

La expansión del gas natural en el mercado de la CDMX y área conurbada

Seminario Área de Estudios Urbanos
y Regionales, septiembre 2019

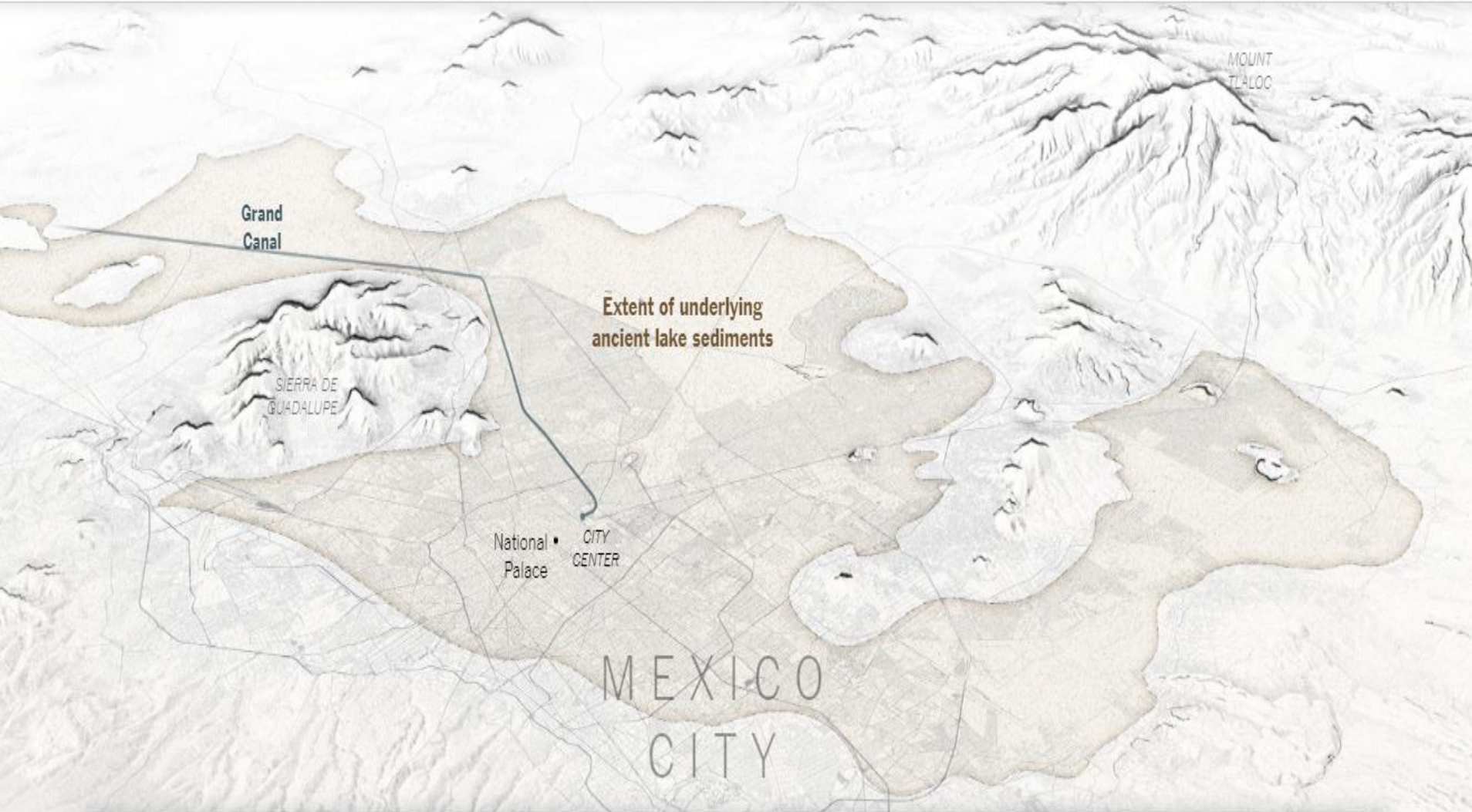




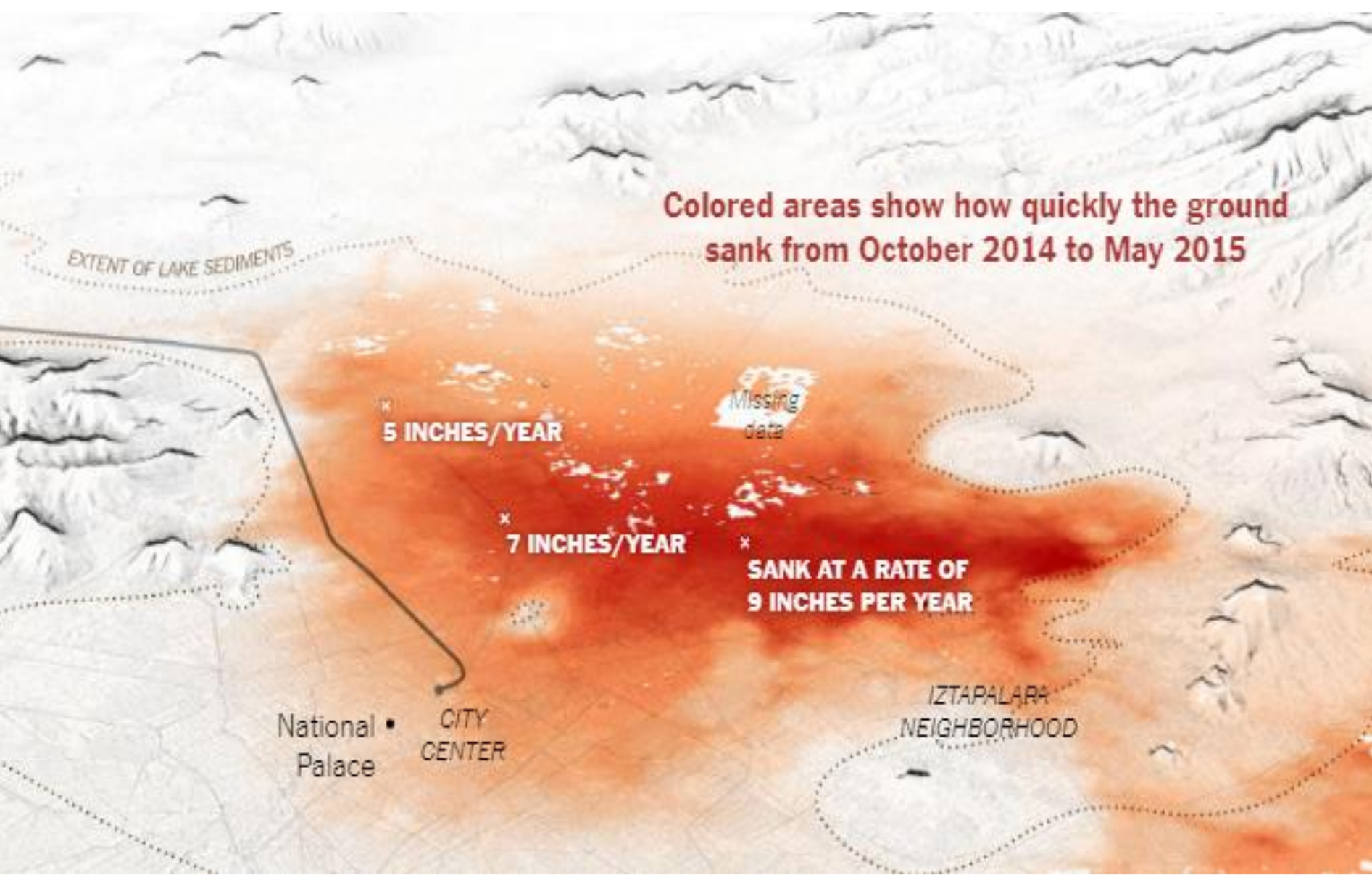
Fuente:

Michael Kimmelman, “Mexico City, “Parched and sinking, faces a water crisis”,

<https://www.nytimes.com/interactive/2017/02/17/world/americas/mexico/-city-sinking/html>



Colored areas show how quickly the ground sank from October 2014 to May 2015



3 REDES:

SE ENUMERAN POR SU PROFUNDIDAD.

Drenaje

Introducción de agua

Red del gas natural

[¿cableado de energía eléctrica?]



GAS NATURAL MÉXICO, S.A. DE C.V.

- Se siguen estrictos estándares para la construcción y mantenimiento de las redes de tubería subterránea que se utilizan para la distribución de gas natural por lo que su transporte y distribución es segura.
- Para la distribución de gas natural se usan redes de polietileno y acero, materiales nobles de alta resistencia y durabilidad probados en zonas sísmicas.

LOS EDIFICIOS **ONDULAN** DONDE ANTES ERA AREA PLANA



Los edificios ahora ondulan donde antes el área era plana

Fuente: Kimmelman, 2017





CONSULTA PÚBLICA CENAGAS 2019

Resultados

6 de mayo de 2019



CENAGAS

CENTRO NACIONAL DE CONTROL
DEL GAS NATURAL

Participación en Consulta Pública 2019

c) Clasificación de la demanda

De los **130** formatos recibidos, se identificó que:

4%

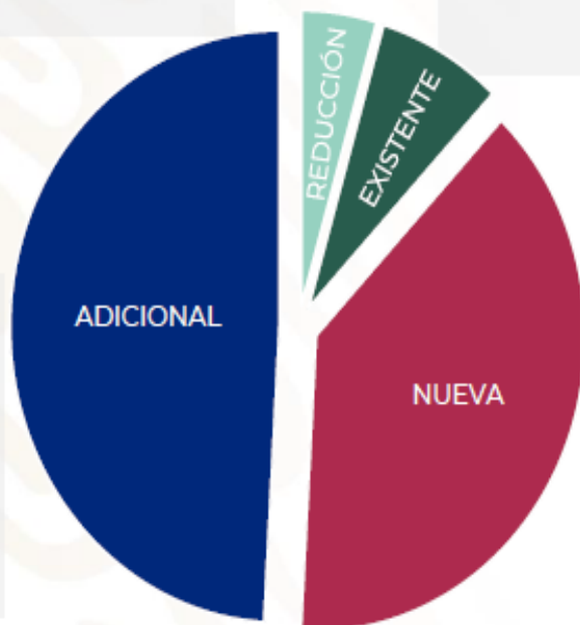
Manifestó una
reducción en el
consumo

8%

Confirmó
demanda
existente

49%

Tiene interés
en aumentar
su consumo



39%

Desea obtener
acceso al
suministro de
gas natural

Existe el interés de
parte de
varios
manifestantes en
incorporarse al
mercado de gas
natural