

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



II FORO

Ciudades Cómo Vamos

#CiudadesCómoVamos

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



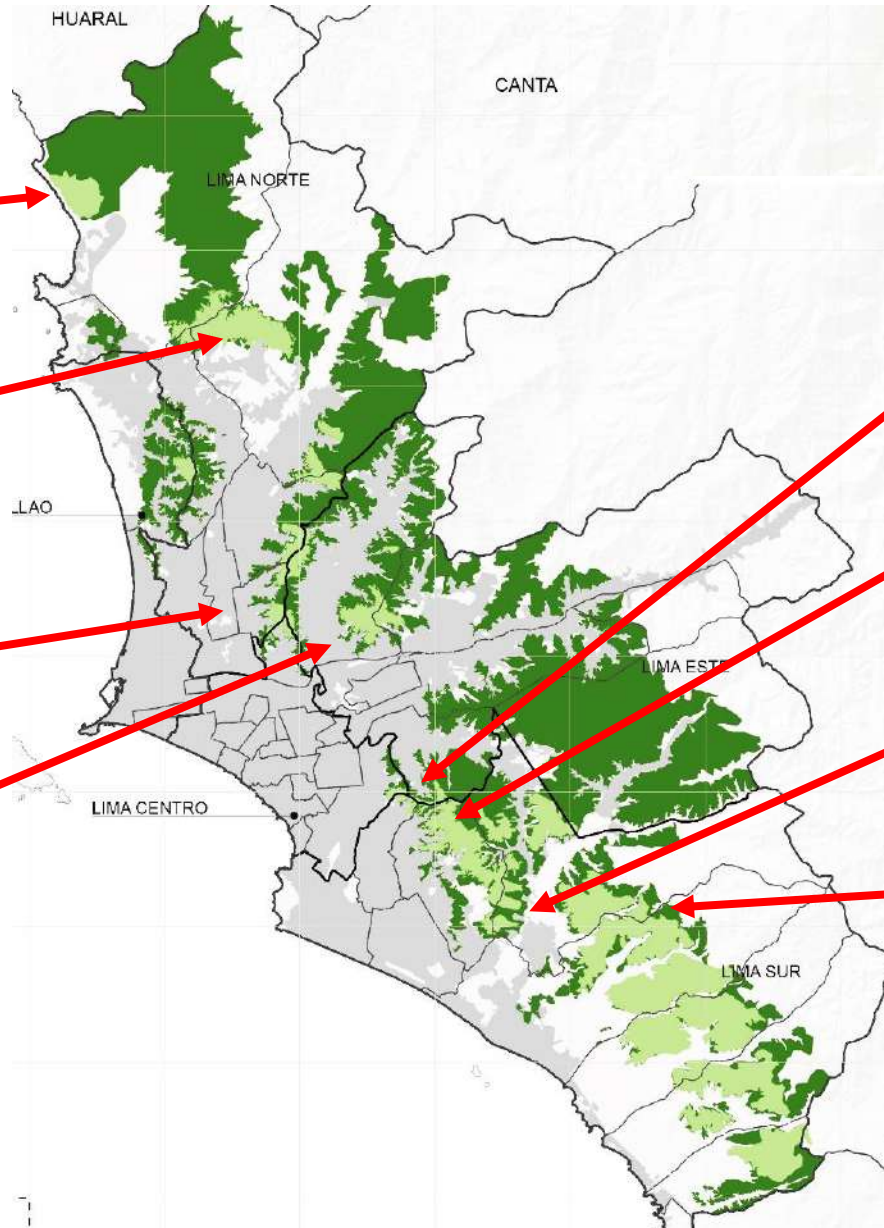
1. Problemática: Aumenta la vulnerabilidad



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

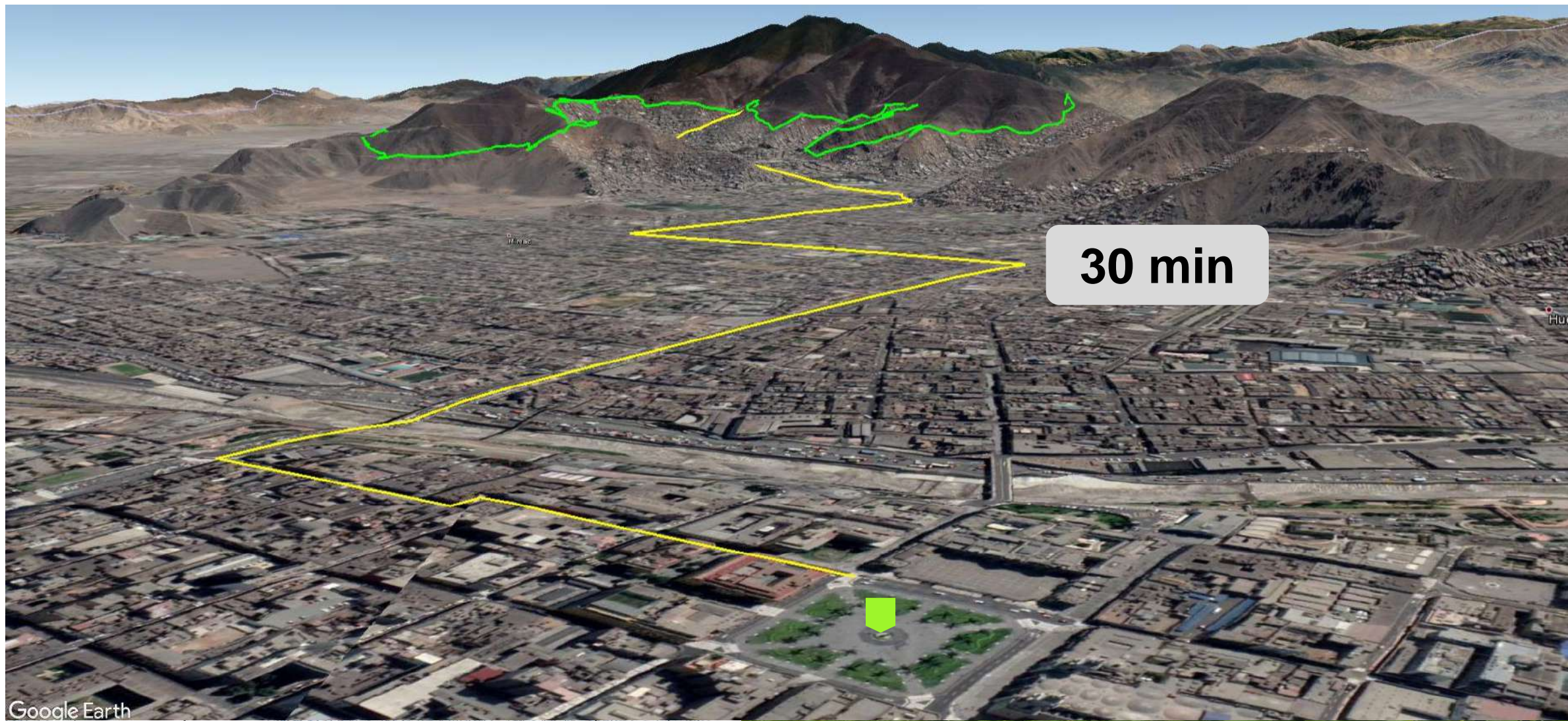
1. Problemática: ¿Se les intenta conservar?

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

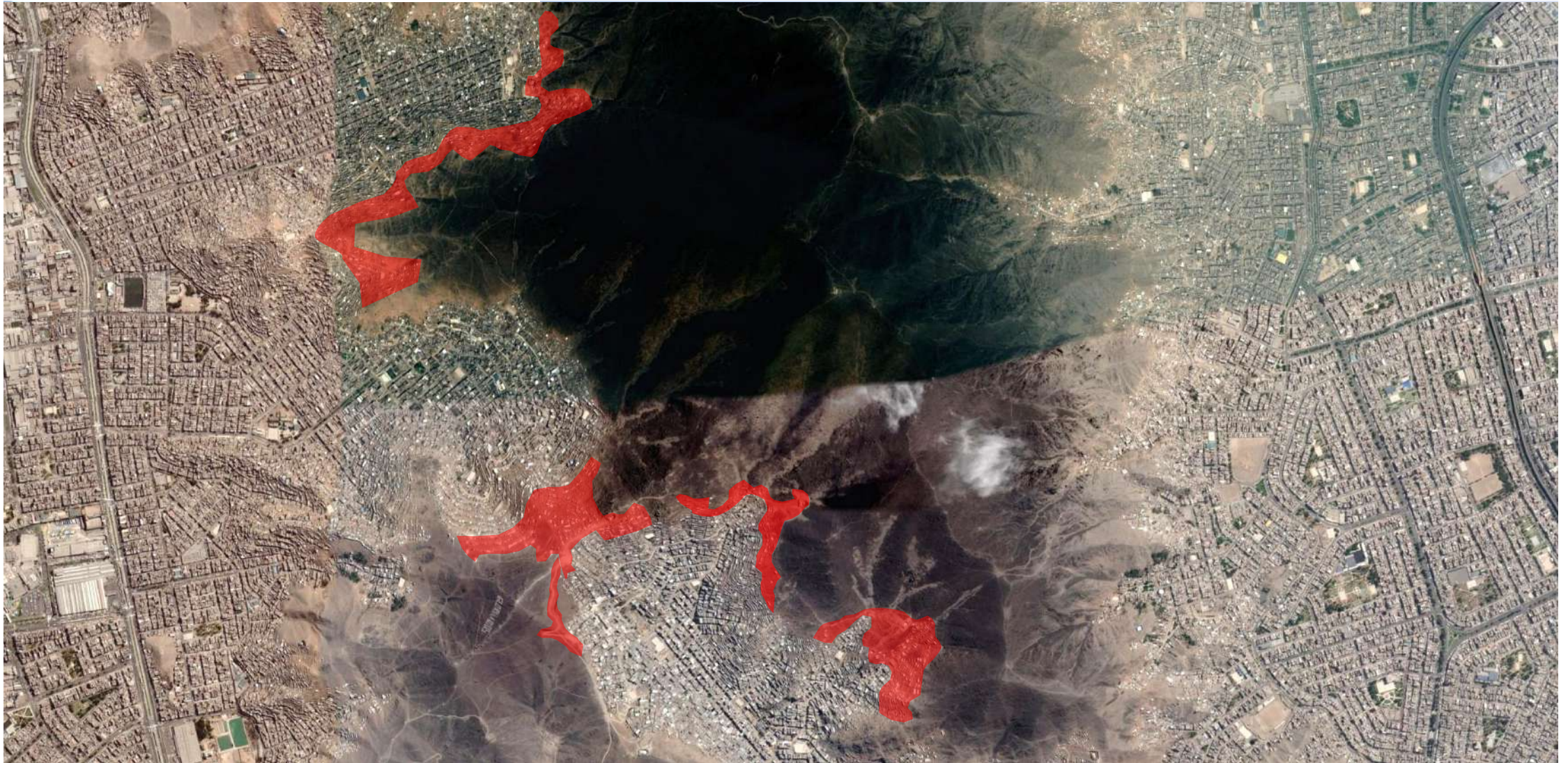


5. Lomas de Pamplona
6. Lomas de Villa María
7. Lomas de Lúcumo
8. Lomas de Pachacamac

2. Caso: Lomas de Amancaes



2. Caso: ¿Qué afecta a estas lomas?



2. Caso: ¿Hay protección legal?

Aspecto	Instrumentos
Ecosistemas	<ul style="list-style-type: none">- Ecosistema Frágil (SERFOR/MINAGRI)- Ordenanza MML sobre infraestructura verde
Zonificación Distrital	<ul style="list-style-type: none">- Z. Protección y Tratamiento Paisajístico- Ordenanzas de prohibición de viviendas
Riesgo de desastres	<ul style="list-style-type: none">- 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 lomeríos
- 2015** Acciones de Voluntariado
Defensa legal
- 2016** Conformación de PAFLA
Nuevos aliados
Gestión 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**

publmetro.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



La mujer y su rol protagónico en la conservación de los ecosistemas frágiles
Lomas de Amancaes:

23 y 24 de noviembre 2019

Lugar: Lt 20 Mz. B 1ra Etapa Urb. Horacio Zeballos – Rimac

TEMÁTICA

Día 23:
Estado de conservación y problemática sobre lomas.
Importancia de la participación de la mujer en la conservación de lomas.
Taller de interpretación ambiental: Metodologías y técnicas de interpretación ambiental
Día 24:
Taller y práctica de reforestación con el Método Fukuoka en la Loma de Amancaes.



¡Muchas gracias!



#CiudadesCómoVamos

