

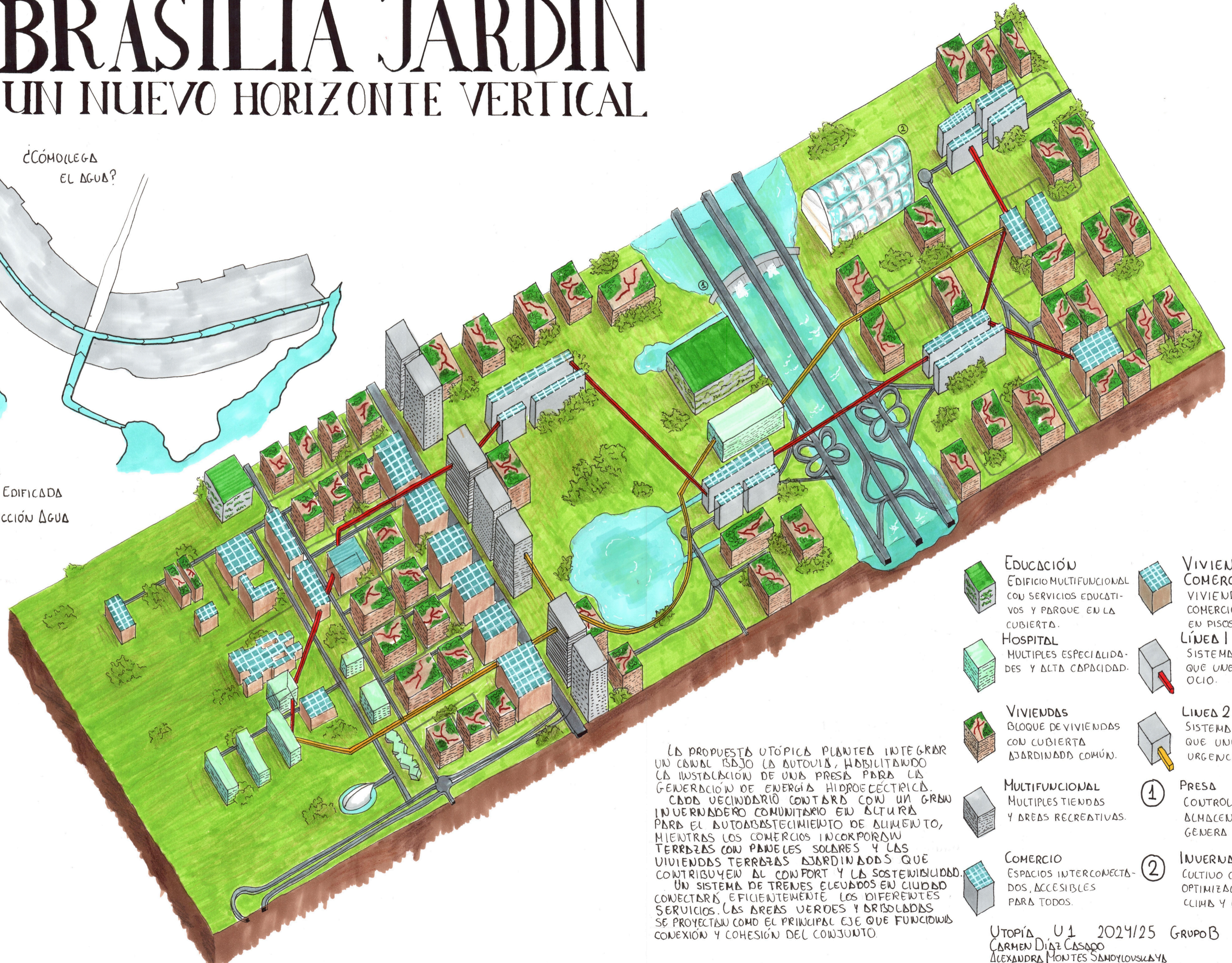
BRASILIA JARDÍN

UN NUEVO HORIZONTE VERTICAL


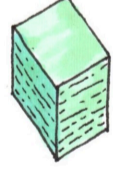
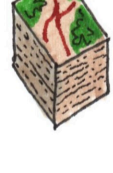
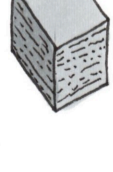
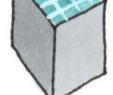
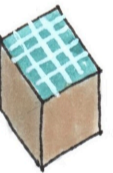
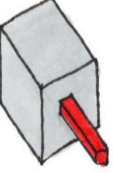
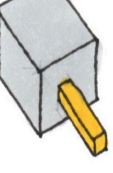


¿CÓMO LLEGA EL AGUA?



- AGUA
- ZONA EDIFICADA
- ← DIRECCIÓN AGUA



LA PROPUESTA UTOPICA PLANTEA INTEGRAR UN CANAL BJO LA AUTOVIA, HABILITANDO LA INSTALACION DE UNA PRESA PARA LA GENERACION DE ENERGIA HIDROELECTRICA. CADA VEICINDARIO CONTARA CON UN GRAN INVERNADERO COMUNITARIO EN ALTURA PARA EL AUTOABASTECIMIENTO DE ALIMENTO, MIENTRAS LOS COMERCIOS INCORPORAN TERRAZAS CON PANELES SOLARES Y LAS VIVIENDAS TERRAZAS JARDINADAS QUE CONTRIBUYEN AL COMFORT Y LA SOSTENIBILIDAD. UN SISTEMA DE TRENES ELEVADOS EN CIUDAD CONECTARA EFICIENTEMENTE LOS DIFERENTES SERVICIOS. LAS AREAS VERDES Y DESOLADAS SE PROYECTAN COMO EL PRINCIPAL EJE QUE FUNCIONA CONEXION Y COHESION DEL CONJUNTO

-  EDUCACIÓN
EDIFICIO MULTIFUNCIONAL CON SERVICIOS EDUCATIVOS Y PARQUE EN LA CUBIERTA.
-  HOSPITAL
MÚLTIPLES ESPECIALIDADES Y ALTA CAPACIDAD.
-  VIVIENDAS
BLOQUE DE VIVIENDAS CON CUBIERTA AJARDINADA COMÚN.
-  MULTIFUNCIONAL
MÚLTIPLES TIENDAS Y ÁREAS RECREATIVAS.
-  COMERCIO
ESPACIOS INTERCONECTADOS, ACCESIBLES PARA TODOS.
-  VIVIENDAS + COMERCIO
VIVIENDAS Y COMERCIO INTERCALADO EN PISOS.
-  LÍNEA 1
SISTEMA ELEVADO QUE UNE ZONAS DE OCIO.
-  LÍNEA 2
SISTEMA ELEVADO QUE UNE ZONAS DE URGENCIA.
-  1 PRESA
CONTROLA EL FLUJO, ALMACENA AGUA Y GENERA ENERGÍA.
-  2 INVERNADERO
CULTIVO CONTROLADO, OPTIMIZACIÓN DEL CLIMA Y EFICIENCIA.

