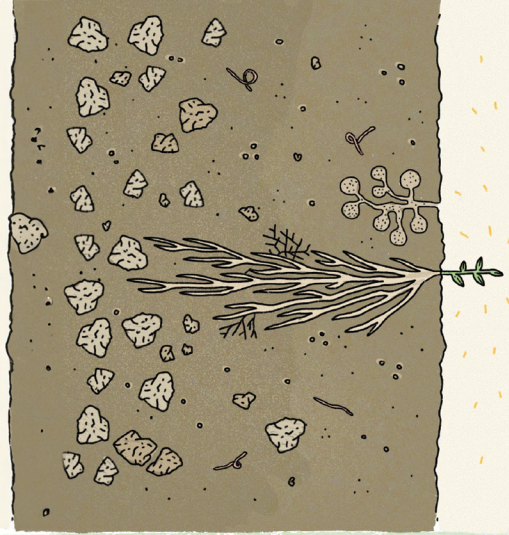




Como resultado de las actividades humanas, los suelos que nos sostienen se encuentran debiles



por Sofia Probert
YAAAX GROUP
@sofia.probert @yaaaxgroup



reparar nuestra responsabilidad en el planeta es nuestra responsabilidad

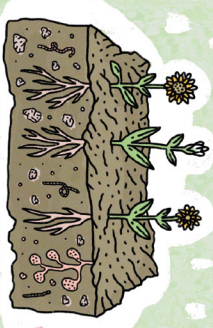


así, estamos colaborando por un futuro vivo, dándonos una forma de re pensar nuestra presencia

cuando esto se acomoda en los espacios de la ciudad, la vida brota de nuevo



Pocas veces nos detenemos a pensar que el suelo es un organismo: tiene ciclos, necesidades y un propósito vivo



y con la urbanización los suelos fértiles y con vida, son limitados

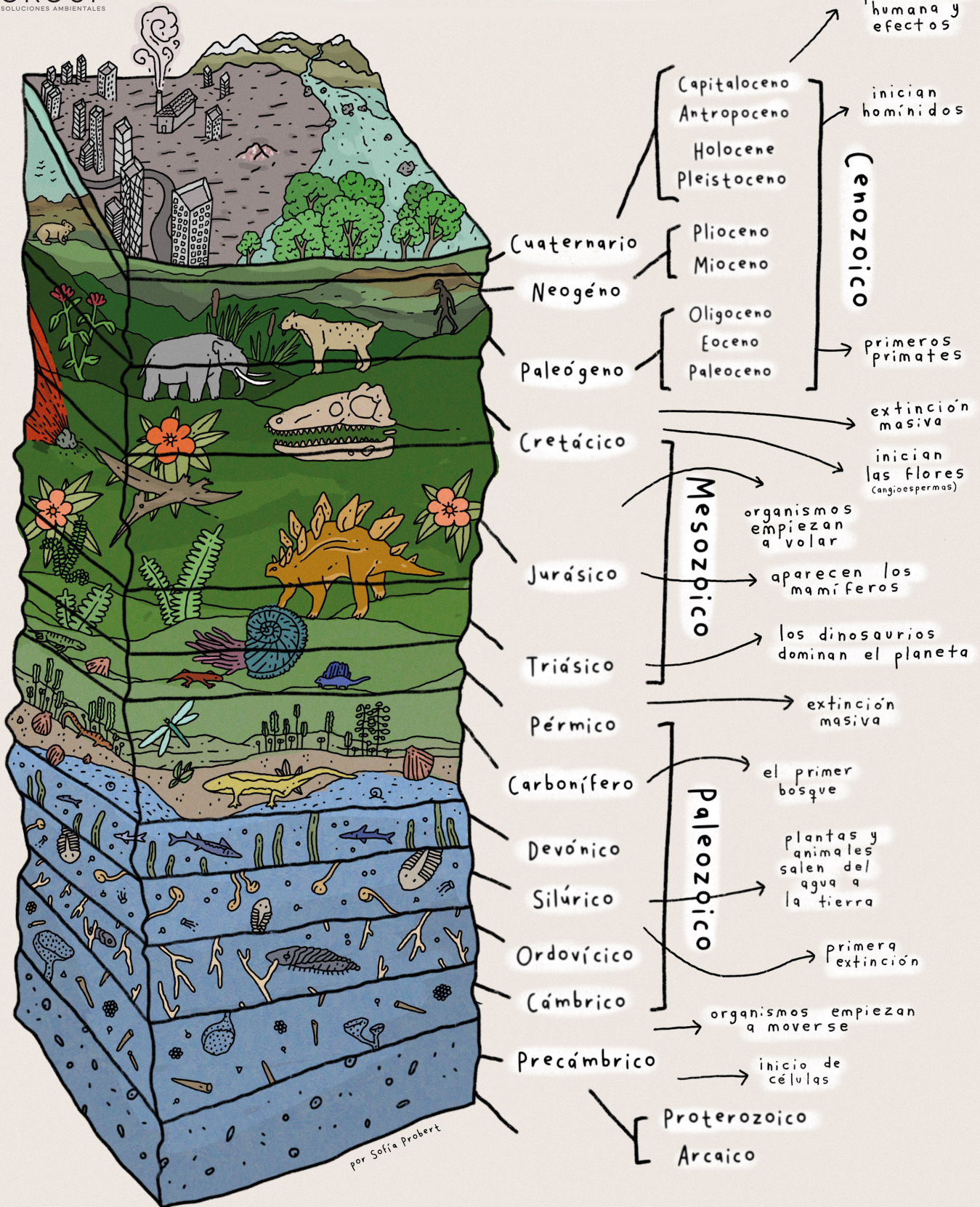
Los tecnosoles son una de las soluciones que propone CSMX y YAAAX Paisajismo junto con El grupo Suelo y ambiente del Instituto de Geología de la UNAM

para enfrentar esta crisis y posibilitar la reutilización de los residuos de la construcción

Consiste en una mezcla de composta, arena, cascajo, arcillas, yeso, madera triturada y otros materiales que son parte de los residuos abundantes y comunes en las ciudades



Los tiempos de la Tierra



Se requieren aproximadamente 400 años para formar un centímetro de suelo natural y, sin embargo, el 70 de los suelos urbanos en el mundo están degradados debido a la falta de vegetación y a la contaminación de la actividad industrial.

Conservarlos y repararlos es necesario y urgente para garantizar nuestra vida y nuestro futuro.