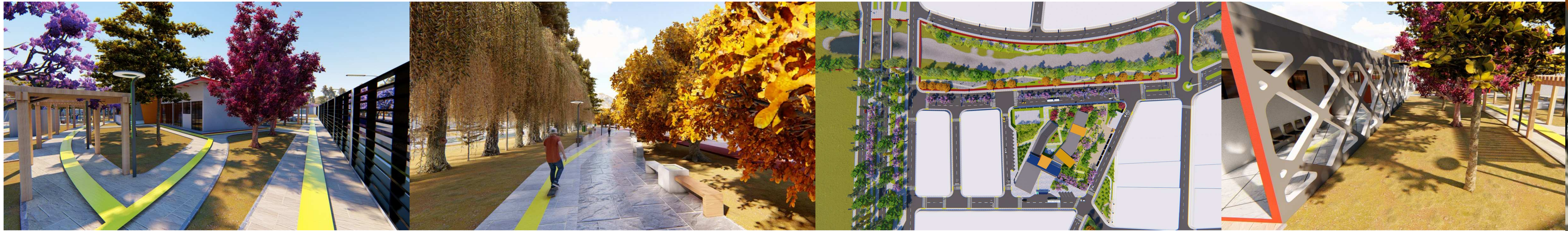


# PERSPECTIVA EXTERIOR



VISTA AEREA



RRECORRIDO INTERIOR



PLAZA PEATONAL



PARQUE



INGRESO PRINCIPAL

LAM. N°  
14/17

PROYECTO  
DE GRADO  
TEMA:  
CENTRO DE  
REHABILITACIÓN  
VISUAL EN LA  
CIUDAD DE  
TARIJA

UNIV: HOYOS HERRERA  
JULIO CESAR  
DOCENTE: ARQ. PEDRO  
LÓPEZ

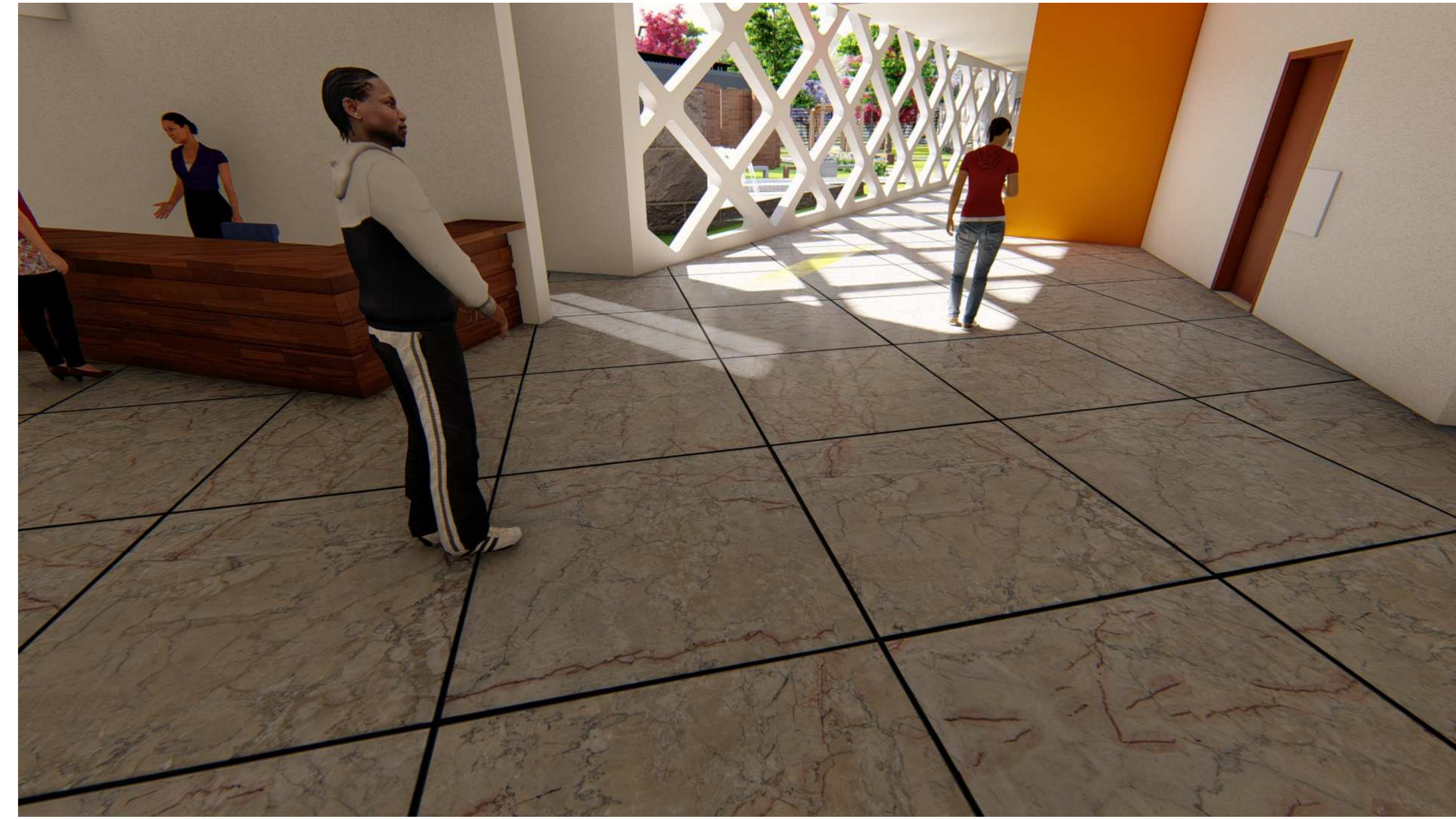


G-6

FAC. DE CIENCIAS Y TECNOLOGÍA  
ARQUITECTURA Y URBANISMO



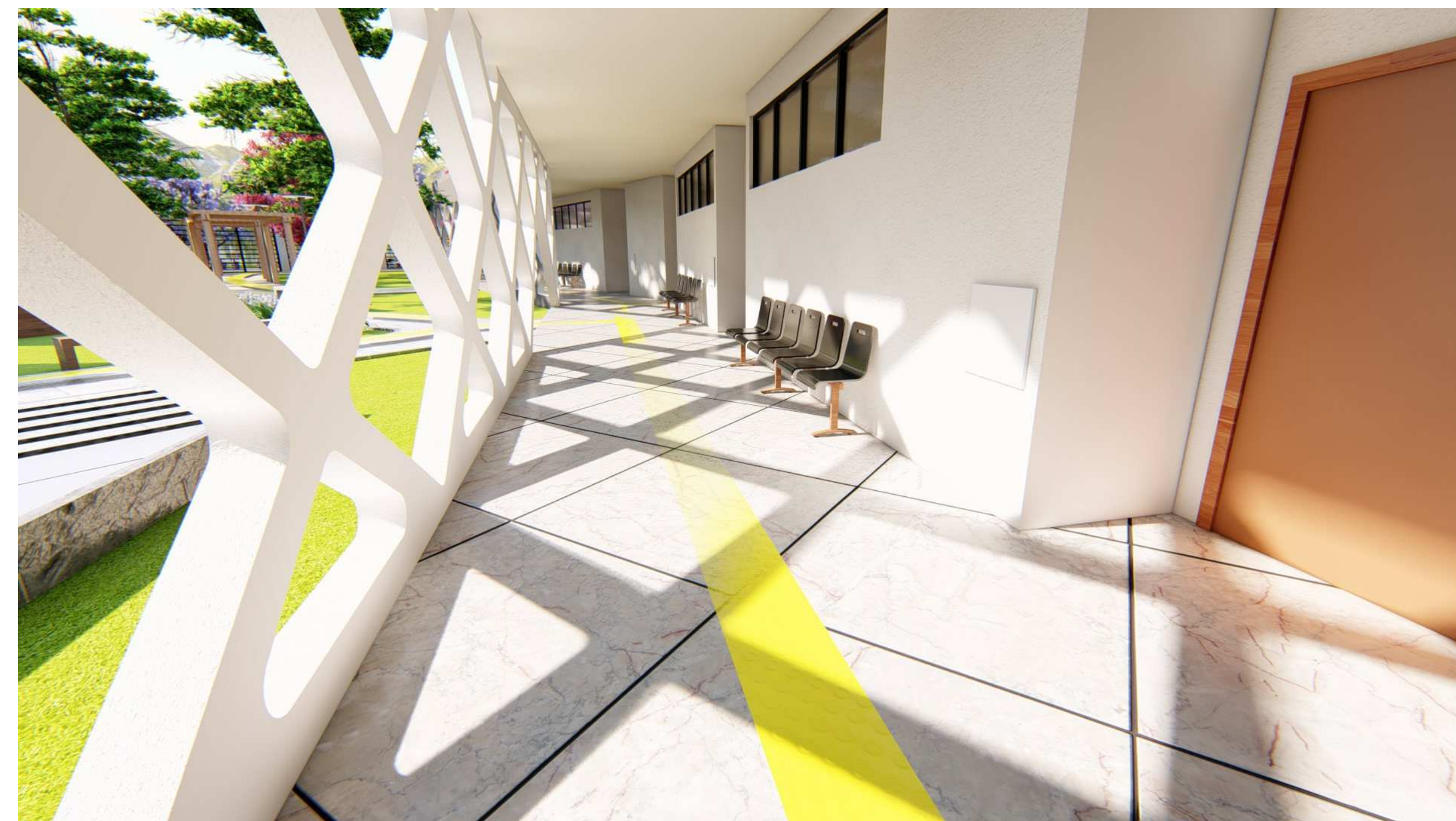
# PERSPECTIVA INTERIOR



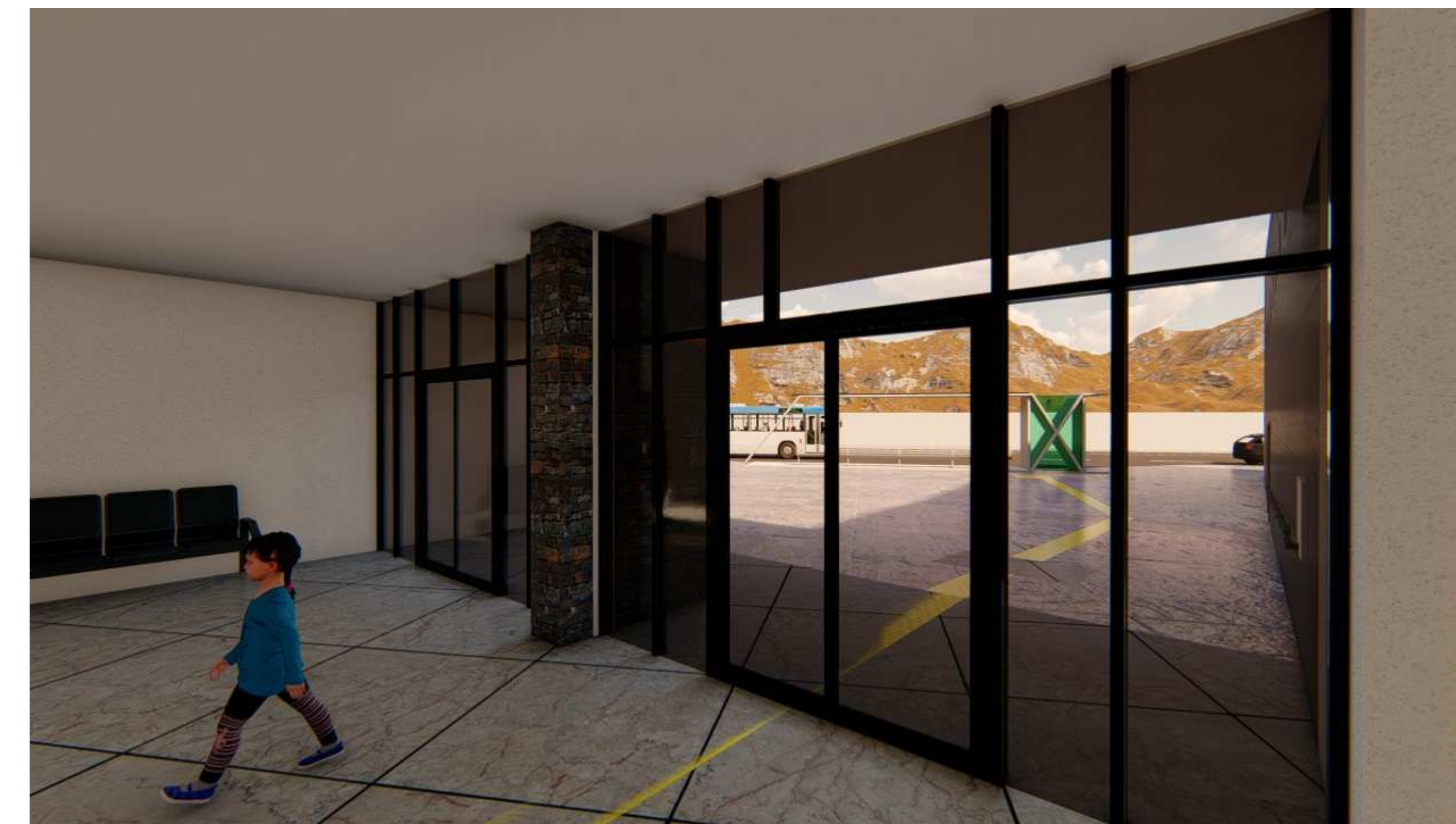
RECEPCION



AUDITORIO



CIRCULACION



INGRESO



LAM. N°  
15/17

PROYECTO  
DE GRADO  
TEMA:  
CENTRO DE  
REHABILITACIÓN  
VISUAL EN LA  
CIUDAD DE  
TARIJA

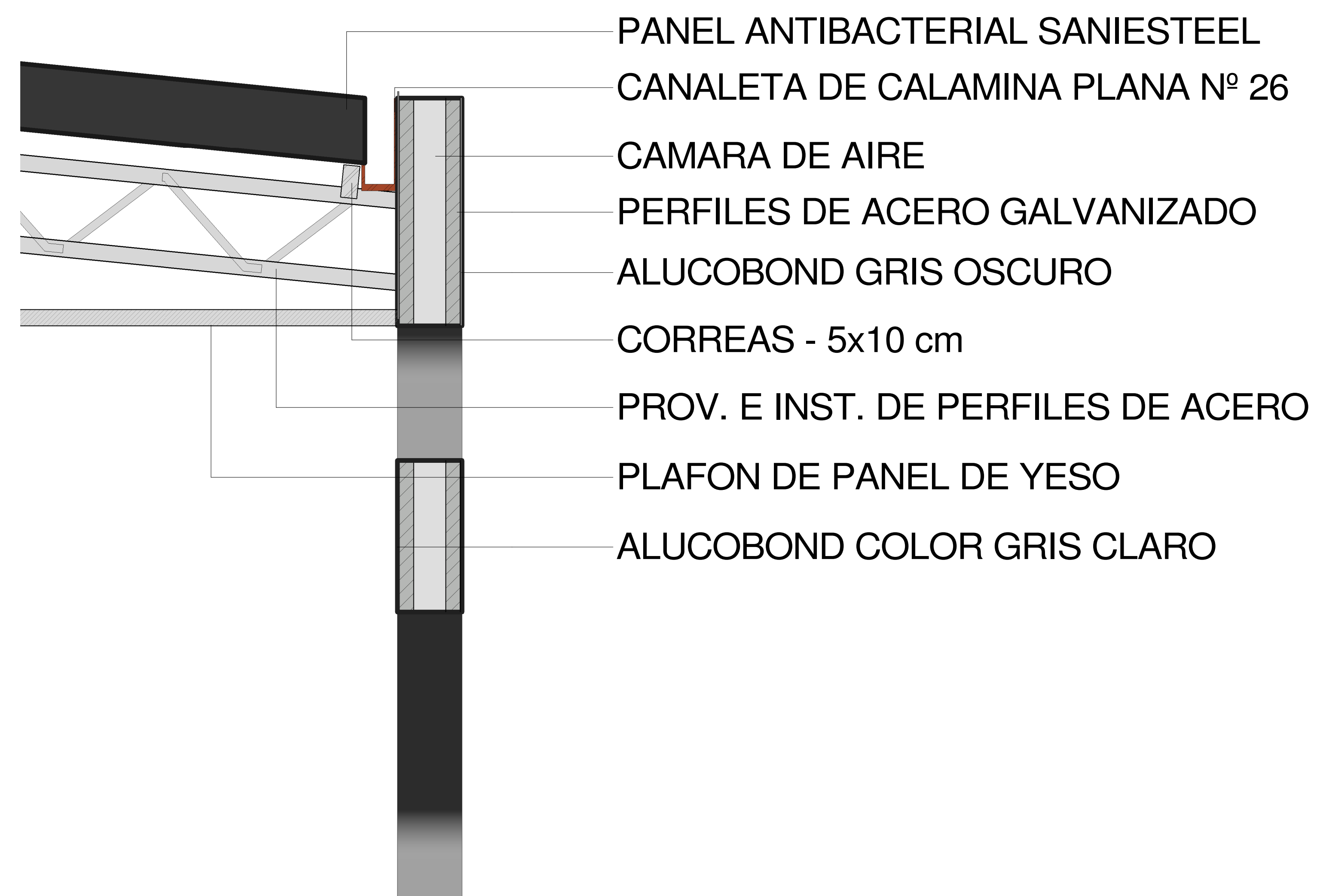
UNIV: HOYOS HERRERA  
JULIO CESAR  
DOCENTE: ARQ. PEDRO  
LÓPEZ



G-6

FAC. DE CIENCIAS Y TECNOLOGIA  
ARQUITECTURA Y URBANISMO



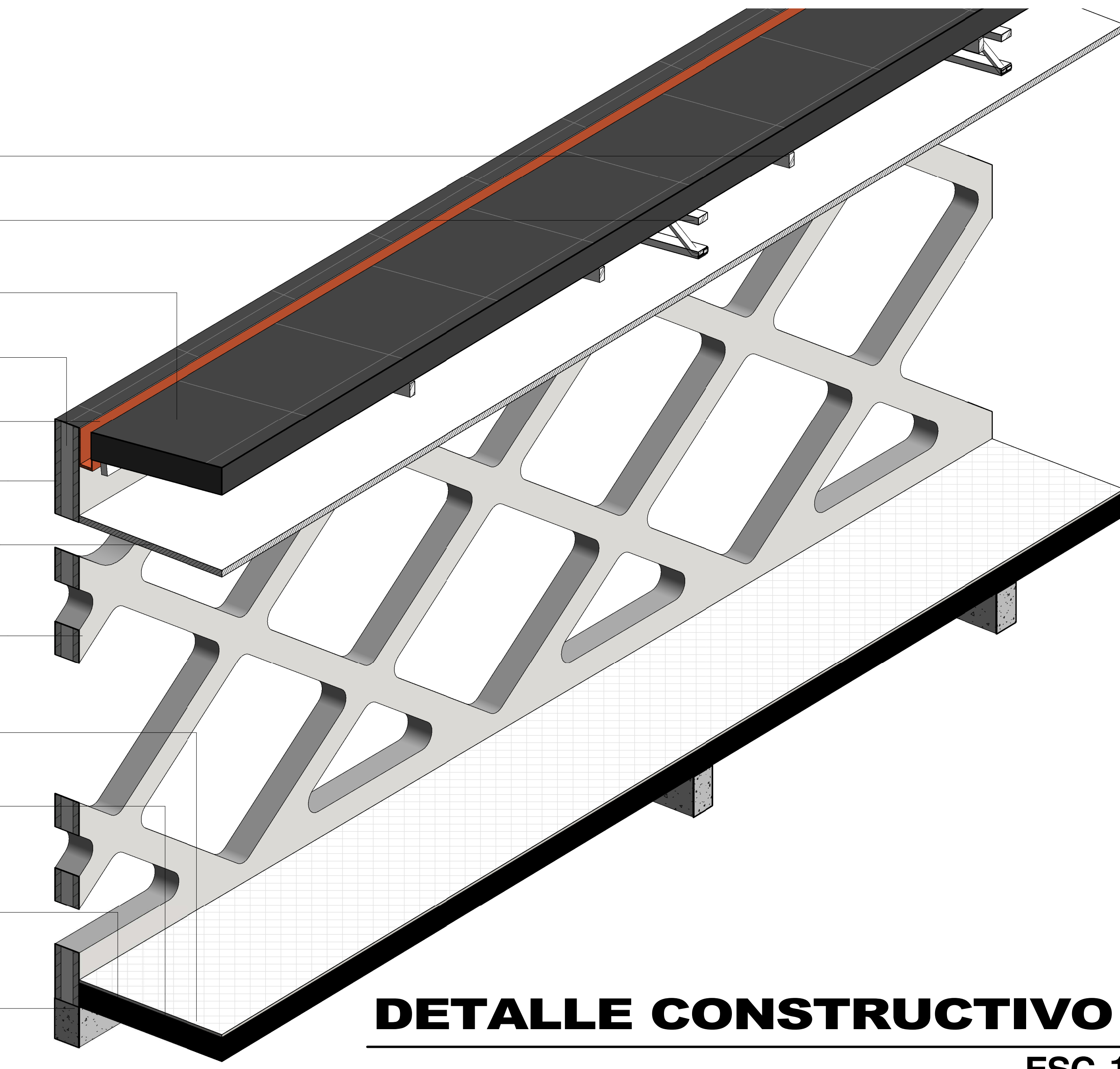


- PANEL ANTIBACTERIAL SANIESTEEL
- CANALETA DE CALAMINA PLANA Nº 26
- CAMARA DE AIRE
- PERFILES DE ACERO GALVANIZADO
- ALUCOBOND GRIS OSCURO
- CORREAS - 5x10 cm
- PROV. E INST. DE PERFILES DE ACERO
- PLAFON DE PANEL DE YESO
- ALUCOBOND COLOR GRIS CLARO

**DETALLE MURO PERFORADO DE ALUCOBOND**

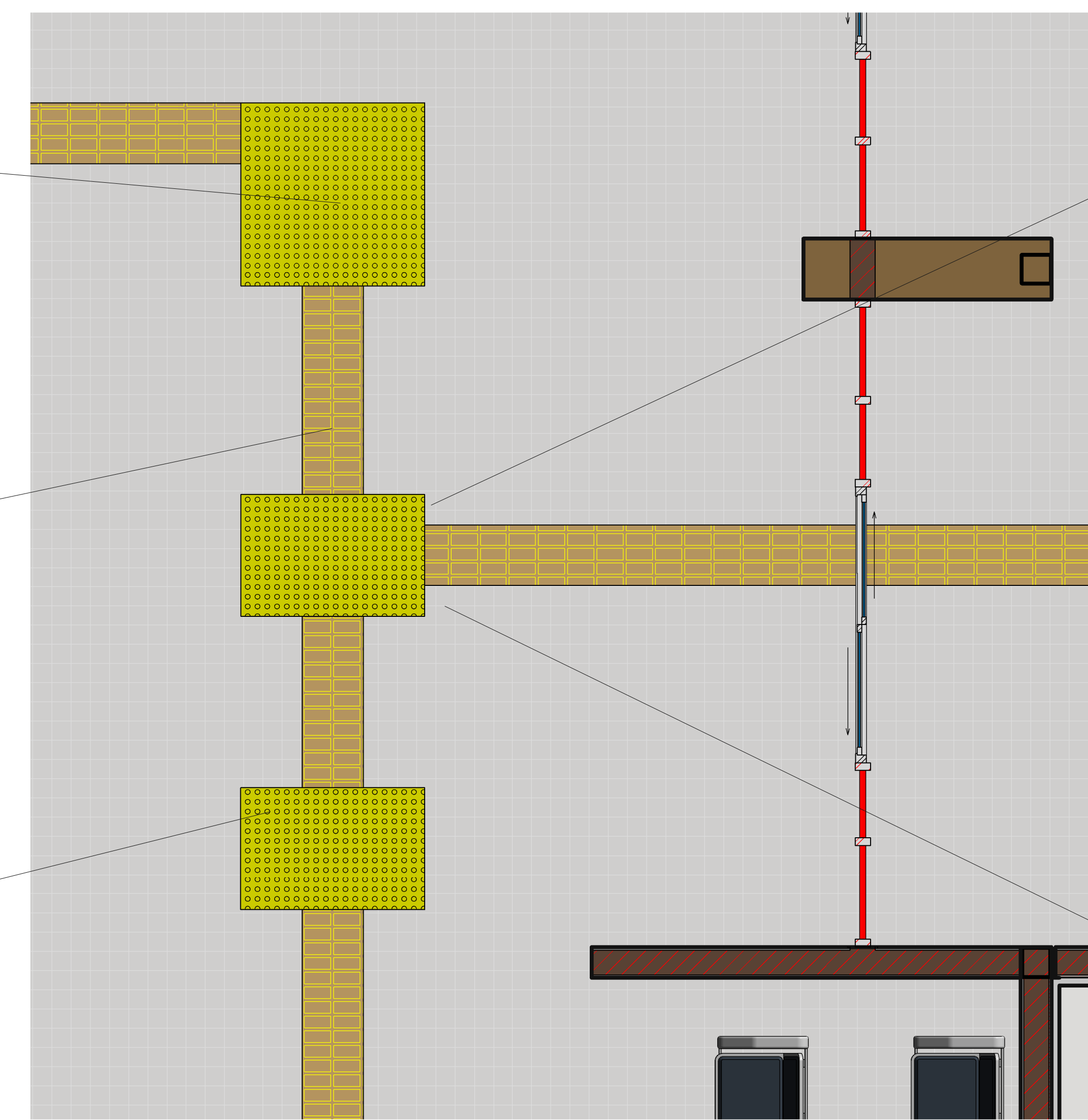
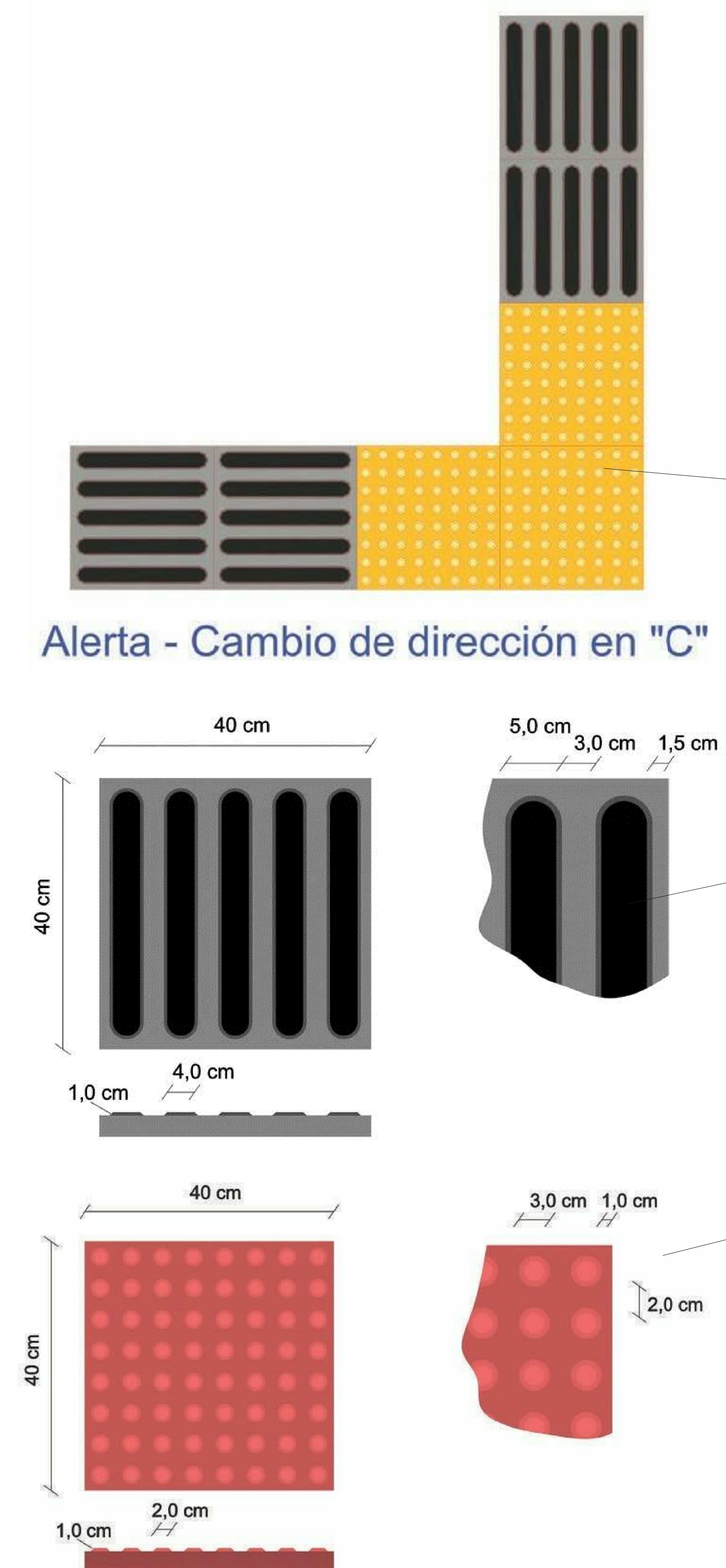
--ESC. 1 : 10

- CORREAS - 5x10 cm
- PROV. E INST. DE PERFILES DE ACERO
- PANEL ANTIBACTERIAL SANIESTEEL
- CAMARA DE AIRE
- CANALETA DE CALAMINA PLANA Nº 26
- PERFILES DE ACERO GALVANIZADO
- PLAFON DE PANEL DE YESO
- ALUCOBOND COLOR GRIS CLARO
- PROV. Y COLOC. PISO PORCELANATO PEI V
- CARPETA DE HORMIGON e=3cm
- EMPEDRADO+CONTRAPISO DE HORMIGON
- VIGA DE Hº Aº DOSIFICACION 1:2:3



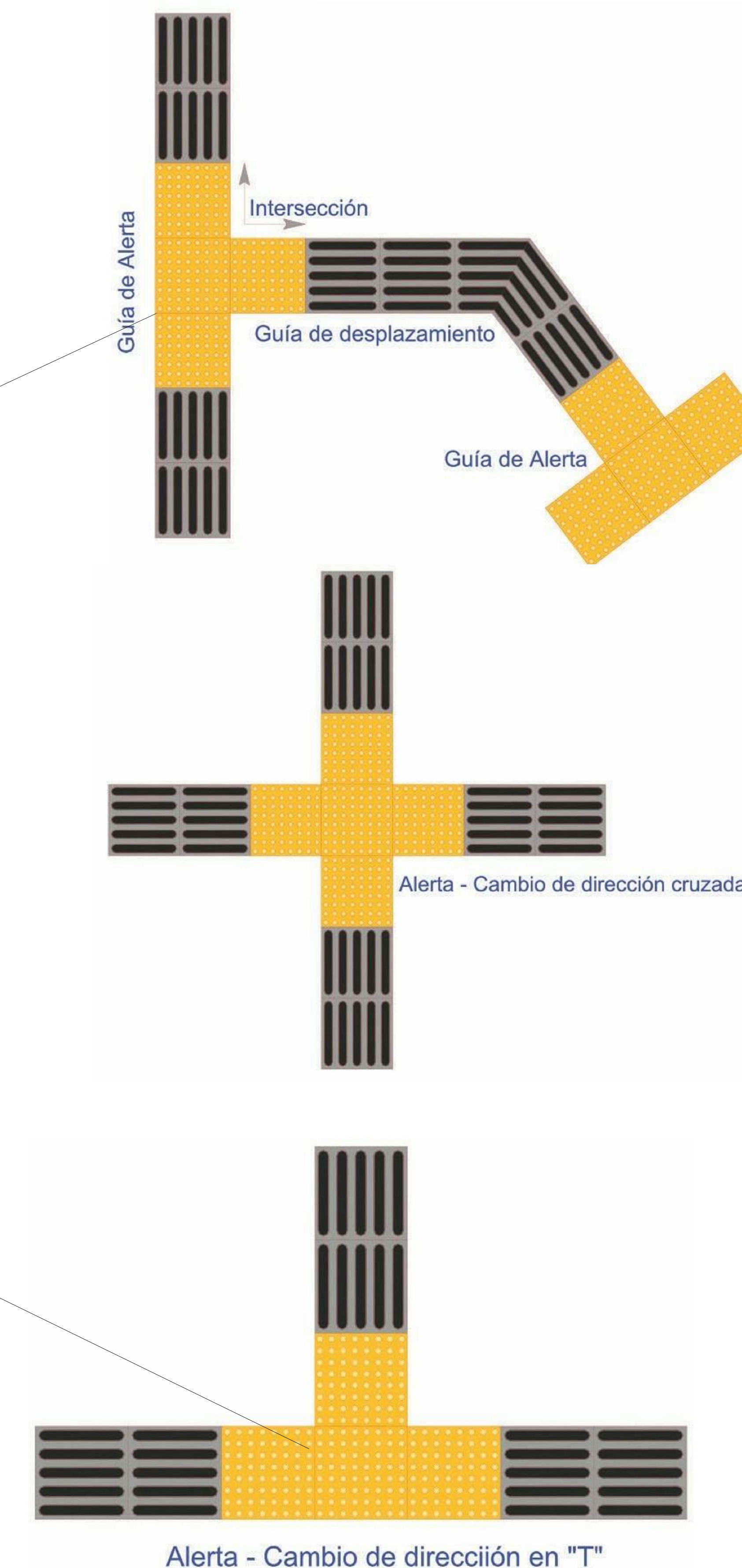
**DETALLE CONSTRUCTIVO**

--ESC. 1:20



**DETALLE DE PISO**

--ESC. 1 : 25



LAM. Nº 17/17

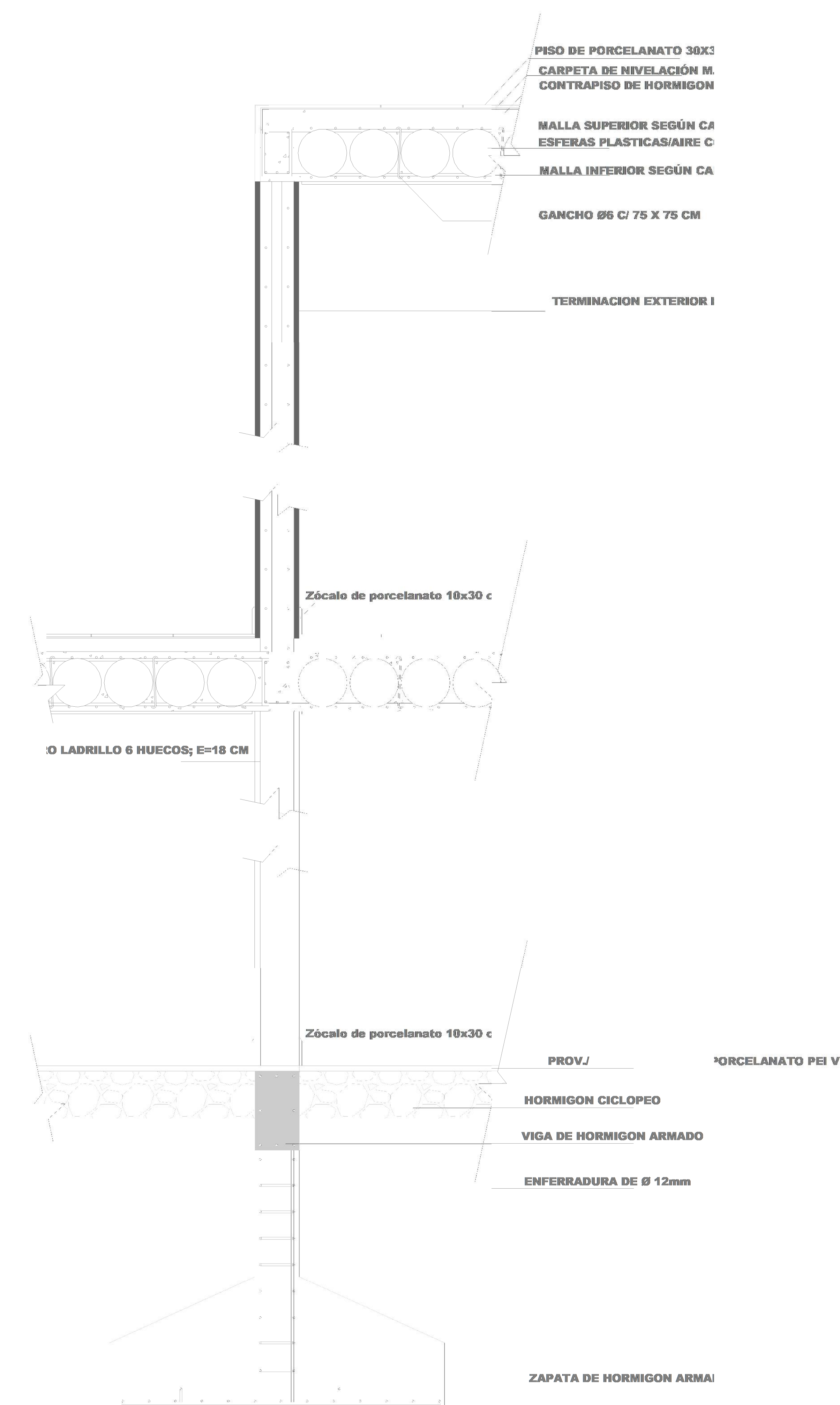
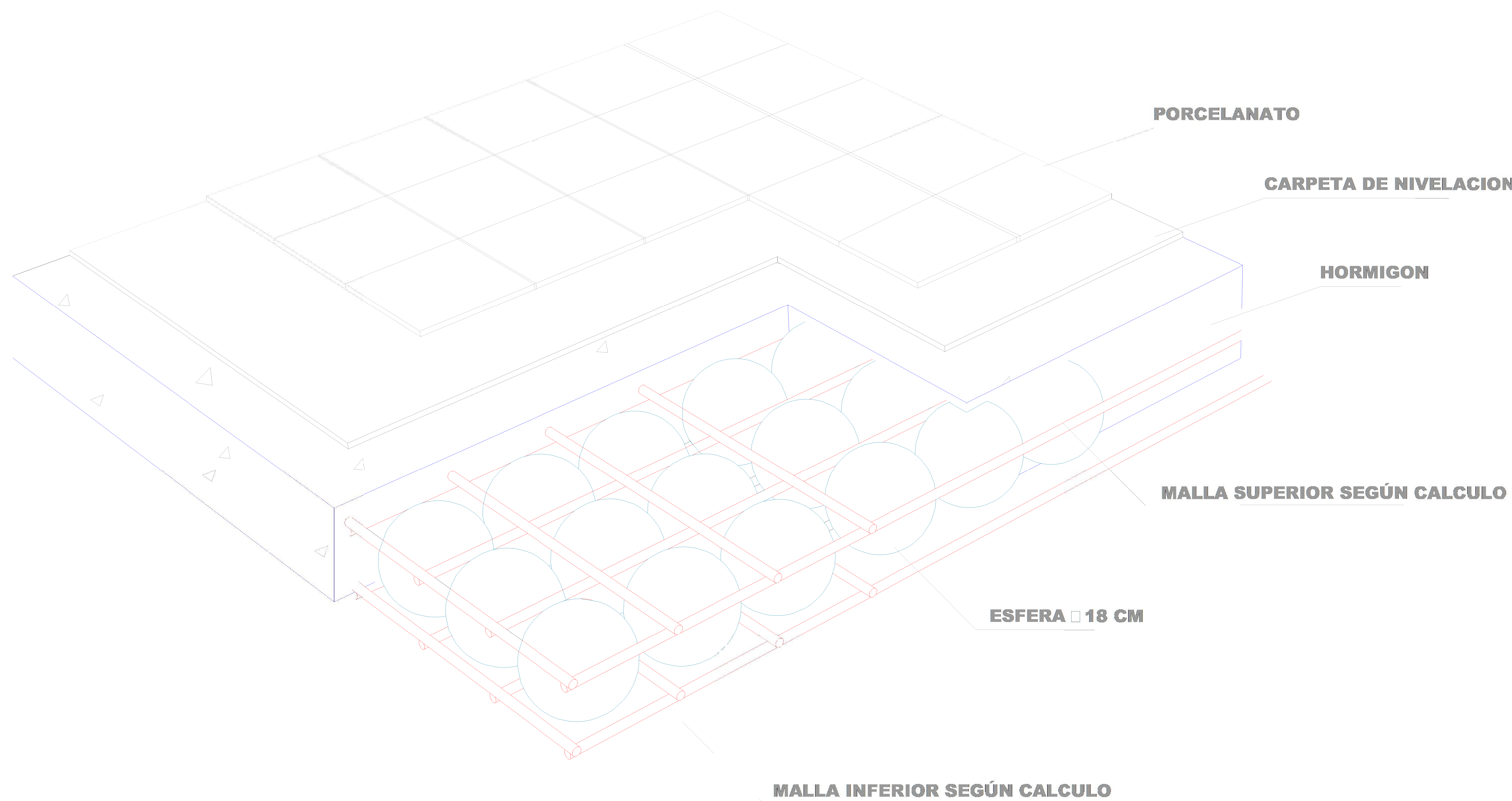
**PROYECTO DE GRADO**  
**TEMA:**  
**CENTRO DE REHABILITACIÓN VISUAL EN LA CIUDAD DE TARIJA**

UNIV: HOYOS HERRERA  
 JULIO CESAR  
 DOCENTE: ARQ. PEDRO LÓPEZ



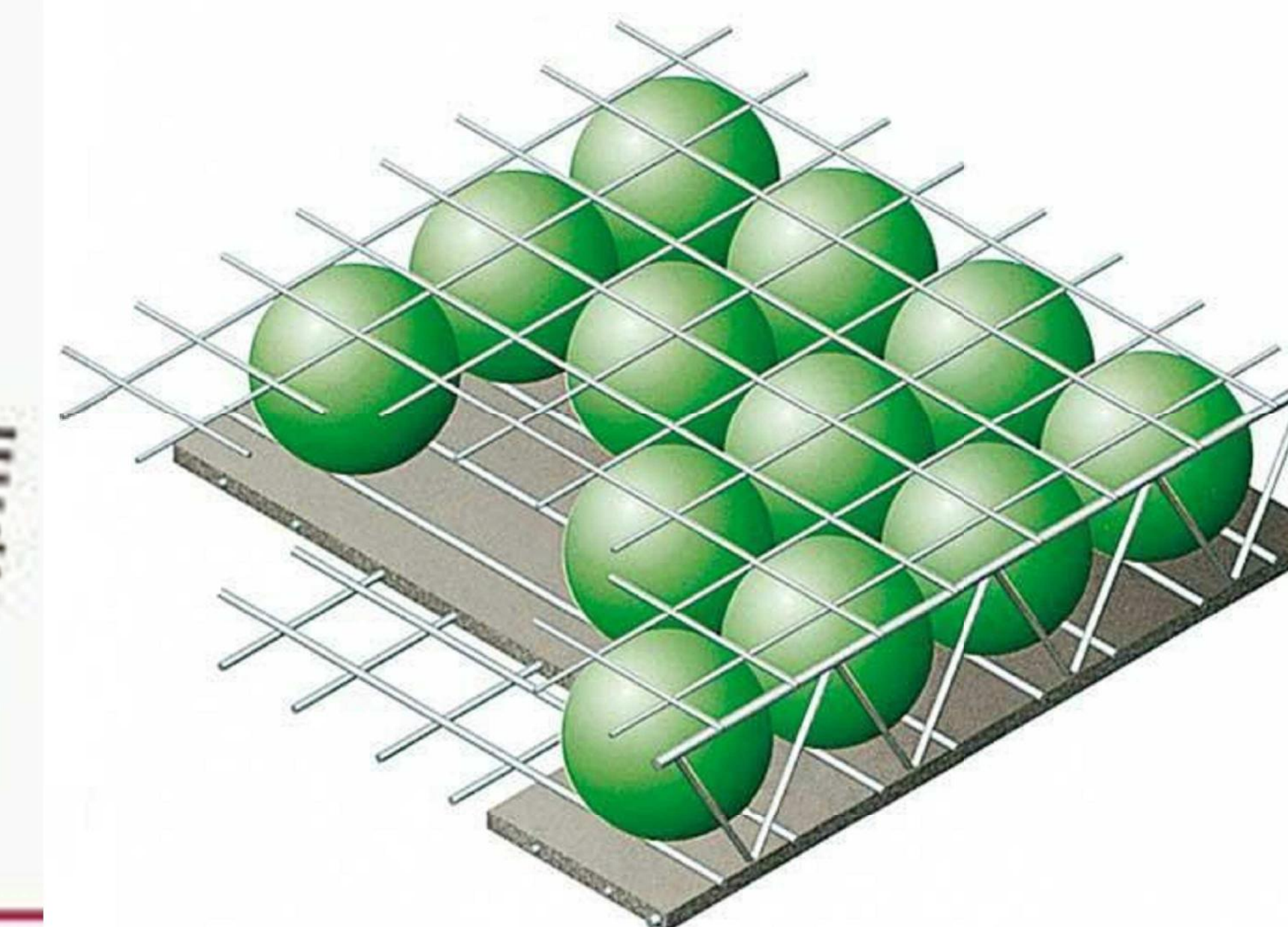
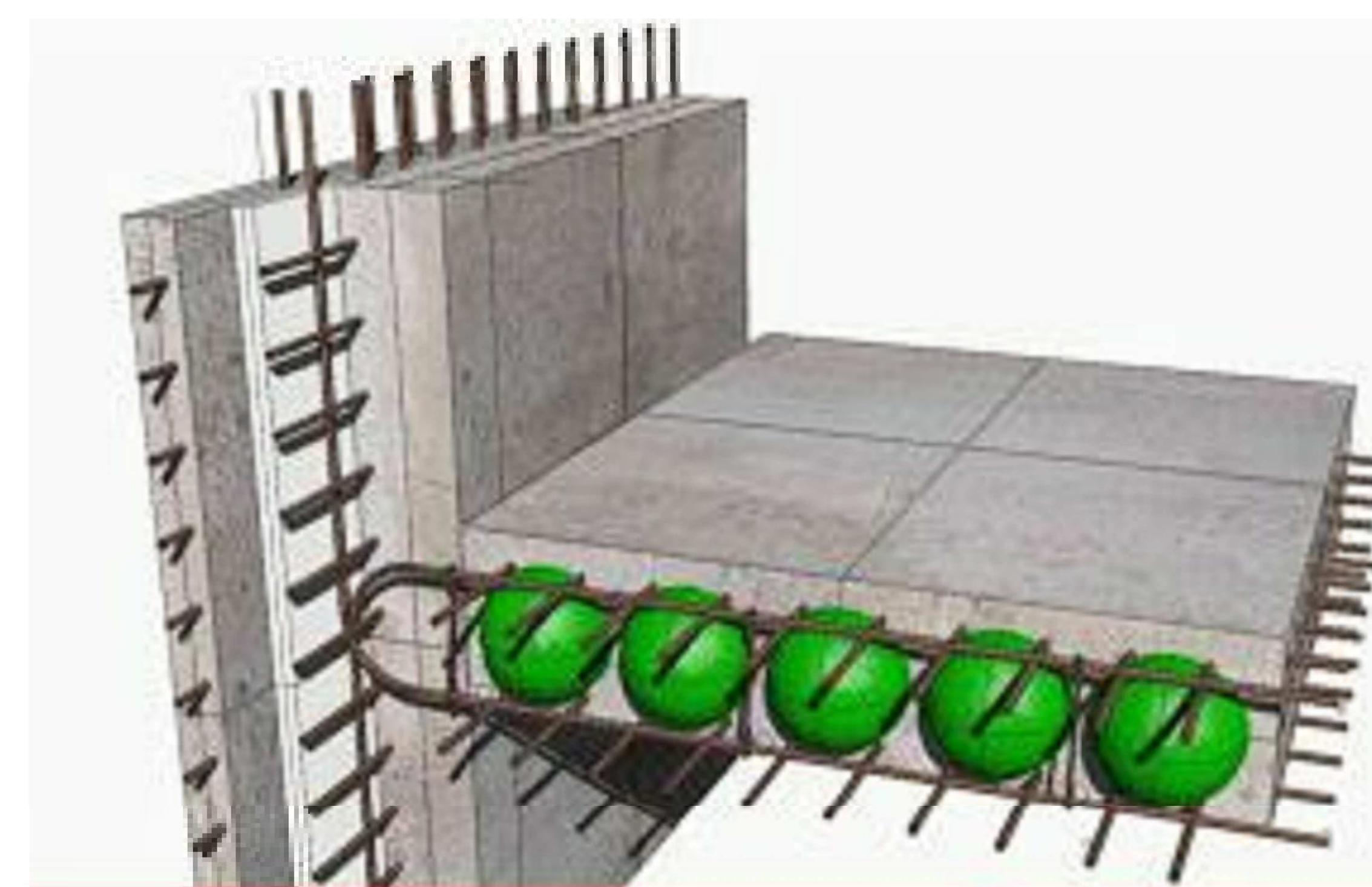
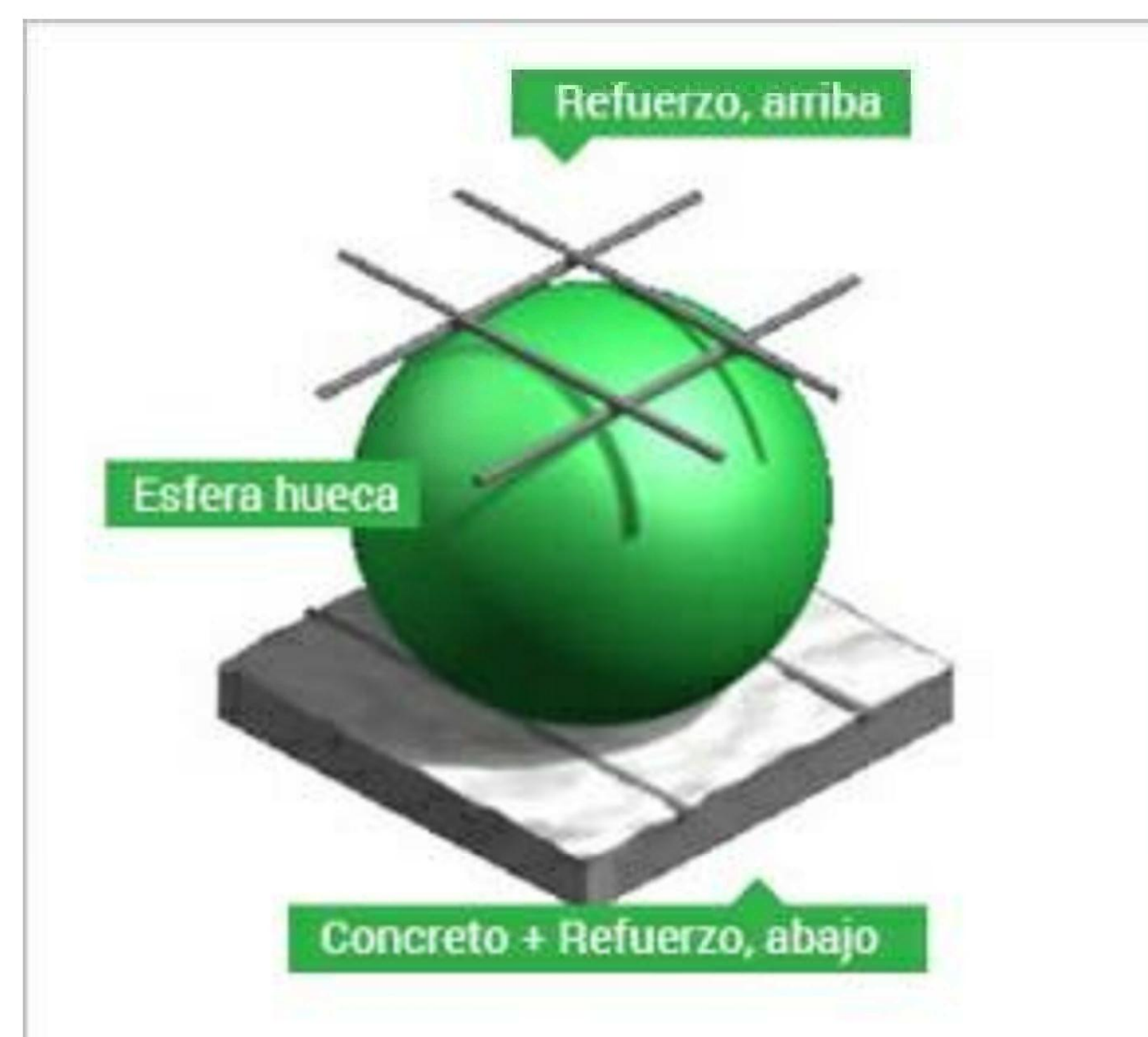
**FAC. DE CIENCIAS Y TECNOLOGIA**  
**ARQUITECTURA Y URBANISMO**





### DETALLE LOSA PRENOVA

--ESC. 1 : 10



LAM. N°  
16/17

PROYECTO  
DE GRADO  
TEMA:  
CENTRO DE  
REHABILITACIÓN  
VISUAL EN LA  
CIUDAD DE  
TARIJA

UNIV: HOYOS HERRERA  
JULIO CESAR  
DOCENTE: ARQ. PEDRO  
LÓPEZ



FAC. DE CIENCIAS Y TECNOLOGIA  
ARQUITECTURA Y URBANISMO

