

¿POR QUÉ DEBEMOS SALVAR EL BOSQUE VISTA ALEGRE OMIA?

Porque es importante para Amazonas y para el Perú

Vista Alegre Omia Cuenta con un bosque de montaña tropical muy frágil, situado en terrenos de protección. Comprende desde los fríos páramos pluviales (que antes fueran bosques), una importante superficie de bosques muy húmedos montanos bajos y los últimos bosques premontanos en pie de ambos distritos. Por ello, el Gobierno Regional de Amazonas logró establecer el Área de Conservación Regional y así proteger las cientos de especies que en él habitan, muchas de ellas en peligro de extinción, como el armadillo peludo, el mono choro de cola amarilla, el venado andino, la lechucita bigotona, entre otras.



810
especies habitan en el bosque Vista Alegre Omia



aves
168 especies | 10 endémicas



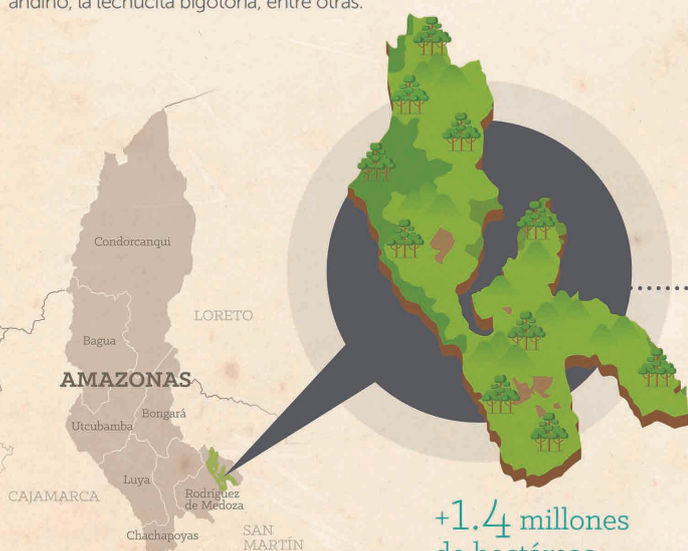
mamíferos
39 especies | 6 endémicas



anfibios/reptiles
16 especies | 6 endémicas



flora
587 especies | 41 endémicas



UBICACIÓN

Unidos por su bosque, Vista Alegre y Omia son dos de los doce distritos que pertenecen a la provincia de Rodríguez de Mendoza, en Amazonas. El bosque y páramo del Área de Conservación Regional va desde los 1,600 hasta los 3,500 msnm.

+1.4 millones de hectáreas han sido devastadas en el Perú en los últimos 10 años

72,000 hectáreas perdidas en los últimos 16 años en Amazonas

48,944.51 hectáreas se conservarán en el ACR Vista Alegre Omia, establecida el 16 de junio del 2018 (D.S. N° 005-2018-MINAM)



El bosque en pie absorbe los gases de efecto invernadero y es un depósito vital de carbono



Su alto número de especies endémicas es importante patrimonio de Amazonas y del Perú



Brinda servicios ambientales a las comunidades y pueblos vecinos