	17 de abril de 2020	La DMRI, informó a la Comisión Especial que fue aprobada la adhesión del Proyecto Geoparque Quito al Comité Ecuatoriano de Geoparques, y que el proyecto ha participado de 2 sesiones del mencionado Comité. También se informó a la Comisión Especial acerca de las gestiones realizadas en el período comprendido entre octubre 2019 y abril 2020, además de la postergación de las visitas de campo que se encontraban previstas para el mes de marzo 2020, debido a emergencia sanitaria a nivel mundial.
Cuarta sesión de la Comisión Especial del Proyecto Geoparque Quito	14 de octubre 2020	La Comisión Especial, validó las propuestas elaboradas por SECOM para la elección del logo del Proyecto Geoparque Quito. Además, la DMRI como coordinadora del Proyecto, presentó el informe de avance y gestiones realizadas en el período comprendido entre octubre 2019 y octubre 2020.
Reunión de trabajo	12 de febrero de 2021	Se mantuvo una reunión de trabajo entre la DMRI y el Presidente de la Comisión Especial, Juan Manuel Carrión, a fin de informar acerca de los avances y acciones realizadas para que el DMQ logre la declaratoria de Geoparque Mundial ante la UNESCO y determinar los próximos pasos a seguir.
Reunión de trabajo	3 de mayo 2021	El Presidente de la Comisión Especial, el señor Concejal Juan Manuel Carrión solicitó a la DMRI, una presentación de los avances del Proyecto en la parte comunicacional, además de una hoja de ruta de los próximos pasos a seguir. También se determinó que el cronograma establecido para las visitas de campo debe ser retomado, respetando las medidas decretadas por el COE nacional y el COE metropolitano.
		La DMRI mediante el Oficio Nro. GADDMQ-DMRI-2020-0651-O, de fecha 13 de julio de 2020, remitió a todos los Concejales Metropolitanos miembros de la Comisión Especial, las



DISTRITO METROPOLITANO DE QUITO
DIRECCIÓN METROPOLITANA DE RELACIONES INTERNACIONALES

Elección de propuesta de logotipo	21 de febrero de 2020	propuestas elaboradas por la Secretaría de Comunicación para definir el logo del proyecto Geoparque Quito. - Los Concejales Metropolitanos informaron a la DMRI su elección, por medio de los siguientes oficios a continuación: Concejal Juan Manuel Carrion por medio del Oficio Nro. GADDMQ-DC-JMCB-2020-0127-O Concejala Gisela Chalá por medio de Oficio Nro. GADDMQ-DC-GCH-2020-0162-O, Concejala Analía Ledesma por medio de Oficio Nro. GADDMQ-DC-ACLG-2020-0482-O Concejala René Bedón por medio de Oficio Nro. GADDMQ-DC-RBG-2020-0234-O. Concejala Brith Vaca expresó su voto en la tercera sesión de la Comisión Especial
-----------------------------------	-----------------------	---

Tabla 27: Reuniones del Comisión Especial del Proyecto Geoparque.

B3. Reuniones de trabajo y gestiones con Comité Ecuatoriano de Geoparques.

Tipo de gestión	Fecha	Descripción
Reunión de trabajo	25 de noviembre de 2019	Se mantuvo reunión de trabajo con el señor José Luis Sánchez, Coordinador del Comité Ecuatoriano de Geoparque, con el fin de socializar el proyecto de Geoparque Quito.
Elaboración y envío de carta	24 de enero de 2020	Se elaboró y se envió la Carta de solicitud de adhesión del Proyecto Geoparque Quito al Comité Ecuatoriano de Geoparques, realizada mediante Oficio Nro. GADDMQ-DMRI-2020-0071-O.
Sesión ordinaria del Comité Ecuatoriano de Geoparques	05 de mayo de 2020	El Comité Ecuatoriano de Geoparques aprobó la adhesión del proyecto Geoparque Quito y el 5 de octubre de 2020 remitió a esta Dirección Metropolitana la carta oficial de aceptación.

Tabla 28: Gestiones del Proyecto Geoparque ante Comité Nacional de Geoparques.

B4. Reuniones de trabajo con Organismos Internacionales.

Tipo de gestión	Fecha	Descripción
Reunión de trabajo	viernes 31 de octubre de 2019	Esta Dirección Metropolitana se reunió con Jorge Ellis representante de la oficina de la UNESCO Quito, a fin de solicitar la información necesaria para empezar con el proceso de postulación relacionado con la intención del DMQ en alcanzar la designación de Geoparque Mundial de la UNESCO.



DISTRITO METROPOLITANO DE QUITO
DIRECCIÓN METROPOLITANA DE RELACIONES INTERNACIONALES

Reunión de trabajo	viernes 08 de noviembre de 2019	Esta Dirección Metropolitana en conjunto con el Concejal Juan Manuel Carrión se reunió con el Señor Eduardo Khalifé, Embajador representante permanente del Ecuador ante la Unesco, a fin de socializar la intención del DMQ en alcanzar la designación de Geoparque Mundial de la UNESCO.
Reunión de trabajo	16 de junio de 2021	Esta Dirección Metropolitana se reunió con el Señor Youssef Filali - Meknassi, Director de la UNESCO y Representante para Ecuador, Colombia, Perú, Bolivia y Venezuela a fin de socializar acerca del Proyecto de Geoparque Quito.

Tabla 29: Gestiones del Proyecto Geoparque ante Organismo Internacionales.

B5. Reuniones de trabajo con la sociedad civil, empresas públicas y privadas.

Tipo de gestión	Fecha	Descripción
Reunión de trabajo	viernes 13 de septiembre de 2019	Mesa de trabajo liderada por el Concejal Juan Manuel Carrión, la cual contó con la presencia de 49 participantes y representantes de entidades municipales, públicas y de la sociedad civil, a fin de firmar una acta de compromiso en relación a la iniciativa denominada "Proyecto Geoparque Quito".
Reunión de trabajo	22 de noviembre de 2019	La DMRI mantuvo una reunión con la Empresa de Movilidad y Obras Públicas con el fin de que la EPMMOP se integre al comité técnico responsable del Proyecto Geoparque Quito.
Reunión de trabajo	26 de noviembre de 2019	La DMRI se reunió con Carlos Merizalde, Coordinador del Geoparque Mundial Imbabura a fin de socializar el proyecto de Geoparque Quito y solicitar apoyo del Geoparque Imbabura.
Reunión de trabajo	30 de marzo de 2021	Esta Dirección Metropolitana mantuvo una reunión de trabajo con el Instituto Geológico y Energético IGE, a fin de analizar y solicitar material al IGE para que sirva como insumo del Proyecto de Geoparque Quito.
Reunión de trabajo	3 de mayo de 2021	Esta Dirección Metropolitana mantuvo una reunión de trabajo con la Secretaría de Educación, a fin de coordinar el proceso de inclusión del Proyecto Geoparque Quito en el pensum académico de las escuelas y colegios municipales, de manera transversal, a ser implementado en el año lectivo 2021 – 2022.
Reunión de trabajo	03 de mayo de 2021	La DMRI se reunió con la Empresa Pública Metropolitana de Servicios Aeroportuarios EPMSA con el fin de analizar y solicitar el uso de espacio promocional del Aeropuerto Internacional de Quito para difusión y socialización del Proyecto de Geoparque Quito.



DISTRITO METROPOLITANO DE QUITO
DIRECCIÓN METROPOLITANA DE RELACIONES INTERNACIONALES

Solicitud de asistencia técnica	15 de marzo de 2021	Esta Dirección Metropolitana mediante Oficio Nro. GADDMQ-DMRI-2021-0330-O, solicitó a la Prefectura del Gobierno Provincial de Pichincha, el expediente completo de la "Declaratoria de la Reserva de la Biosfera Chocó Andino de Pichincha", con el fin de que el Comité Técnico del proyecto, analice esta información.
Reunión de trabajo	01 de junio de 2021	La DMRI mantuvo una reunión de trabajo con Denise Gorfinkiel Coordinadora Programa Internacional Geoparques para América Latina y El Caribe, a fin de solicitar la información necesaria para empezar con el proceso de postulación relacionado con la intención del DMQ en alcanzar la designación de Geoparque Mundial de la UNESCO.
Reunión de trabajo	16 de junio de 2021	Esta Dirección Metropolitana se reunió con el Señor Youssef Filali - Meknassi, Director de la UNESCO y Representante para Ecuador, Colombia, Perú, Bolivia y Venezuela a fin de socializar acerca del Proyecto de Geoparque Quito.

Tabla 30: Gestiones del Proyecto Geoparque con la sociedad civil, empresas públicas y privadas.

B6. Reuniones de trabajo con la Academia.

Tipo de gestión	Fecha	Descripción
Reunión de trabajo	06 de octubre 2020	Esta Dirección Metropolitana llevó a cabo una reunión de trabajo con las autoridades de la Escuela Politécnica Nacional, a fin de socializar el proyecto y solicitar su adhesión. En la reunión, se acordó que se firmaría un convenio marco entre el GAD del DMQ y la Escuela Politécnica Nacional para establecer líneas de cooperación en el marco del Proyecto Geoparque Quito.
Reunión de trabajo	07 de octubre 2020	Esta Dirección Metropolitana se reunió con las autoridades de la Universidad Central del Ecuador, a fin de socializar el proyecto y solicitar su adhesión. En la reunión, se acordó que se firmaría un convenio marco entre el GAD del DMQ y la UCE, a fin de establecer líneas de cooperación en el marco del Proyecto Geoparque Quito.

Tabla 31: Gestiones del Proyecto Geoparque con la Academia.

B7. Organización y participación en eventos.

Tipo de gestión	Fecha	Descripción
Organización y participación	15 - 16 diciembre 2020	Esta Dirección Metropolitana organizó un taller de capacitación para la valoración de Geositios en conjunto con la Escuela Politécnica del Litoral.



DISTRITO METROPOLITANO DE QUITO
DIRECCIÓN METROPOLITANA DE RELACIONES INTERNACIONALES

Participación en el segundo encuentro de Geoparque Ecuatorianos	9 - 10 diciembre 2020	El Proyecto Geoparque Quito participó en el segundo encuentro de Geoparque Ecuatorianos, a fin de realizar un intercambio de experiencias entre los miembros del Comité Ecuatoriano de Geoparques
Participación en evento virtual	28 de mayo de 2021	El Proyecto Geoparque Quito participó en el evento virtual Geo Vivencias organizado por la Red de Geoparque de Latinoamérica y el Caribe.
Participación en evento virtual	25 de mayo de 2021	El Proyecto Geoparque Quito participó en el evento virtual "Hablemos de Geoparques" organizado por la Red de Geoparques de España.
Participación en evento virtual	01 de abril de 2021	El Proyecto Geoparque Quito participó en el evento virtual "Día Latinoamericano del Geoturismo" organizado por la Red de Geoparques de Latinoamérica y el Caribe.
Participación en foro	16 de marzo de 2021	El Proyecto Geoparque Quito participó en el foro Geopatrimonio Geoturismo y Geoparques , organizado por UNAM México.
Participación en evento	10 de junio de 2021	El Proyecto Geoparque Quito participó en el evento virtual "Vivir en la Montaña del ayer al hoy", organizado por la Embajada de Francia.
Participación en evento virtual	20 de julio de 2021	El Proyecto Geoparque Quito participó en el evento virtual "5th International Summer University on Geoparks, Sustainable Regional Development, and Healthy Lifestyles"
Participación en evento virtual	21 de julio de 2021	El Proyecto Geoparque Quito participó en el evento virtual Jornadas Virtuales "Hablemos de Geoparques", "Respira Geoparques: Geoturismo cerca de casa"

Tabla 32: Organización y participación de eventos del Proyecto Geoparque.

B8. Visitas técnicas a las zonas de interés del Proyecto Geoparque Quito.

Tipo de gestión	Fecha	Descripción
Visita Técnica	19 de febrero de 2021	El Comité Técnico responsable del Proyecto Geoparque Quito, realizó la visita de campo a la reserva Chakana ubicada en la parroquia de Pintag, así como también visitó el Peñón del Isco y el flujo de lava del Antisanilla.
Visita Técnica	28 de mayo 2021	El Comité Técnico Responsable del Proyecto Geoparque Quito, realizó la visita de campo a Tulipe Nanegal Pacto, Río Chirapi, Cascada el Gallo de la Peña y petroglifos de la cultura Yumbo.



DISTRITO METROPOLITANO DE QUITO
DIRECCIÓN METROPOLITANA DE RELACIONES INTERNACIONALES

Visita Técnica	8 de junio de 2021	El Comité Técnico Responsable del Proyecto Geoparque Quito, realizó la visita de campo a Yunguilla y Reserva Geobotánica Pululahua.
Visita Técnica	11 de junio de 2021	El Comité Técnico Responsable del Proyecto Geoparque Quito, realizó la visita de campo a la parroquia de Nono y Reserva Yanacocha.
Visita Técnica	18 de junio de 2021	El Comité Técnico Responsable del Proyecto Geoparque Quito, realizó la visita de campo al Cerro puntas y el Tablón en El Quinche.
Visita Técnica	25 de junio de 2021	El Comité Técnico Responsable del Proyecto Geoparque Quito, realizó la visita de campo al Volcán Guagua Pichincha Parroquia Lloa, y Santuario de la Virgen del Cinto
Visita Técnica	02 de julio de 2021	El Comité Técnico Responsable del Proyecto Geoparque Quito, realizó la visita de campo el refugio de vida silvestre Pasochoa y la parroquia de Amaguaña.
Visita Técnica	09 de julio de 2021	El Comité Técnico Responsable del Proyecto Geoparque Quito, realizó la visita de campo a la Reserva Maquipucuna, Piedra Oronzona , Nanegal Nanegalito y la Cascada la Piragua.
Visita Técnica	16 de julio de 2021	El Comité Técnico Responsable del Proyecto Geoparque Quito, realizó la visita de campo a la parroquia de San Antonio de Pichincha, Cerro Catequilla, Cerro la Marca, Pucará de Rumicucho y el museo Inti Ñan

Tabla 33: Visitas técnicas a las zonas de interés del Proyecto Geoparque Quito.

B9. Gestiones comunicacionales realizadas.

Tipo de gestión	Fecha	Descripción
Solicitud de elaboración de logo	20 de febrero del 2020	La DMRI solicitó a la Secretaría de Comunicación del MDMQ, la elaboración de 3 propuestas para el logo del Proyecto "Geoparque Quito Mediante el Oficio Nro. GADDMQ-DMRI-2020-0181-O.
Elaboración de propuestas de logo	21 de febrero de 2020	La DMRI recibió por parte de la Secretaría de Comunicación las tres propuestas del logo del Proyecto Geoparque Quito.



DISTRITO METROPOLITANO DE QUITO
DIRECCIÓN METROPOLITANA DE RELACIONES INTERNACIONALES

Selección de logo	13 de julio de 2020	La DMRI mediante el Oficio Nro. GADDMQ-DMRI-2020-0651-O, remitió a todos los Concejales Metropolitanos miembros de la Comisión Especial, las propuestas elaboradas por la Secretaría de Comunicación para definir el logo del proyecto Geoparque Quito. - Los Concejales Metropolitanos informaron a la DMRI su elección, por medio de los siguientes oficios a continuación: Concejal Juan Manuel Carrion por medio del Oficio Nro. GADDMQ-DC-JMCB-2020-0127-O Concejala Gisela Chalá por medio de Oficio Nro. GADDMQ-DC-GCH-2020-0162-O, Concejala Analía Ledesma por medio de Oficio Nro. GADDMQ-DC-ACLG-2020-0482-O Concejala René Bedón por medio de Oficio Nro. GADDMQ-DC-RBG-2020-0234-O.
Gestión para la realización de reportaje transmitido en tv	26 de febrero de 2021	Esta Dirección Metropolitana gestionó la realización de un reportaje acerca del Proyecto Geoparque Quito, el cual fue transmitido en tv, por la cadena Televisión, con el fin de difundir y socializar el proyecto.
Elaboración de boletín de prensa	abril 2021	La DMRI gestionó la elaboración de una publicación en la prensa escrita El Quiteño, publicada en la edición del mes de abril, titulada "Quito: a un pasito de ser Geoparque", a fin de difundir y socializar la gestión del proyecto Geoparque Quito.
Creación de los perfiles oficiales del Proyecto Geoparque Quito.	6 de marzo de 2021	Esta Dirección Metropolitana creó los perfiles oficiales del proyecto Geoparque Quito en las redes sociales: Facebook e Instagram.
Elaboración de presentación del Proyecto Geoparque Quito.	abril 2021	Esta Dirección Metropolitana elaboró la presentación del Proyecto Geoparque Quito, que será utilizada en las reuniones de trabajo para la socialización del proyecto.

Tabla 34: Gestiones comunicacionales del Proyecto Geoparque Quito.

B10. Otras gestiones realizadas.

Tipo de gestión	Fecha	Descripción
Solicitud de información	10 de mayo de 2021	La DMRI mediante Oficio Nro. GADDMQ-DMRI-2021-00, solicitó a la Embajada de Corea en Ecuador la información de contacto del coordinador a cargo del Geoparque Mundial de la Isla de Jeju, a fin de extender una invitación a varios eventos que se encuentra gestionando esta Dirección Metropolitana como coordinadora del Proyecto Geoparque Quito.



DISTRITO METROPOLITANO DE QUITO
DIRECCIÓN METROPOLITANA DE RELACIONES INTERNACIONALES

Solicitud de información	14 de mayo de 2021	La DMRI mediante Oficio Nro. GADDMQ-DMRI-2021-0023-C, solicitó a la Embajada de Brasil en Ecuador la información de contacto del coordinador a cargo del Geoparque Mundial de Araripe, a fin de extender una invitación a varios eventos que se encuentra gestionando esta Dirección Metropolitana como coordinadora del Proyecto Geoparque Quito.
Solicitud de información	14 de mayo de 2021	La DMRI mediante Oficio Nro. GADDMQ-DMRI-2021-0024-C, solicitó a la Embajada de Canadá en Ecuador la información de contacto de los coordinadores a cargo de los Geoparques Mundiales de Canadá, a fin de extender una invitación a varios eventos que se encuentra gestionando esta Dirección Metropolitana como coordinadora del Proyecto Geoparque Quito.
Elaboración de borrador del convenio de cooperación interinstitucional con la Universidad Central.	de mayo de 2021	La DMRI elaboró el borrador de convenio de cooperación interinstitucional con la Universidad Central. Mediante Oficio Nro. GADDMQ-DMRI-2021-0683-C, fue remitido a la UCE.
Elaboración de borrador del convenio de cooperación interinstitucional con la Escuela Politécnica Nacional.	20 de mayo de 2021	La DMRI elaboró el borrador de convenio de cooperación interinstitucional con la Escuela Politécnica Nacional. Mediante Oficio Nro. GADDMQ-DMRI-2021-0684-C, fue remitido a la EPN.

B11. Gestiones realizadas del 4 de junio al 3 de septiembre de 2021

- Mediante Oficio Nro. GADDMQ-DMRI-2021-0777-O, de fecha 04 de junio del 2021, la DMRI, remitió a José Patricio Pereira Melo, Presidente GEOLAC / Coordinador, GEOPARQUE MUNDIAL ARARIPE, la intención de suscripción de un Convenio de Cooperación entre el Distrito Metropolitano de Quito y el “Geoparque Araripe de Brasil”. Estamos a la espera de la respuesta del Geoparque.
- El día viernes 11 de junio de 2021, el Comité Técnico Responsable del Proyecto Geoparque Quito, realizó la visita técnica a la Parroquia de Nono, Reserva Yanacocha, ubicada en el Noroccidente de Quito. Se identificaron las zonas a ser investigadas como posibles geositios.

En la mencionada visita, participaron los siguientes funcionarios delegados de cada institución del Comité Técnico del proyecto Geoparque Quito:



DISTRITO METROPOLITANO DE QUITO
DIRECCIÓN METROPOLITANA DE RELACIONES INTERNACIONALES

- Eco. Nelson Guerrero, Técnico Ambiental de la Secretaría de Ambiente.
 - Gerson Arias Quito Turismo.
 - Diego Recalde Conquito
 - Luis Pucachaqui, Secretaría de Ambiente
 - Eugenia Avalos, Asesora Concejal Juan Manuel Carrión
 - Eduardo Cevallos Secretaría Desarrollo Productivo
 - Mgs. Jorge Patricio Ordoñez Obando, Técnico en Gestión de Riesgos
 - Arq. Wilmer Ramiro Revelo Pérez, Coordinador IMP.
 - Andrés Vaca EPMOP
 - Verónica Michelle López Proaño Secretaría de Territorio, Hábitat y Vivienda Analista Geógrafa
 - Esteban Paul Baca Buitrón Dirección Metropolitana de Relaciones Internacionales Analista de Relaciones Internacionales
 - Santiago Avilés Dirección Metropolitana de Relaciones Internacionales Analista de Relaciones Internacionales
 - Gabriela Zuquilanda Peralvo Dirección Metropolitana de Relaciones Internacionales Directora de Relaciones Internacionales
 - Gorky Ruiz Universidad Central del Ecuador Docente
 - Fabián Loza Dirección Metropolitana de Relaciones Internacionales Unidad Desconcentrada Secretaría de Comunicación
 - Paul Sevilla Consejo Provincial
 - Juan Carlos Aviles Secretario de Ambiente
 - Ayme Quijia Secretaría de Cultura
-
- El día jueves 17 de junio de 2021, se llevó a cabo la conformación de la Comisión Geológica del Proyecto Geoparque Quito, con la participación de delegados de la Universidad Central del Ecuador, la Escuela Politécnica Nacional, el Instituto Geofísico, la Dirección de Riesgos y la Empresa Pública Metropolitana de Agua y Saneamiento (EPMAPS). En la reunión se determinó el modelo de ficha para levantamiento geológico.
 - El día viernes 18 de junio de 2021, el Comité Técnico Responsable del Proyecto Geoparque Quito, realizó la visita técnica a la Parroquia de El Quinche, Cerro Puntas y El Tablón. Se identificaron las zonas a ser investigadas como posibles geositos.

En la mencionada visita, participaron los siguientes funcionarios delegados de cada institución del Comité Técnico del proyecto Geoparque Quito:

- Eco. Nelson Guerrero, Técnico Ambiental de la Secretaría de Ambiente.



DISTRITO METROPOLITANO DE QUITO
DIRECCIÓN METROPOLITANA DE RELACIONES INTERNACIONALES

- Gerson Arias Quito Turismo.
 - Diego Recalde Conquito
 - Luis Pucachaqui, Secretaría de Ambiente
 - Eugenia Avalos, Asesora Concejal Juan Manuel Carrión
 - Eduardo Cevallos Secretaría Desarrollo Productivo
 - Mgs. Jorge Patricio Ordoñez Obando, Técnico en Gestión de Riesgos
 - Arq. Wilmer Ramiro Revelo Pérez, Coordinador IMP.
 - Andrés Vaca EPMOP
 - Verónica Michelle López Proaño Secretaría de Territorio, Hábitat y Vivienda Analista Geógrafa
 - Esteban Paul Baca Buitrón Dirección Metropolitana de Relaciones Internacionales Analista de Relaciones Internacionales
 - Santiago Avilés Dirección Metropolitana de Relaciones Internacionales Analista de Relaciones Internacionales
 - Gabriela Zuquilanda Peralvo Dirección Metropolitana de Relaciones Internacionales Directora de Relaciones Internacionales
 - Gorky Ruiz Universidad Central del Ecuador Docente
 - Fabián Loza Dirección Metropolitana de Relaciones Internacionales Unidad Desconcentrada Secretaría de Comunicación
 - Paul Sevilla Consejo Provincial
 - Juan Carlos Aviles Secretario de Ambiente
 - Ayme Quijia Secretaría de Cultura
- El día viernes 25 de junio de 2021, el Comité Técnico Responsable del Proyecto Geoparque Quito, realizó la visita técnica a la Parroquia de LLoa, Volcán Guagua Pichincha, Parque Cachaco y Parque Chilibulo. Se identificaron las zonas a ser investigadas como posibles geositios.

En la mencionada visita, participaron los siguientes funcionarios delegados de cada institución del Comité Técnico del proyecto Geoparque Quito:

- Eco. Nelson Guerrero, Técnico Ambiental de la Secretaría de Ambiente.
- Gerson Arias Quito Turismo.
- Diego Recalde Conquito
- Eugenia Avalos, Asesora Concejal Juan Manuel Carrión
- Eduardo Cevallos Secretaría Desarrollo Productivo
- Mgs. Jorge Patricio Ordoñez Obando, Técnico en Gestión de Riesgos
- Arq. Wilmer Ramiro Revelo Pérez, Coordinador IMP.
- Andrés Vaca EPMOP
- Verónica Michelle López Proaño Secretaría de Territorio, Hábitat y Vivienda Analista Geógrafa



DISTRITO METROPOLITANO DE QUITO
DIRECCIÓN METROPOLITANA DE RELACIONES INTERNACIONALES

- Esteban Paul Baca Buitrón Dirección Metropolitana de Relaciones Internacionales Analista de Relaciones Internacionales
 - Santiago Avilés Dirección Metropolitana de Relaciones Internacionales Analista de Relaciones Internacionales
 - Gabriela Zuquilanda Peralvo Dirección Metropolitana de Relaciones Internacionales Directora de Relaciones Internacionales
 - Gorky Ruiz Universidad Central del Ecuador Docente
 - Fabián Loza Dirección Metropolitana de Relaciones Internacionales Unidad Desconcentrada Secretaría de Comunicación
 - Paul Sevilla Consejo Provincial
 - Juan Carlos Aviles Secretario de Ambiente
 - Ayme Quijia Secretaría de Cultura
-
- El día miércoles 30 de junio, se llevó a cabo una reunión del Comité Técnico Responsable del Proyecto Geoparque Quito, a fin de elaborar y socializar la ficha de levantamiento de información técnica de las salidas de campo.
 - El día miércoles 30 de junio, la Coordinación General del Proyecto, mantuvo una reunión con la Sra. Yolanda Villalba, Subsecretaria de Educación, en la que se identificó la importancia de transversalizar el Proyecto Geoparque Quito en la malla curricular del sistema educativo nacional.

Esta reunión se llevó a cabo en el marco de una visita oficial del Secretario de Educación a la Subsecretaría mencionada en líneas anteriores y fue el espacio propicio para la presentación formal del Proyecto a las autoridades del Gobierno Central.

Fruto de esta reunión, la Coordinación General del Proyecto, fue invitada a otra reunión, prevista para el día martes 7 de septiembre, a las 10h00, en la que se consolidará el proceso de transversalización del proyecto Geoparque en el sistema educativo nacional.

- El día viernes 02 de julio de 2021, el Comité Técnico Responsable del Proyecto Geoparque Quito, realizó la visita técnica a la Parroquia de Amaguaña, Refugio de Vida Silvestre “Pasochoa”. Se identificaron las zonas a ser investigadas como posibles geositios.

En la mencionada visita, participaron los siguientes funcionarios delegados de cada institución del Comité Técnico del proyecto Geoparque Quito:

- Eco. Nelson Guerrero, Técnico Ambiental de la Secretaría de Ambiente.
- Gerson Arias Quito Turismo.



DISTRITO METROPOLITANO DE QUITO
DIRECCIÓN METROPOLITANA DE RELACIONES INTERNACIONALES

- Diego Recalde Conquito
 - Eduardo Cevallos Secretaría Desarrollo Productivo
 - Mgs. Jorge Patricio Ordoñez Obando, Técnico en Gestión de Riesgos
 - Arq. Wilmer Ramiro Revelo Pérez, Coordinador IMP.
 - Fausto Ocaña EPMOP
 - Verónica Michelle López Proaño Secretaría de Territorio, Hábitat y Vivienda Analista Geógrafa
 - Esteban Paul Baca Buitrón Dirección Metropolitana de Relaciones Internacionales Analista de Relaciones Internacionales
 - Santiago Avilés Dirección Metropolitana de Relaciones Internacionales Analista de Relaciones Internacionales
 - Gabriela Zuquilanda Peralvo Dirección Metropolitana de Relaciones Internacionales Directora de Relaciones Internacionales
 - Gorky Ruiz Universidad Central del Ecuador Docente
 - Fabián Loza Dirección Metropolitana de Relaciones Internacionales Unidad Desconcentrada Secretaría de Comunicación
 - Paul Sevilla Consejo Provincial
 - Ayme Quijia Secretaría de Cultura
-
- El día viernes 09 de julio de 2021, el Comité Técnico Responsable del Proyecto Geoparque Quito, realizó la visita técnica a la Parroquia de Nanegal, Cascada la Piragua, Reserva Maquipucuna y la Piedra Oronzona, ubicadas al Noroccidente de Quito. Se identificaron las zonas a ser investigadas como posibles geositios. En la mencionada visita, participaron los siguientes funcionarios delegados de cada institución del Comité Técnico del proyecto Geoparque Quito:
 - Eco. Nelson Guerrero, Técnico Ambiental de la Secretaría de Ambiente.
 - Gerson Arias Quito Turismo.
 - Diego Recalde Conquito
 - Eduardo Cevallos Secretaría Desarrollo Productivo
 - Mgs. Jorge Patricio Ordoñez Obando, Técnico en Gestión de Riesgos
 - Arq. Wilmer Ramiro Revelo Pérez, Coordinador IMP.
 - Fausto Ocaña EPMOP
 - Verónica Michelle López Proaño Secretaría de Territorio, Hábitat y Vivienda Analista Geógrafa
 - Esteban Paul Baca Buitrón Dirección Metropolitana de Relaciones Internacionales Analista de Relaciones Internacionales
 - Santiago Avilés Dirección Metropolitana de Relaciones Internacionales Analista de Relaciones Internacionales
 - Gabriela Zuquilanda Peralvo Dirección Metropolitana de Relaciones Internacionales Directora de Relaciones Internacionales



DISTRITO METROPOLITANO DE QUITO
DIRECCIÓN METROPOLITANA DE RELACIONES INTERNACIONALES

- Gorky Ruiz Universidad Central del Ecuador Docente
 - Fabián Loza Dirección Metropolitana de Relaciones Internacionales Unidad Desconcentrada Secretaría de Comunicación
 - Paul Sevilla Consejo Provincial
 - Ayme Quijia Secretaría de Cultura
-
- El día viernes 16 de julio de 2021, el Comité Técnico Responsable del Proyecto Geoparque Quito, realizó la visita técnica a la Parroquia de San Antonio de Pichincha, Cerro Catequilla, Cerro la Marca y el Pucará de Rumicucho, ubicados en el Noroccidente de Quito. Se identificaron las zonas a ser investigadas como posibles geositios.

En la mencionada visita, participaron los siguientes funcionarios delegados de cada institución del Comité Técnico del proyecto Geoparque Quito:

- Eco. Nelson Guerrero, Técnico Ambiental de la Secretaría de Ambiente.
 - Gerson Arias Quito Turismo.
 - Diego Recalde Conquito
 - Charip Alcivar Secretaría Desarrollo Productivo
 - Mgs. Jorge Patricio Ordoñez Obando, Técnico en Gestión de Riesgos
 - Arq. Wilmer Ramiro Revelo Pérez, Coordinador IMP.
 - Fausto Ocaña EPMOP
 - Verónica Michelle López Proaño Secretaría de Territorio, Hábitat y Vivienda Analista Geógrafa
 - Esteban Paul Baca Buitrón Dirección Metropolitana de Relaciones Internacionales Analista de Relaciones Internacionales
 - Gabriela Zuquilanda Peralvo Dirección Metropolitana de Relaciones Internacionales Directora de Relaciones Internacionales
 - Gorky Ruiz Universidad Central del Ecuador Docente
 - Fabián Loza Dirección Metropolitana de Relaciones Internacionales Unidad Desconcentrada Secretaría de Comunicación
 - Paul Sevilla Consejo Provincial
 - Ayme Quijia Secretaría de Cultura
 - Sebastian Almeida Crea Turismo.
-
- El día de julio de 2021, el Comité Técnico Responsable del Proyecto Geoparque Quito, realizó la visita técnica a la Parroquia de Amaguaña, Refugio de Vida Silvestre Pasochoa, ubicados en el Noroccidente de Quito. Se identificaron las zonas a ser investigadas como posibles geositios.



DISTRITO METROPOLITANO DE QUITO
DIRECCIÓN METROPOLITANA DE RELACIONES INTERNACIONALES

En la mencionada visita, participaron los siguientes funcionarios delegados de cada institución del Comité Técnico del proyecto Geoparque Quito:

- Eco. Nelson Guerrero, Técnico Ambiental de la Secretaría de Ambiente.
 - Gerson Arias Quito Turismo.
 - Diego Recalde Conquito
 - Eduardo Cevallos Secretaría Desarrollo Productivo
 - Mgs. Jorge Patricio Ordoñez Obando, Técnico en Gestión de Riesgos
 - Arq. Wilmer Ramiro Revelo Pérez, Coordinador IMP.
 - Fausto Ocaña EPMOP
 - Verónica Michelle López Proaño Secretaría de Territorio, Hábitat y Vivienda Analista Geógrafa
 - Esteban Paul Baca Buitrón Dirección Metropolitana de Relaciones Internacionales Analista de Relaciones Internacionales
 - Gabriela Zuquilanda Peralvo Dirección Metropolitana de Relaciones Internacionales Directora de Relaciones Internacionales
 - Gorky Ruiz Universidad Central del Ecuador Docente
 - Fabián Loza Dirección Metropolitana de Relaciones Internacionales Unidad Desconcentrada Secretaría de Comunicación
 - Paul Sevilla Consejo Provincial
 - Ayme Quijia Secretaría de Cultura
-
- El día miércoles 18 de agosto el Proyecto Geoparque Quito, participó en el Seminario Internacional “Geoparques Mundiales de la UNESCO en el Estado Plurinacional de Bolivia: un nuevo concepto de patrimonio, desarrollo sostenible y museo a cielo abierto”. En el referido Seminario se analizó la experiencia de Bolivia para la generación de proyectos y propuestas para sitios a ser postulados como geoparques.
 - El día lunes 23 de agosto, la Coordinación General del Proyecto Geoparque Quito, mantuvo una reunión con los señores: Washington Varela, Asambleísta, Jose Luis Sánchez, Presidente de la Comisión Ecuatoriana de Geoparques, Carlos Merizalde, Representante de Geoparque Imbabura y las señoras Deborah Salgado, Titular de la Comisión Ecuatoriana ante la UNESCO y Sra. Lourdes Mancero, Alcaldesa de Penipe, en la que se presentó todos los pasos que ha adelantado el cabildo capitalino para el reconocimiento de Geoparque.
 - El día miércoles 25 de agosto, el Proyecto Geoparque Quito participó en la Sesión Nro. 014 – CEPBRN- 2021, de la Comisión de Biodiversidad y Recursos Naturales de la Asamblea Nacional, en la que se discutió la aprobación de las reformas a la “Ley Orgánica Reformatoria del Código Orgánico del Ambiente y del Código Orgánico de la Organización Territorial, Autonomía y Descentralización”.



DISTRITO METROPOLITANO DE QUITO
DIRECCIÓN METROPOLITANA DE RELACIONES INTERNACIONALES

- El día miércoles 25 de agosto de 2021, el Comité Técnico Responsable del Proyecto Geoparque Quito, realizó la visita técnica a: las Parroquias de Puéllaro y San José de Minas. Se identificaron las zonas a ser investigadas como posibles geositios.

En la mencionada visita, participaron los siguientes funcionarios delegados de cada institución del Comité Técnico del proyecto Geoparque Quito:

- Eco. Nelson Guerrero, Técnico Ambiental de la Secretaría de Ambiente.
 - Gerson Arias Quito Turismo.
 - Diego Recalde Conquito
 - Eduardo Cevallos Secretaría Desarrollo Productivo
 - Mgs. Jorge Patricio Ordoñez Obando, Técnico en Gestión de Riesgos
 - Arq. Wilmer Ramiro Revelo Pérez, Coordinador IMP.
 - Andres Rojas EPMMOP
 - Verónica Michelle López Proaño Secretaría de Territorio, Hábitat y Vivienda Analista Geógrafa
 - Esteban Paul Baca Buitrón Dirección Metropolitana de Relaciones Internacionales Analista de Relaciones Internacionales
 - María Belén Arauz Analista de Relaciones Internacionales
 - Gabriela Zuquilanda Peralvo Dirección Metropolitana de Relaciones Internacionales Directora de Relaciones Internacionales
 - Gorky Ruiz Universidad Central del Ecuador Docente
 - Fabián Loza Dirección Metropolitana de Relaciones Internacionales Unidad Desconcentrada Secretaría de Comunicación
 - Ayme Quijia Secretaría de Cultura
- El día viernes 27 de agosto de 2021, el Comité Técnico Responsable del Proyecto Geoparque Quito, realizó la visita técnica a el Museo de Sitio la Florida, el Museo Arqueológico Rumipamba, Parque Itchimbía y Panecillo. Se identificaron las zonas a ser investigadas como posibles geositios.

En la mencionada visita, participaron los siguientes funcionarios delegados de cada institución del Comité Técnico del proyecto Geoparque Quito:

- Eco. Nelson Guerrero, Técnico Ambiental de la Secretaría de Ambiente.
- Gerson Arias Quito Turismo.
- Diego Recalde Conquito
- Eduardo Cevallos Secretaría Desarrollo Productivo
- Mgs. Jorge Patricio Ordoñez Obando, Técnico en Gestión de Riesgos



DISTRITO METROPOLITANO DE QUITO
DIRECCIÓN METROPOLITANA DE RELACIONES INTERNACIONALES

- Arq. Wilmer Ramiro Revelo Pérez, Coordinador IMP.
 - Fausto Ocaña EPMOP
 - Verónica Michelle López Proaño Secretaria de Territorio, Hábitat y Vivienda Analista Geógrafa
 - Esteban Paul Baca Buitrón Dirección Metropolitana de Relaciones Internacionales Analista de Relaciones Internacionales
 - Santiago Avilés Dirección Metropolitana de Relaciones Internacionales Analista de Relaciones Internacionales
 - Gabriela Zuquilanda Peralvo Dirección Metropolitana de Relaciones Internacionales Directora de Relaciones Internacionales
 - Gorky Ruiz Universidad Central del Ecuador Docente
 - Fabián Loza Dirección Metropolitana de Relaciones Internacionales Unidad Desconcentrada Secretaria de Comunicación
 - Paul Sevilla Consejo Provincial
 - Ayme Quijia Secretaria de Cultura
-
- El día miércoles 01 de septiembre se llevó a cabo la Cuarta Sesión de la Comisión Especial del Proyecto Geoparque Quito, la misma que contó con la presencia de los Señores Concejales Metropolitanos: Juan Manuel Carrión, Brith Vaca, Analía Ledesma, René Bedón y un representante de la señora Concejala Gissela Chalá. En la referida reunión se presentó el informe del estado de situación del Proyecto Geoparque Quito. Del mismo modo, se resolvió la presentación ante el Concejo Metropolitano de los avances en el proceso para la Declaratoria de Quito como Geoparque Mundial de la UNESCO. Actividad prevista para el día martes, 7 de septiembre a las 9h00.
 - El día jueves 02 de septiembre, la Coordinación del Proyecto Geoparque Quito, fue convocada a la Sesión Nro. 723 del Pleno Legislativo de la Asamblea Nacional, en la que se reformó la Ley Orgánica Reformativa del Código Orgánico del Ambiente y del Código Orgánico de la Organización Territorial, Autonomía y Descentralización (COOTAD), generándose un marco legal claro para la creación y puesta en marcha de geoparques en el Ecuador. Esto permitirá que las zonas declaradas como geoparques puedan desarrollarse de forma racional y armónica, en medio de recursos naturales creados por su condición geológica privilegiada.
 - El día viernes 03 de septiembre de 2021, una delegación del Comité Técnico Responsable del Proyecto Geoparque Quito, realizó una visita de campo al volcán Ilaló. Se identificaron las zonas a ser investigadas como posibles geositios.



DISTRITO METROPOLITANO DE QUITO
DIRECCIÓN METROPOLITANA DE RELACIONES INTERNACIONALES

3. ACCIONES PENDIENTES

PROYECTO GEOPARQUE	
Gestión	Próximas acciones
Firma de convenios interinstitucionales con universidades en el marco del proyecto Geoparque.	A la espera de la definición de fecha para la ceremonia de suscripción
Evento de lanzamiento del Proyecto Geoparque Quito.	Proceso de contratación.
Realización del Seminario Web internacional del Proyecto Geoparque Quito.	Definición de fecha y hora.
Adquisición de productos, material y servicio para línea de gestión comunicacional	Acciones en el SERCOP
Adquisición de la página web.	Proceso de contratación.
Elaboración del video promocional del Proyecto Geoparque Quito.	Elaboración en la Secretaría de Comunicación.

4. CONCLUSIONES

Se ha logrado posicionar el proyecto como proyecto emblemático no solo de la Alcaldía Metropolitana sino de la ciudad, habiendo generado interacciones con los diversos sectores de la sociedad civil, academia y empresas públicas y privadas.

Del mismo modo, se han establecido alianzas estratégicas que permitirán el normal desarrollo de cada fase de la postulación.

A continuación se describe el numérico de las acciones realizadas:



DISTRITO METROPOLITANO DE QUITO
DIRECCIÓN METROPOLITANA DE RELACIONES INTERNACIONALES

PROYECTO GEOPARQUE QUITO	TOTAL DE ACCIONES REALIZADAS
Reuniones de trabajo con Comité Técnico del Proyecto Geoparque Quito	16
Reuniones de trabajo con la Comisión Especial del Proyecto Geoparque Quito	7
Reuniones de trabajo y gestiones con Comité Ecuatoriano de Geoparques	3
Reuniones de trabajo con Organismos Internacionales	3
Reuniones de trabajo con la sociedad civil, empresas públicas y privadas.	15
Reuniones de trabajo con la Academia.	6
Organización y participación en eventos nacionales e internacionales	10
Visitas técnicas a las zonas de interés del Proyecto Geoparque Quito.	12
Gestiones comunicacionales realizadas	30
Otras gestiones realizadas	5

Msc. Gabriela Zuquilanda Peralvo
Directora Metropolitana de Relaciones Internacionales