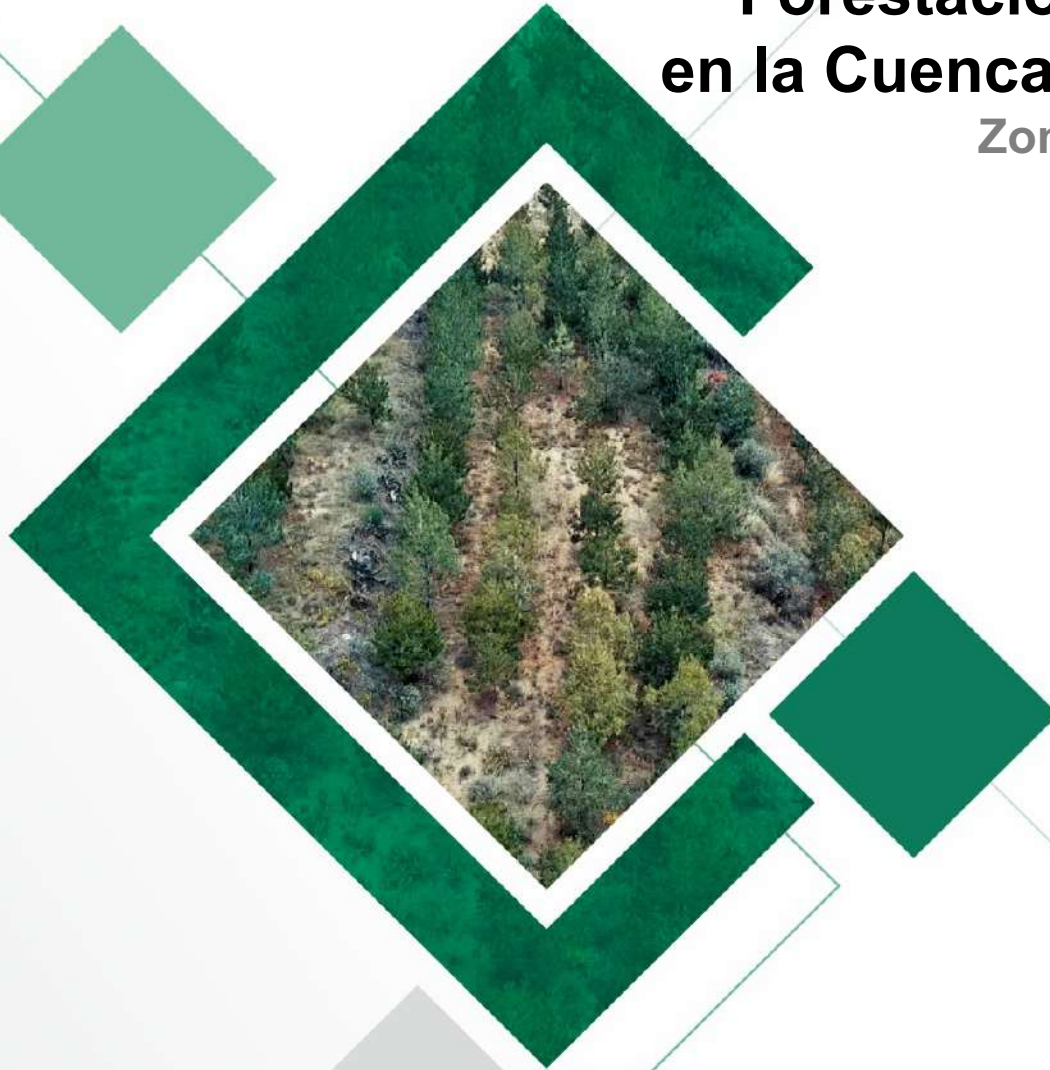


Forestación y reforestación en la Cuenca del Valle de México

Zona 7 Texcoco




Forestación y reforestación en la Cuenca del Valle de México (Periodo 2015 – 2018)

Área de trabajo	Superficie Hectáreas	Árboles plantados
Área Lacustre	525	520, 000
Área media y alta de la cuenca	5,537	5,222,300
Total	6, 062	5,742,300

Reforestación en zona lacustre



 Polígonos reforestados

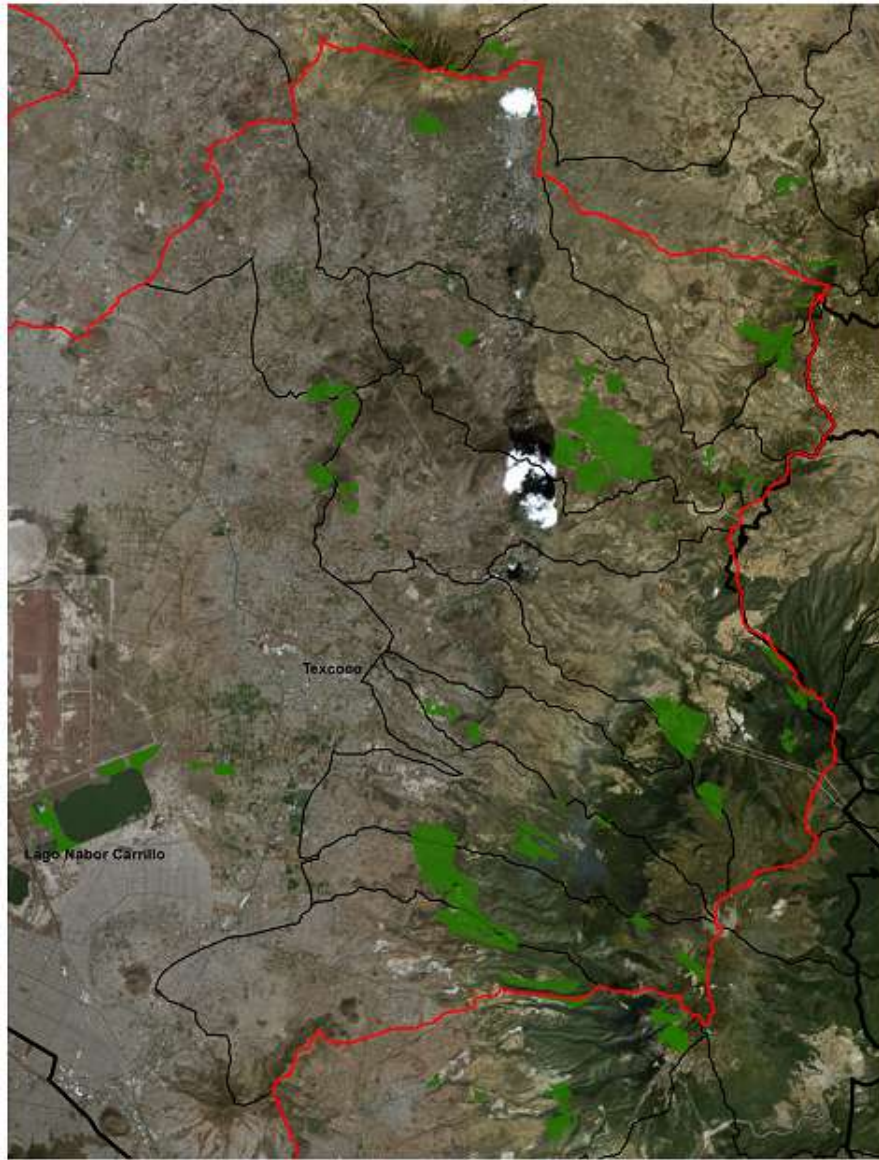
Superficie: **525 hectáreas**

Especies: Tamarix, Casuariana
y Cedro.

Sobrevivencia: **90%**



Cuenca Media y Alta



— Límite de la cuenca (parteaguas)

■ Polígonos reforestados

Superficie **5,537 hectáreas**

Especies: *Pinus greggii*, *cembroides*,
montezumae, *leiophylla*,
Abies religiosa,
Agave salmiana y
Quercus rugosa.

Sobrevivencia: **95%**



Beneficios ambientales

- Infiltración del agua
- Retención de azolves
- Control de escorrentías
- Captura de carbono
- Incremento de biodiversidad

Beneficios sociales

- Generación de **88,845 jornales**





SEMARNAT
SECRETARÍA DE
MEDIO AMBIENTE
Y RECURSOS NATURALES



Reforestación en zona lacustre



Cuenca Media y Alta



Cuenca Media y Alta



Cuenca Media y Alta

