

Caracterización de los bosques y vegetación protectores del Distrito Metropolitano de Quito

Tamaño de Fuente  | Imprimir

1. **Bosque Caracha:** Esta área se localiza en la parroquia de Lloa, en la cordillera de Saloya, a una altitud de entre 2965-3623 m. La cobertura vegetal está representada principalmente por bosques altimontanos norte andinos siempreverdes. <http://www.ambiente.gob.ec/?q=node/245>
2. **Cuenca del río Guayllabamba (Área 1):** Se halla en las parroquias de Nanegal, Calacalí y Nono del cantón Quito y en la parroquia Mindo del cantón San Miguel de los Bancos. La cobertura vegetal está representada principalmente por bosques montanos pluviales de los Andes del Norte. <http://www.ambiente.gob.ec/?q=node/322>
3. **Cuenca del río Guayllabamba (Área 2):** Se localiza en la parroquia Nanegal del cantón Quito. Presenta una cobertura vegetal de bosques pluviales montanos de los Andes del Norte. <http://www.ambiente.gob.ec/?q=node/323>
4. **Chilcapamba y Aromopamba:** Se encuentra en la parroquia Guayllabamba del cantón Quito. La cobertura vegetal está representada principalmente por bosque seco interandino, siendo uno de los pocos lugares que albergan remanentes de este tipo de bosque, el cual cubre menos del 10% de la superficie del Distrito Metropolitano de Quito. <http://www.ambiente.gob.ec/?q=node/319>
5. **Don Segundo:** Se ubica en la parroquia Nanegal del cantón Quito. <http://www.ambiente.gob.ec/?q=node/325>
6. **La Paz y San José de Quijos:** Se encuentra en la parroquia de Lloa. La cobertura vegetal está representada principalmente por bosque altimontano norte andino siempreverde. <http://www.ambiente.gob.ec/?q=node/340>
7. **Maquipucuna:** Se encuentra en tres parroquias del noroccidente del DMQ incluyendo Calacalí, Nanegalito y Nanegal. en la parroquia de Nanegal en el cantón Quito y su vegetación está compuesta por bosques montanos pluviales de los Andes del Norte. Se encuentra a una altitud de entre 1263-2745 m. <http://www.ambiente.gob.ec/?q=node/341>
8. **Mindo-Nambillo:** Se localiza entre las parroquias Nono y Lloa del Distrito Metropolitano de Quito y Mindo del cantón San Miguel de los Bancos. La vegetación encontrada corresponde a bosques montanos de los Andes del Norte. <http://www.ambiente.gob.ec/?q=node/344>
9. **Mojanda Grande:** Se localiza en la parroquia Atahualpa del Distrito Metropolitano de Quito. <http://www.ambiente.gob.ec/?q=node/327>
10. **Piganta:** Se ubica en la parroquia Atahualpa del cantón Quito. La cobertura vegetal está representada principalmente por bosque siempreverde montano alto.
11. **Pishashi:** Se localiza en la parroquia de Pacto del cantón Quito. <http://www.ambiente.gob.ec/?q=node/345>
12. **Predio Pacay (Áreas 1, 2 y 3):** Se localizan en la parroquia de Lloa del cantón Quito. La vegetación está compuesta por bosque siempreverde montano bajo y bosque de neblina montano. <http://www.ambiente.gob.ec/?q=node/241>
13. **San Carlos de Yanaurco:** Se encuentra en la parroquia de Lloa y la vegetación está conformada principalmente por bosques altimontanos norte andinos siempreverdes.
14. **Santa Rosa y Yasquel:** Se localiza en la parroquia Lloa del cantón Quito. La cobertura vegetal corresponde a bosques altimontanos norte andinos siempreverdes. <http://www.ambiente.gob.ec/?q=node/347>
15. **Tanlagua y ampliación:** Se halla en la parroquia San Antonio de Pichincha, siendo la formación vegetal dominante los arbustales secos interandinos.
16. **Toaza:** El bosque se localiza en la parroquia de Lloa del DMQ. La formación vegetal encontrada en el lugar son bosques altimontanos norte andinos siempreverdes. <http://www.ambiente.gob.ec/?q=node/351>
17. **Hacienda San Eloy:** Se localiza en la parroquia Nono, perteneciente al cantón Quito. La vegetación está compuesta por bosques pluviales montanos de los Andes del Norte. <http://www.ambiente.gob.ec/?q=node/251>

18. **Subcuencas altas de los ríos Antisana, Tambo, Tamboyacu y Pita:** Se localiza en las parroquias de Pintag del cantón Quito; Rumipamba del cantón Rumiñahui; Machachi del cantón Mejía; Archidona y Cotundo del cantón Archidona. <http://www.ambiente.gob.ec/?q=node/349>
19. **Subcuenca alta del río Saloya y Quebrada San Juan:** Se localiza en las parroquias de Lloa del cantón Quito y Manual Cornejo Astorga del cantón Mejía. <http://www.ambiente.gob.ec/?q=node/331>
20. **Subcuenca alta del río Cinto:** Se localiza en las parroquias de Quito y Lloa del cantón Quito. Los ecosistemas encontrados corresponden a bosque altimontano norte andino siempreverde y arbustal montano de los Andes del Norte. <http://www.ambiente.gob.ec/?q=node/348>
21. **Subcuenca alta de los ríos Pichan y Verde Cocha:** Se halla en la parroquia de Nono del cantón Quito. Está formado por bosques altimontanos norte andinos siempreverdes. En la Reserva Yanacocha, uno de los sitios que se encuentra dentro del área del bosque protector se ha identificado uno de los porcentajes más altos de endemismo para Ecuador y es uno de los últimos bosques de *Polylepis* del mundo. <http://www.ambiente.gob.ec/?q=node/330>
22. **Mashpi:** Se localiza en la parroquia Pacto del cantón Quito. Los ecosistemas identificados incluye bosque pluvial piemontano de los Andes del Norte y bosque siempreverde estacional montano bajo. <http://www.ambiente.gob.ec/?q=node/342>
23. **Cambugán:** Se encuentra en la parroquia de San José de Minas del cantón Quito y la cobertura vegetal se encuentra conformada por bosque altimontano norte andino siempreverde y bosque montano pluvial de los Andes del norte. Este bosque protector es un mosaico de bosque natural maduro, bosque secundario, espacios agrícolas y pastos en la parte baja del área. <http://www.ambiente.gob.ec/?q=node/244>
24. **Flanco Oriental de Pichincha y Cinturón Verde de Quito (BP 262 1B):** Se localiza en las Parroquias Quito, Pomasqui, Nono, San Antonio y Calacalí. En esta área se encuentran bosques altimontanos norte andinos siempreverdes y arbustal montano de los Andes del Norte. <http://www.ambiente.gob.ec/?q=node/353>
25. **Flanco Oriental de Pichincha y Cinturón Verde de Quito (BP 262 2B):** Se localiza en las parroquias Pomasqui, San Antonio y Calderón del cantón Quito. <http://www.ambiente.gob.ec/?q=node/337>
26. **Flanco Oriental de Pichincha y Cinturón Verde de Quito (BP 262 3B):** Se localiza en las laderas orientales y occidentales del Atacazo, Pichincha y Casitagua. Está compuesto principalmente por arbustal montano de los Andes del Norte.
27. **Flanco Oriental de Pichincha y Cinturón Verde de Quito (BP 262 4B):** Se localiza en las parroquias de Conocoto, Amaguaña, Cutuglahua y Uyumbicho. <http://www.ambiente.gob.ec/?q=node/338>

[Ir Arriba](#)