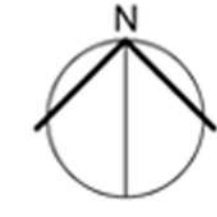
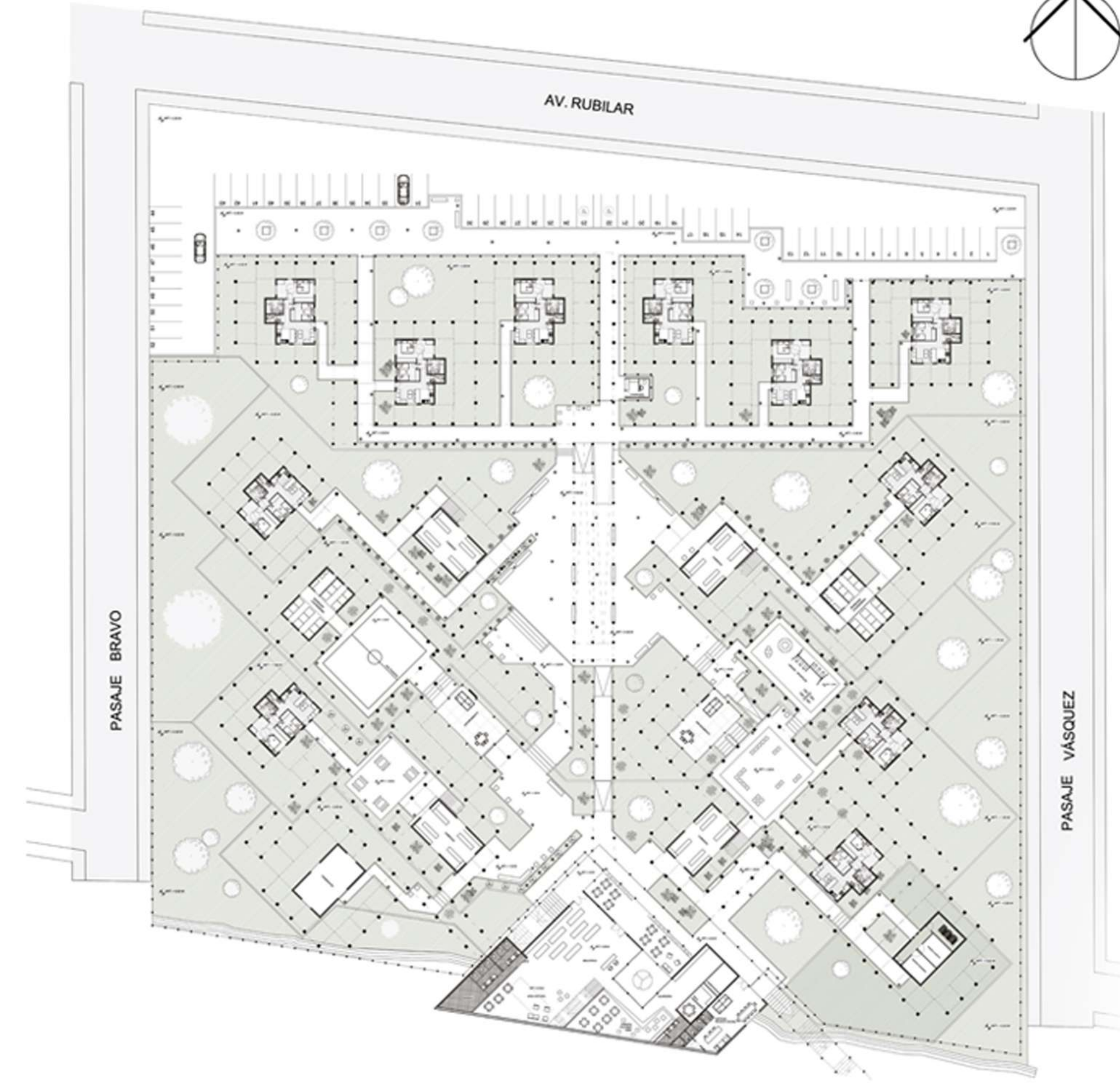


# PLANIMETRÍA

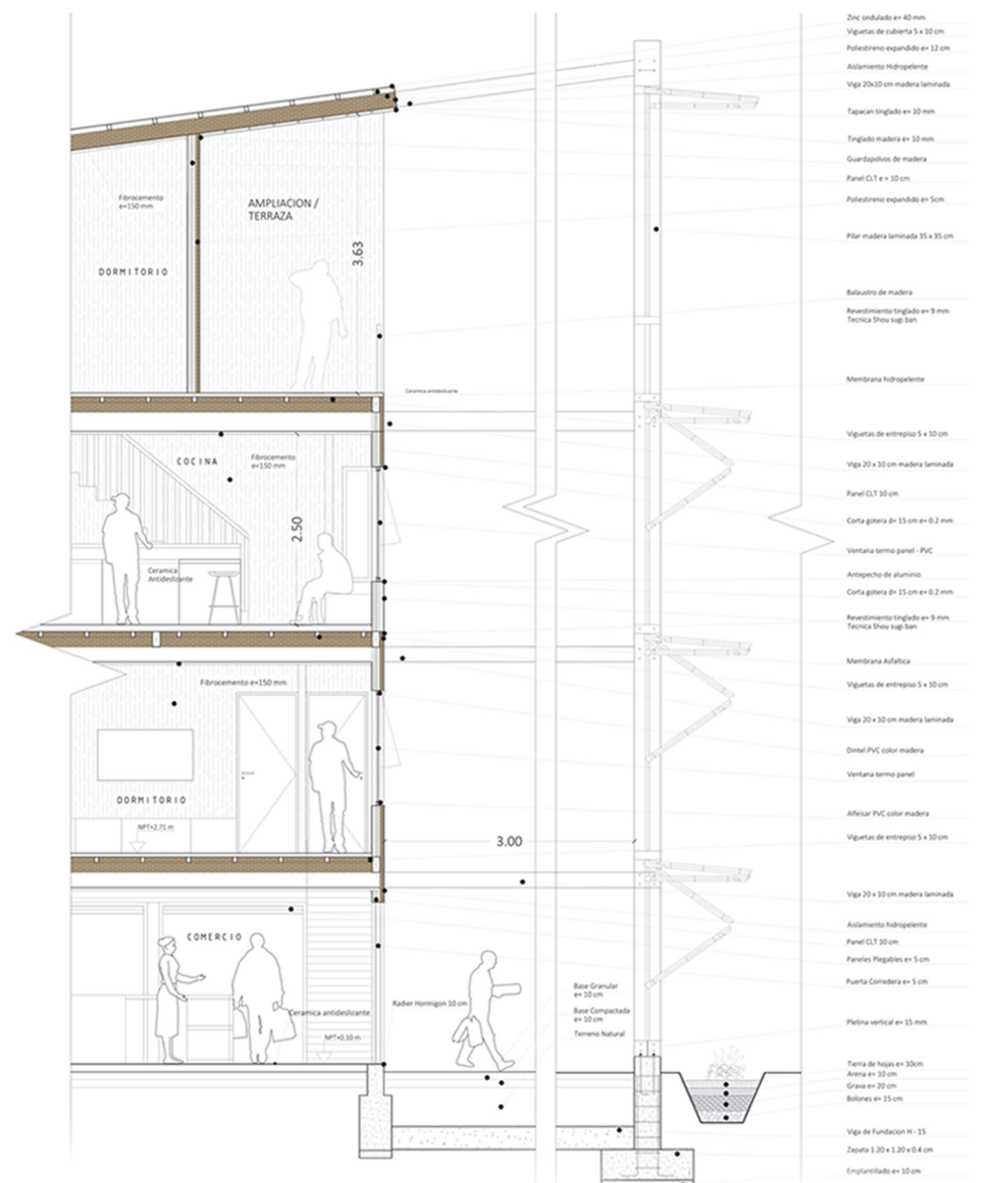
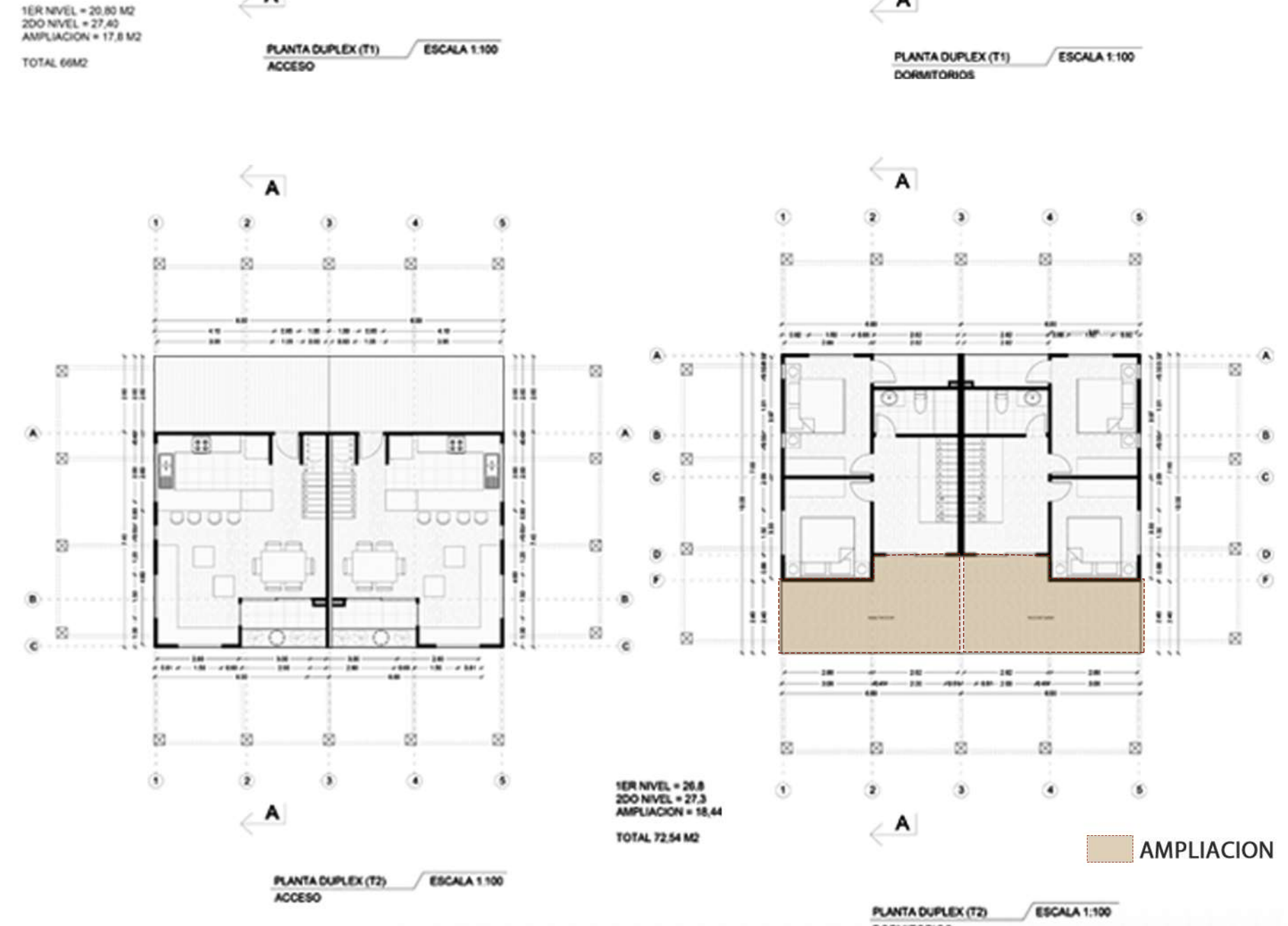
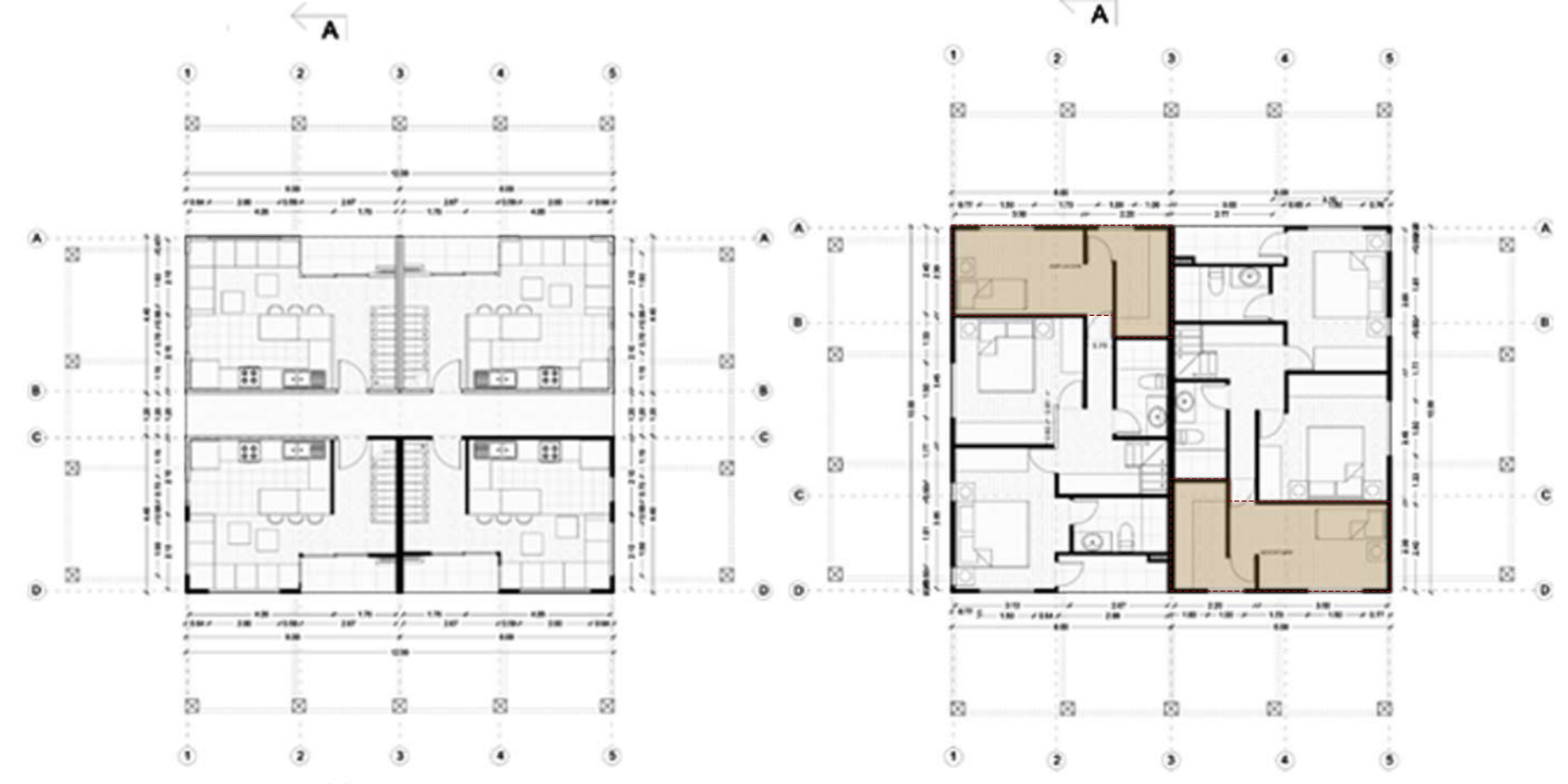
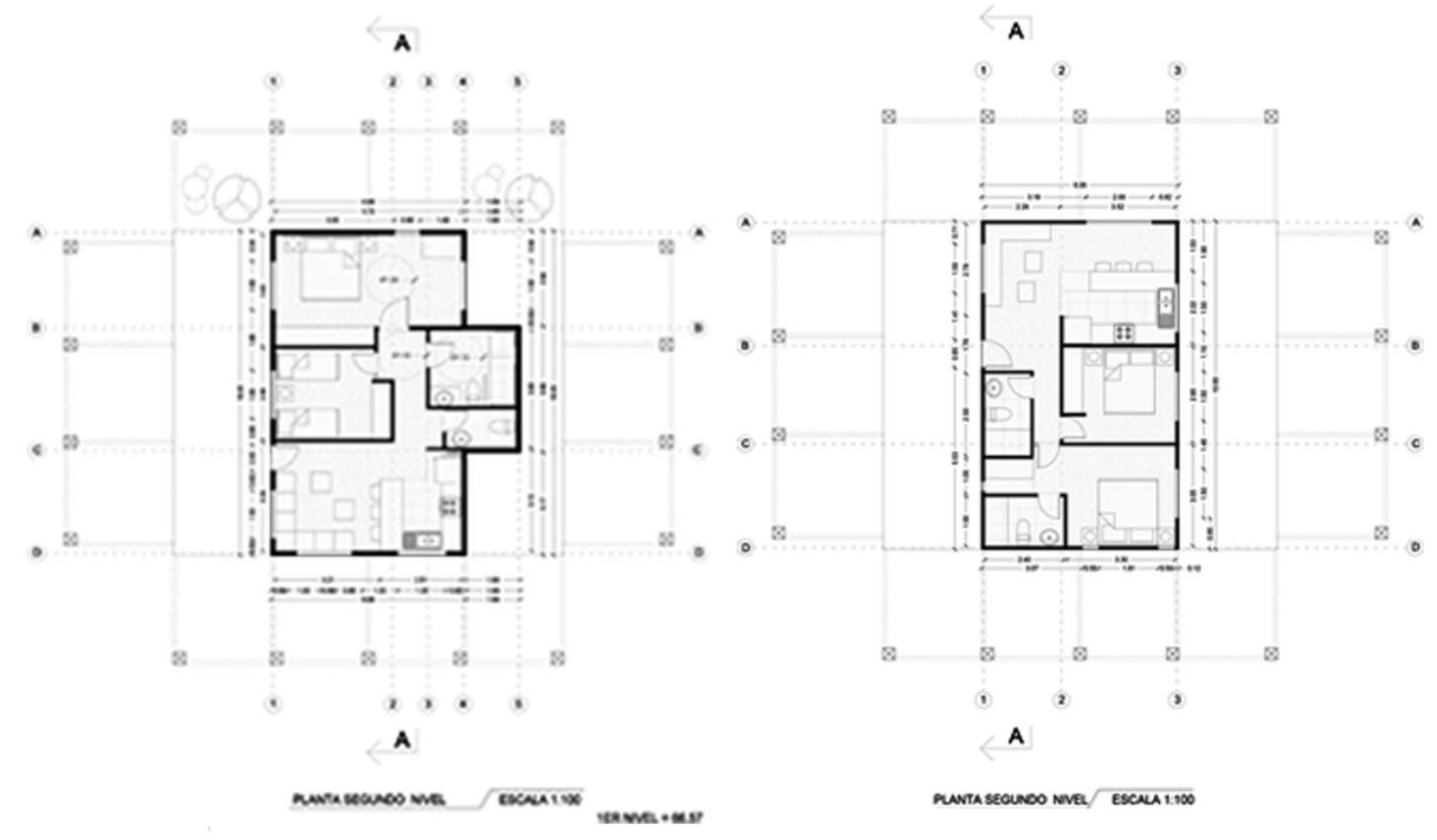


## TIPOLOGÍAS DE VIVIENDA

## TIPOLOGÍAS DE EQUIPAMIENTO



Planta Primer Nivel  
Espacio Público - Equipamiento barrial



- Zinc embaldado e= 40 mm
- Viguetas de cubierta 5 x 30 cm
- Poliestireno expandido e= 12 cm
- Aislamiento Hidrorepelente
- Viga 20x30 cm madera laminada
- Tapacón triángulo e= 30 mm
- Triángulo madera e= 30 mm
- Guardapolvos de madera
- Panel CLT e= 30 cm
- Poliestireno expandido e= 5cm
- Pilar madera laminada 35 x 35 cm
- Balaustrado de madera
- Revestimiento triángulo e= 9 mm
- Técnica Show sug-ban
- Membrana hidropelente
- Viguetas de entrepiso 5 x 30 cm
- Viga 20 x 30 cm madera laminada
- Panel CLT 30 cm
- Cinta gotera d= 15 cm e= 0.2 mm
- Ventana termo panel - PVC
- Antepecho de aluminio
- Cinta gotera d= 15 cm e= 0.2 mm
- Revestimiento triángulo e= 9 mm
- Técnica Show sug-ban
- Membrana Asfáltica
- Viguetas de entrepiso 5 x 30 cm
- Viga 20 x 30 cm madera laminada
- Dintel PVC color madera
- Ventana termo panel
- Afiliar PVC color madera
- Viguetas de entrepiso 5 x 30 cm
- Viga 20 x 30 cm madera laminada
- Aislamiento hidropelente
- Panel CLT 30 cm
- Panetes Plegables e= 5 cm
- Puerta Corredora e= 5 cm
- Pelina vertical e= 15 mm
- Tierra de hojas e= 30cm
- arena e= 30 cm
- Grava e= 20 cm
- Balones e= 15 cm
- Viga de Fundación H= 35
- Zapata 1.20 x 1.20 x 0.84 cm
- Empotrillado e= 30 cm



Planta Segundo Nivel  
Pasarela - Acceso Duplex

