1. Record Nr. UNINA9910515999703321

Autore Durand Mathieu

Titolo Residuos y desagües: geografía limeña / Mathieu Durand

Pubbl/distr/stampa Lima, : Institut français d'études andines, 2021

ISBN 979-1-03-656275-4

Descrizione fisica 1 online resource (349 p.)

Altri autori (Persone) BernexNicole

Soggetti Environmental Studies

Pérou Lima

environnement

écologie

assainissement croissance urbaine inégalité sociale

gestion

service public siècle 21 déchets

administration

Perú

medio ambiente

ecología

saneamiento

crecimiento urbano desigualdad social

gestión

servicio público

siglo 21 residuos

administración municipal

Lingua di pubblicazione Spagnolo

Formato Materiale a stampa

Livello bibliografico Monografia

## Sommario/riassunto

Las ciudades latinoamericanas tienen muchas dificultades para manejar sus residuos, tanto sólidos como líquidos (aguas residuales). Frecuentemente son las poblaciones más vulnerables las que realizan dicho trabajo de recolección, segregación, tratamiento, hasta de valorización y reúso. A pesar de cumplir este papel de bien común, sufren a veces la falta de acceso a los servicios básicos de evacuación de sus residuos. Desde hace una década se están mejorando enormemente estos servicios. Habiendo sido amenazas, los residuos se transforman en recursos. Este proceso también beneficia a las poblaciones que permiten estas transformaciones (recicladores, agricultores, municipalidades, etc.), reconociendo su utilidad social. Este libro ofrece una cartografía de la ciudad de Lima a través del manejo de sus residuos sólidos y aguas residuales. Con este objetivo, también se identifican las bases del ordenamiento territorial de la capital peruana, enfocado en la dualidad entre las ideas de vulnerabilidad y sostenibilidad. El análisis de las prácticas y las políticas públicas permite ilustrar los conceptos de desigualdades ecológicas y ambientales. Este paseo cartográfico en Lima-Callao permite apropiarse la metrópoli en un momento dado de su rápida evolución.