

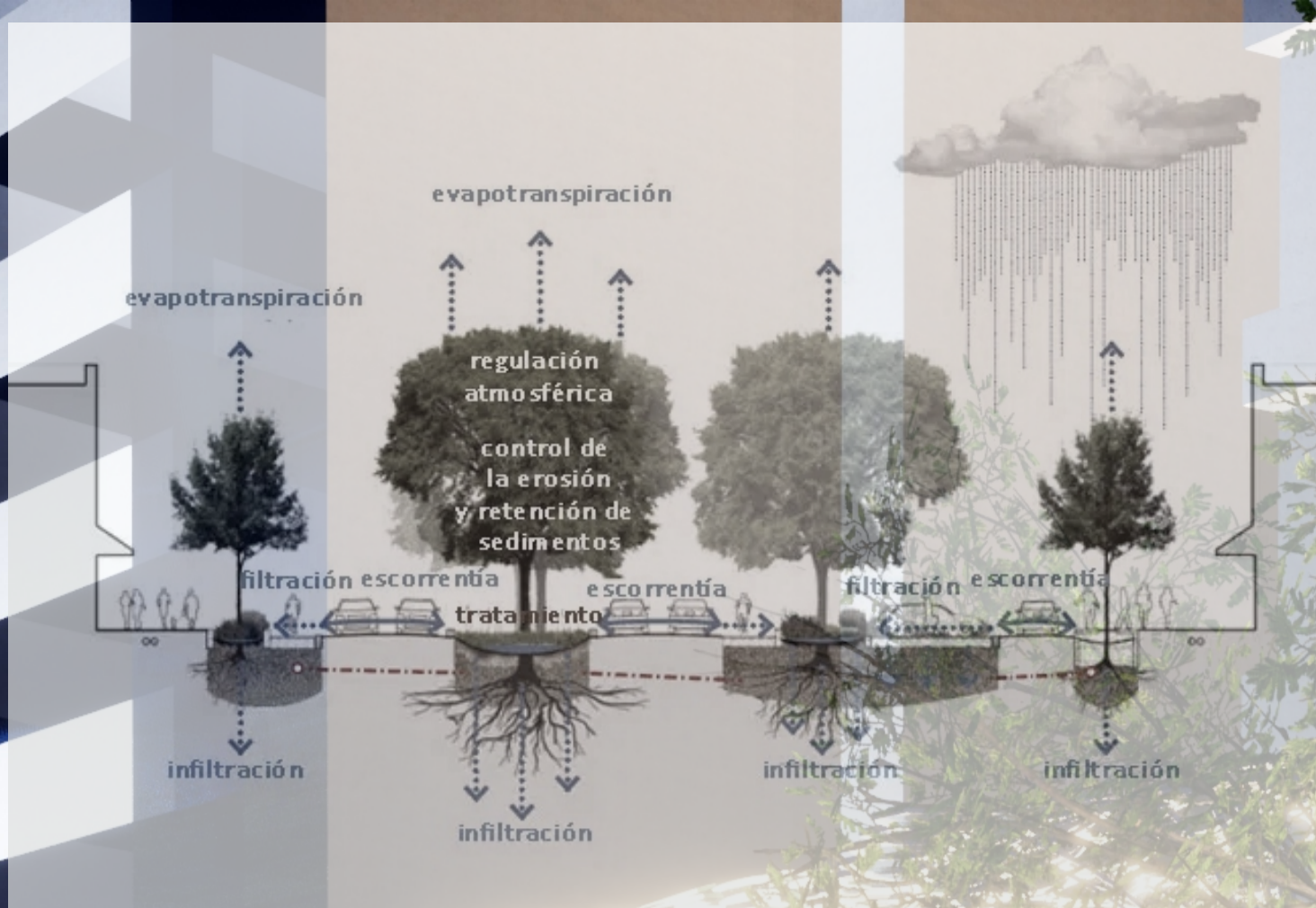


# MOVILIDAD Y SERVICIOS

## FUNCIONALIDAD

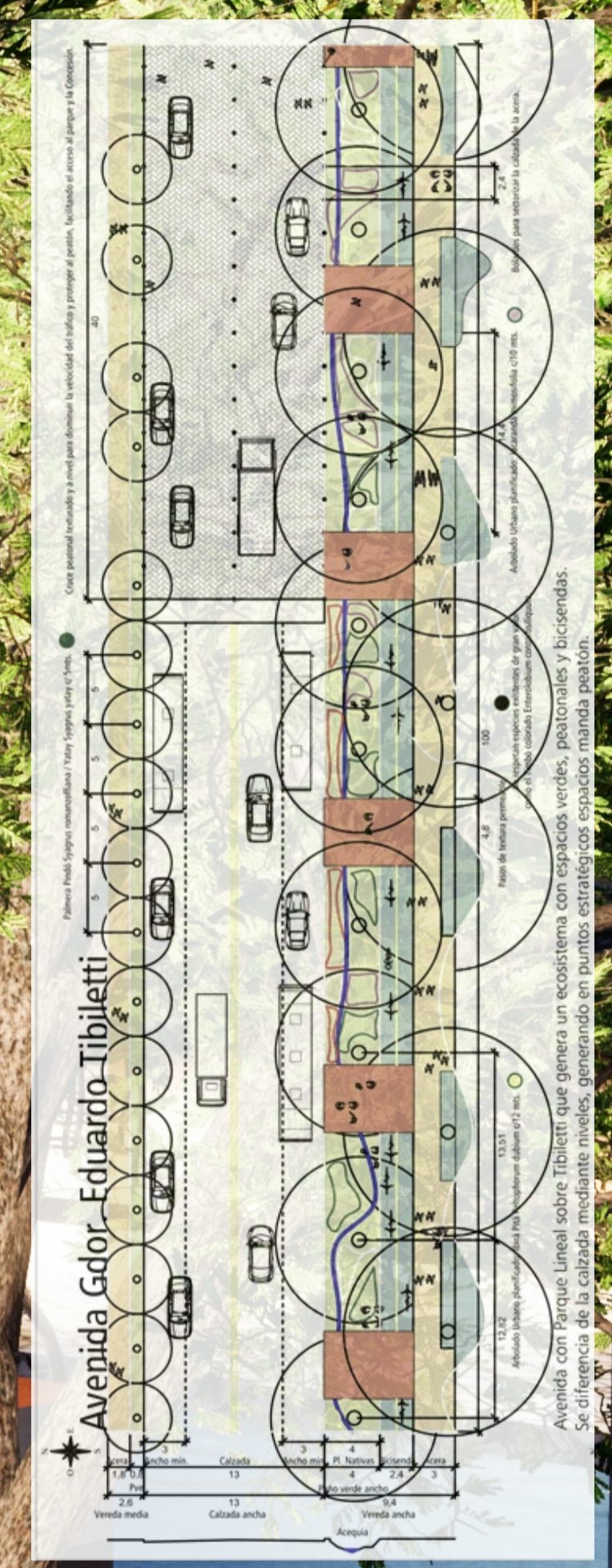
### Reparto del Vialio Público

Ámbito: Nuevos Desarrollos/Tejidos Existentes



El modelo recibe la descarga pluvial proveniente de un área pavimentada, que es conducida a través de las cunetas adyacentes hacia la depresión natural de los paños verdes; los procesos biológicos son realizados por una red de biocorredores en el espacio público de las calles que conectan físicamente parches de diferentes tamaños (por donde se desplaza la biota) ricos en diversidad de especies nativas beneficiosas para los ecosistemas complejos urbanos.

Estos biocorredores ecosistémicos nativos de las ecorregiones fitogeográficas más características del territorio, fueron planificados para las áreas verdes, a través de diversas formas de vida vegetal (una novedad en el arbolado urbano) con árboles, arbustos, trepadoras, hierbas de la familia de las gramíneas, plantas palustres, especies todas de los montes xerófilos caducifolios, de las praderas de pastizales de gramíneas, de las sabanas arboladas con matriz de gramíneas, de los humedales y/o bañados, de los pajonales, juncuales y totorales de sitios bajos, de la selva en galería y/o de higrófilas y de los característicos palmares de entre ríos que, debido a su posición fitogeográfica y particularmente en la situación de Paraná, representa como un ecotono entre las provincias pampeana, chaqueña y paranaense.



EL HORNERO ATELIER

2016

ANGELINA MARO TECTO

