# Los ecosistemas de lomas y su contribución a Lima Metropolitana:

El caso de las lomas de Amancaes (Rímac, Lima)

Juan del Castillo Presidente, Centro Urbes

Haydee Cerrón Presidenta, PAFLA



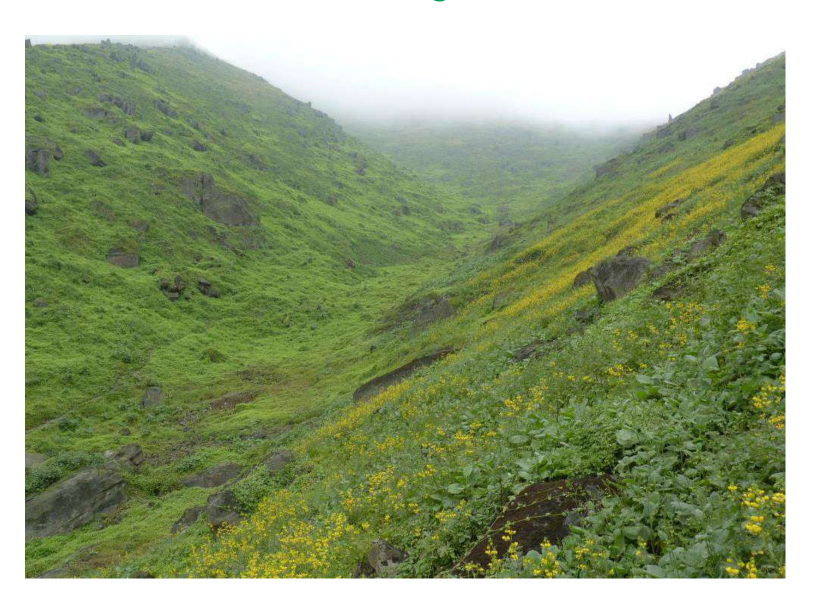






#### 1. Contexto: ¿Qué son las lomas?





- 1. Ecosistemas costeros
- 2. Dos épocas: húmeda y seca
- 3.En Lima, están en la periferia

#### 1. Contexto: ¿Cuál es su importancia?







- 1.Alta biodiversidad
- 2.Beneficios para la ciudad
- 3. Historia y tradición

#### 1. Problemática: ¿Qué las está afectando?











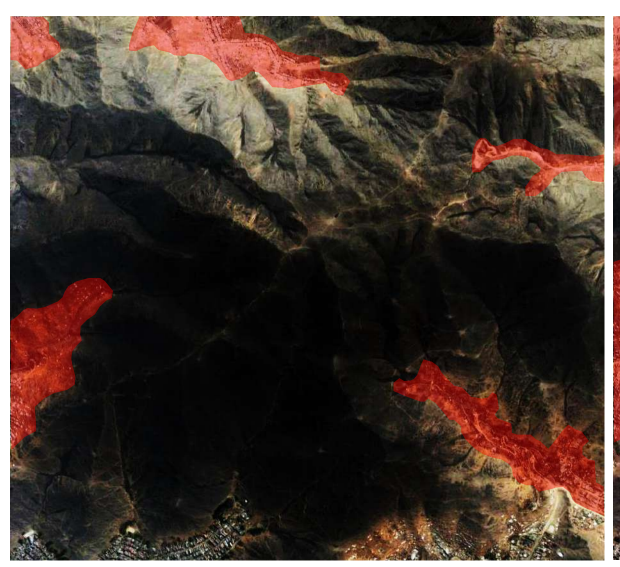
- 1. Tráfico de terrenos
- 2. Minería no metálica
- 3. Contaminación urbana

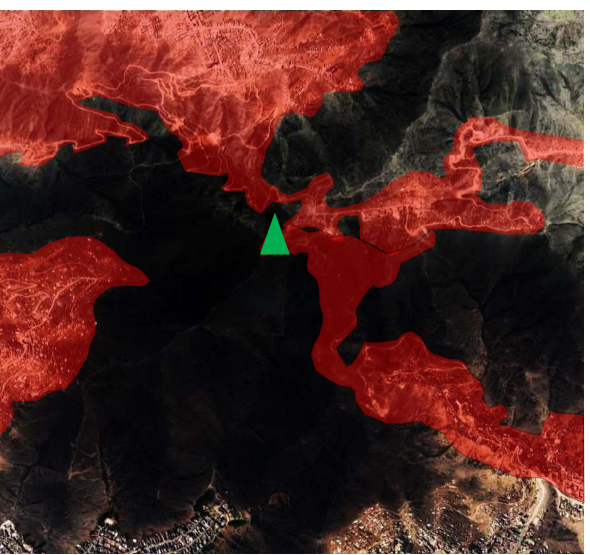


- 1.Pésima gestión ambiental
- 2. Corrupción

# 1. Problemática: Mangomarca 2014 y 2019







#### 1. Problemática: Aumenta la vulnerabilidad



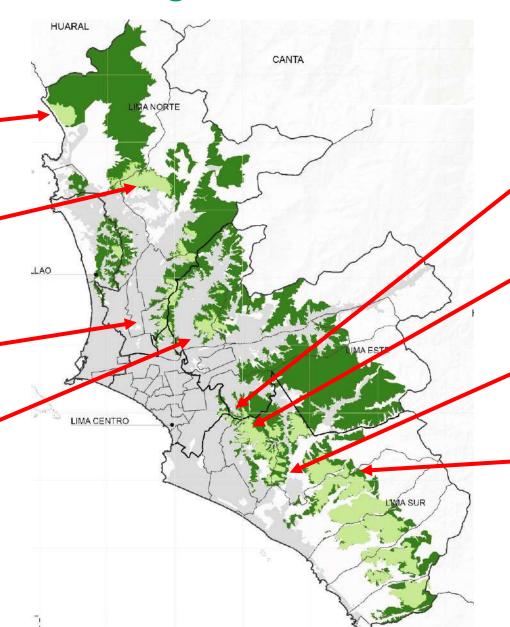


- 1. Salubridad
- 2. Problemas respiratorios
- 3. Riesgo de desastres
- 4. Seguridad

#### 1. Problemática: ¿Se les intenta conservar?



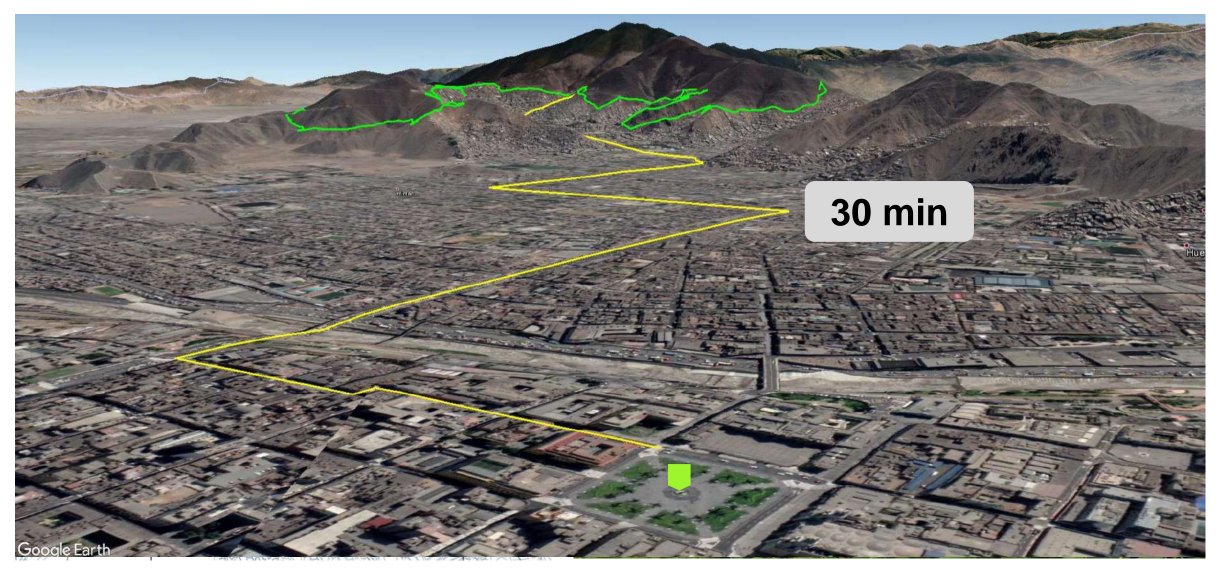
- 1. Lomas de Ancón
- 2. Lomas de Carabayllo
- 3. Lomas de de Amancaes
- 4. Lomas de Mangomarca



- 5. Lomas de Pamplona
- 6. Lomas de Villa María
- 7. Lomas de Lúcumo
- 8. Lomas de Pachacamac

#### 2. Caso: Lomas de Amancaes





# 2. Caso: ¿Qué afecta a estas lomas?





# 2. Caso: ¿Hay protección legal?



Aspecto	Instrumentos
Ecosistemas	- Ecosistema Frágil (SERFOR/MINAGRI) - Ordenanza MML sobre infraestructura verde
Zonificación Distrital	<ul><li>Z. Protección y Tratamiento Paisajístico</li><li>Ordenanzas de prohibición de viviendas</li></ul>
Riesgo de desastres	- Informes de INDECI Rímac - Estudios de vulnerabilidad sísmica (SISMID)

#### 2. Caso: ¿Cómo fue el proceso?



#### Hasta el 2013

- 1. Dirigentes locales
- 2. Denuncias puntuales
- 3. Reforestaciones
- 4. Biohuerto
- 5. Visitas esporádicas

#### 2014 - 2019

- **2014** Planificación participativa Articulación con lomeros
- 2015 Acciones de Voluntariado Defensa legal
- 2016 Conformación de PAFLANuevos aliadosGestión ante autoridades

2019 Continuación







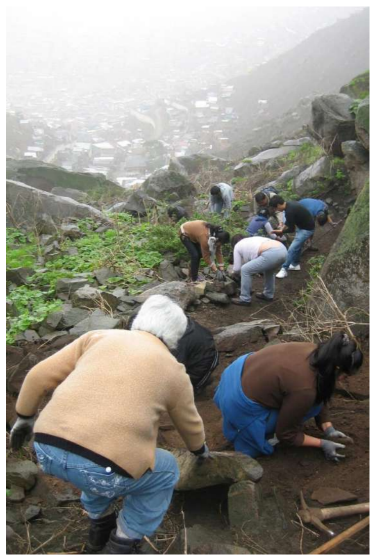
# 3. Resultados: Restauración ecológica





#### 3. Resultados: Promoción del ecoturismo













#### 3. Resultados: Educación ambiental













#### 3. Resultados: Defensa legal











# Procesos abiertos en:

- 1.Fiscalía Ambiental
- 2.SERFOR
- 3.MIN VIVIENDA
- 4.MML y MDR
- 5. Congreso

#### 4. Conclusiones: ¿Qué aprendimos?



Difusión como herramienta clave para conservar

Fiscalizar e incidir en autoridades públicas y privadas

#### publimetr⊕.pe

# Lomas de Amancaes desaparecen bajo el avance de invasiones

Las lomas se extienden por los distritos limeños de Rímac, Independencia y San Juan de Lurigancho sobre un área de más de 237 hectáreas..



Las invasiones están destruyendo las Lomas de Amancaes. Foto: Carlos Soria

Anuncios de interés

Recomendado por

LO MÁS VISTO

#### 5. Pasos a seguir: ¿Cómo ayudar?



Difundir y asistir a las convocatorias para voluntariados

Visitar y difundir las lomas, su importancia y sus amenazas

**Apoyarnos con labores** técnicas e investigación



**Lomas de Amancaes:** 

23 y 24 de noviembre 2019 Lugar: Lt 20 Mz. B 1ra Etapa Urb. Horacio Zeballos – Rimac

#### **TEMÁTICA**

Estado de conservación y problemática sobre

Importancia de la participación de la mujer en la

conservación de lomas.
Taller de interpretación ambiental: Metodologías y técnicas de interpretación ambiental

Taller y práctica de reforestación con el Método Fukuoka en la Loma de Amancaes.



# ¡Muchas gracias!









#CiudadesCómoVamos

