

Oficio Nro. GADDMQ-SA-2022-0151-O

Quito, D.M., 21 de enero de 2022

**Asunto:** Inventario Biológico relacionado con el Proyecto Parque Metropolitano de Cumbayá

Señora Ingeniera  
Andrea Hidalgo Maldonado  
**Concejala Metropolitana**  
**DESPACHO CONCEJAL HIDALGO MALDONADO ANDREA**  
En su Despacho

De mi consideración:

En relación a la solicitud de la Concejala Metropolitana Ing. Andrea Hidalgo Maldonado realizada a la Secretaría de Ambiente a través del Oficio Nro. GADDMQ-DC-HMA-2022-0029-O, “*se remita un informe con el inventario biológico rápido de las especies de flora y fauna nativas y exóticas presentes dentro del predio No. 5559567, donde se planifica realizar el Parque Metropolitano de Cumbayá y se indique si se tratan de especies emblemáticas o que tengan alguna condición de protección y su estado de conservación de acuerdo a la Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza (UICN)*”.

En este contexto, la Secretaría de Ambiente, con base en información secundaria de investigaciones biológicas realizadas en el ecosistema que corresponde al predio No. 5559567, presenta el “**INVENTARIO BIOLÓGICO RELACIONADO CON EL PROYECTO PARQUE METROPOLITANO DE CUMBAYA**” en el cual, entre otras, se resaltan las siguientes conclusiones:

De acuerdo con el Mapa de Cobertura Vegetal del DMQ (2011), el ecosistema que corresponde al predio No. 5559567, es el Arbustal Montano de los Andes del Norte. Este ecosistema presenta una riqueza de especies media-alta, se encuentra recluso en áreas con mayor pendiente, donde no ha sido posible el cambio de uso del suelo. Se lo encuentra formando pequeños parches principalmente en los márgenes de los ríos y quebradas. Este ecosistema protege las cuencas hídricas, razón por lo cual es necesario mantenerlo y buscar alternativas para su recuperación ecológica. La importancia del complejo biótico también radica en la estabilización del suelo y la disminución de la velocidad de los cauces de agua durante las crecidas.

En términos de la diversidad biológica identificada para este tipo de ecosistema, se destaca el registro de especies de flora y fauna silvestres, endémicas, nativas y emblemáticas para el DMQ, incluidas especies que presentan alguna categoría de amenaza, de acuerdo con la UICN. La información se detalla en el documento adjunto.

Con sentimientos de distinguida consideración.

Atentamente,

*Documento firmado electrónicamente*

Srta. Mgs. Carmen Cecilia Pacheco Sempértegui  
**SECRETARÍA DE AMBIENTE - FUNCIONARIA DIRECTIVO 3**  
**SECRETARÍA DE AMBIENTE**

Oficio Nro. GADDMQ-SA-2022-0151-O

Quito, D.M., 21 de enero de 2022

Referencias:

- GADDMQ-DC-HMA-2022-0029-O

Anexos:

- nueva\_version\_inventario\_biologico\_proyecto\_parque\_cumbaya\_21ener2021-signed-signed-signed.pdf

Copia:

Señor Abogado  
Pablo Antonio Santillan Paredes  
**Secretario General**  
**SECRETARÍA GENERAL DEL CONCEJO METROPOLITANO DE QUITO**

Señor Magíster  
Miguel Angel Vazquez Palma  
**Director de Patrimonio Natural - Funcionario directivo 5**  
**SECRETARÍA DE AMBIENTE - DIRECCIÓN DE PATRIMONIO NATURAL**

Señorita Magíster  
Orfa Libia Rodriguez Barahona  
**Especialista en Patrimonio Natural - Servidor Municipal 13**  
**SECRETARIA DE AMBIENTE - PATRIMONIO NATURAL, ÁREAS PROTEGIDAS Y BIODIVERSIDAD**

Acción	Siglas Responsable	Siglas Unidad	Fecha	Sumilla
Elaborado por: MIGUEL ANGEL VAZQUEZ PALMA	mavp	SA-PN	2022-01-21	
Elaborado por: ORFA LIBIA RODRIGUEZ BARAHONA	olrb	SA-PN-AP	2022-01-21	
Revisado por: MIGUEL ANGEL VAZQUEZ PALMA	mavp	SA-PN	2022-01-21	
Revisado por: GUSTAVO ALEJANDRO MOSQUERA NARVAEZ	GAMN	SA-PN-AP	2022-01-21	
Aprobado por: Carmen Cecilia Pacheco Sempértégui	ccps	SA	2022-01-21	

