

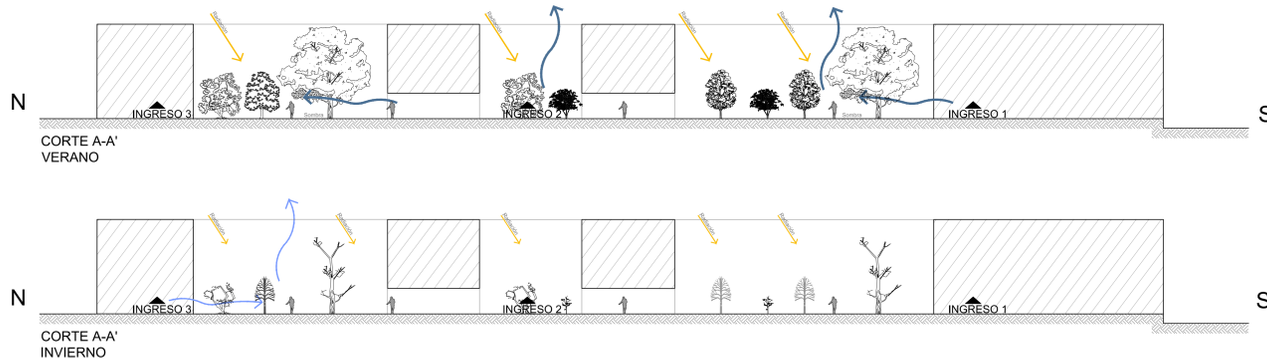
ESQUEMA DE LOS FACTORES CONDICIONANTES DEL ENTORNO

ESCALA: 1/500



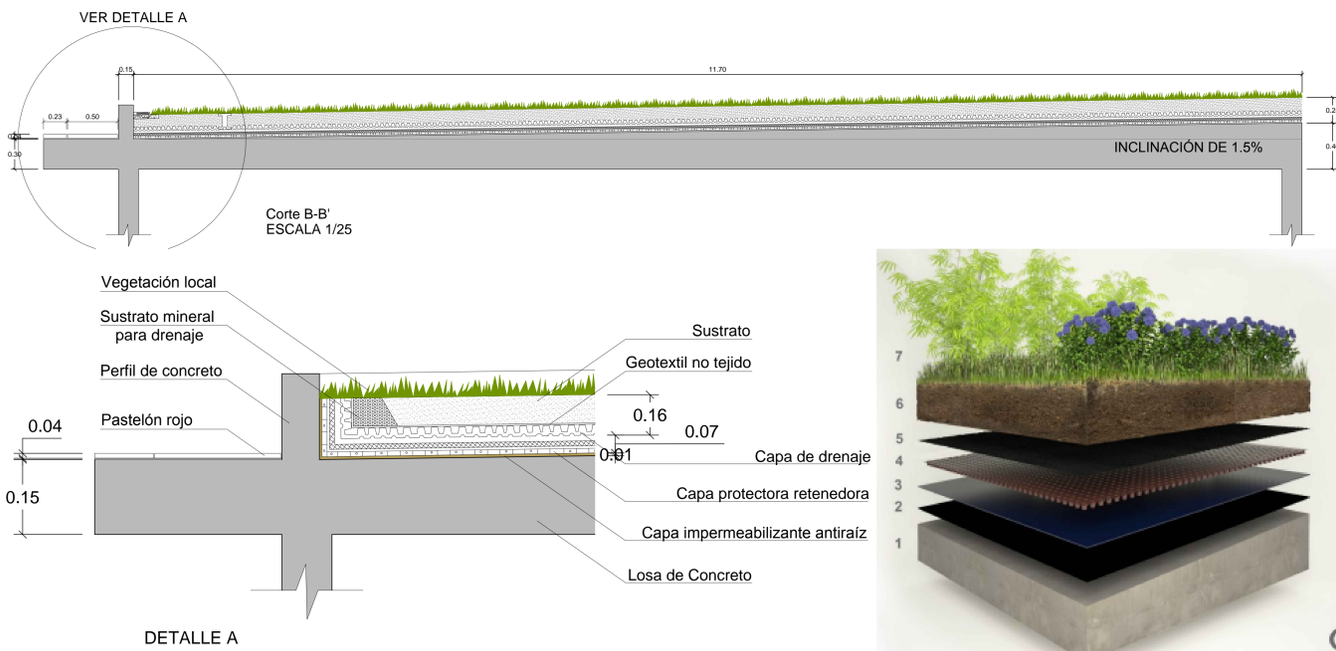
ACONDICIONAMIENTO CLIMATICO DE LOS PATIOS DEL SECTOR 3

ESCALA: 1/250



PROTECCIÓN SOLAR Y TECHOS VERDES

Techo verde liviano con espesor de 25 cm
 Tipo de vegetación hierba búfalo y suculentas y cactus, resistentes a las sequías, requiere poca fertilización y poco mantenimiento
 La carga promedio de un techo simple, compuesto y estado de saturación de agua es de 100 kg/m²

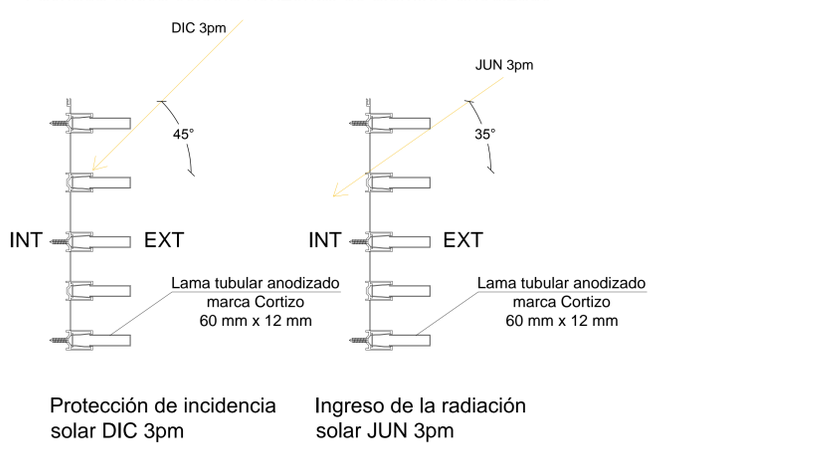


ASOLEAMIENTO

ESCALA: 1/100



INCIDENCIA SOLAR EN FACHADA CRÍTICA CON CELOSÍA



UNIVERSIDAD RICARDO PALMA
 FACULTAD DE ARQUITECTURA Y URBANISMO

OBSERVACIONES:

SECTORES:

AUTORES:
 Bach. Caruso Alvarado, Angela
 Bach. Pasco Glenn, Jorge

DIRECTOR DE TESIS:
 Arq. Suica Delgado, Ruth

TÍTULO GENERAL:
 "CENTRO DE ATENCIÓN RESIDENCIAL SOSTENIBLE PARA ADULTOS MAYORES EN LA MOLINA"

TÍTULO DEL PLANO:
 ESTRATEGIAS DE DISEÑO SOSTENIBLE

PLANO DE UBICACIÓN:

ESCALA: 1:10 000

UNIVERSIDAD RICARDO PALMA
 FACULTAD DE ARQUITECTURA Y URBANISMO

ESCALA: INDICADA FECHA: MARZO 2017

ARCHIVO: A-04_CARUSO_PASCO_ESTRATEGIAS DWG

PLANO: **A-04**