

# ¿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 está luchando para que sea declarada Área de Conservación Regional y así poder proteger las cientos de especies que en él habitan, muchas de ellas en peligro de extinción, como el armadillo peludo, el mono choro cola amarilla, el venado enano andino, la lechucita bigotona, entre otras.



**810**  
especies habitan en el bosque Vista Alegre Omia



**aves**  
168 especies | 10 endémicas



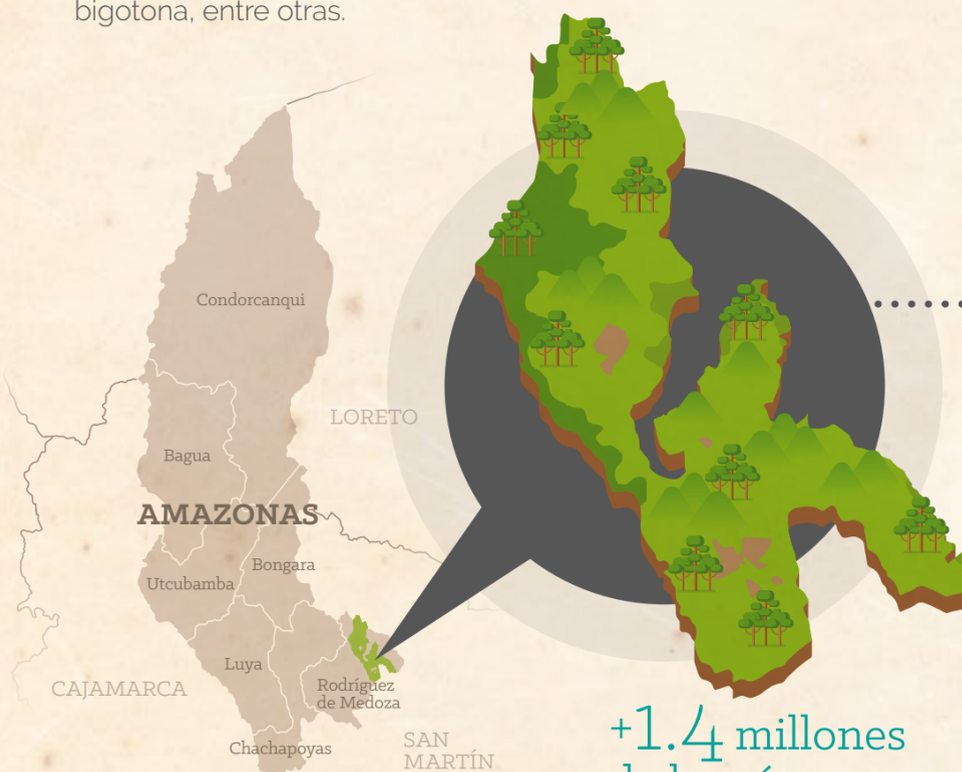
**mamíferos**  
39 especies | 6 endémicas



**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 de la futura 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**  
podrían conservar Vista Alegre para el futuro



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