

María Paz Quiroz S.
ESTUDIANTE

PROYECTO
ESTANCIA DE VIGILANCIA Y
JARDINERÍA

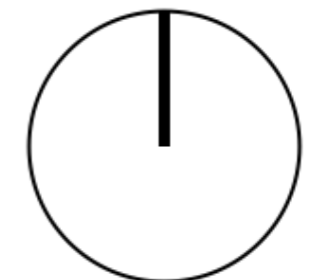
Dirección: Cerro San Cristóbal,
Santiago, Región Metropolitana.

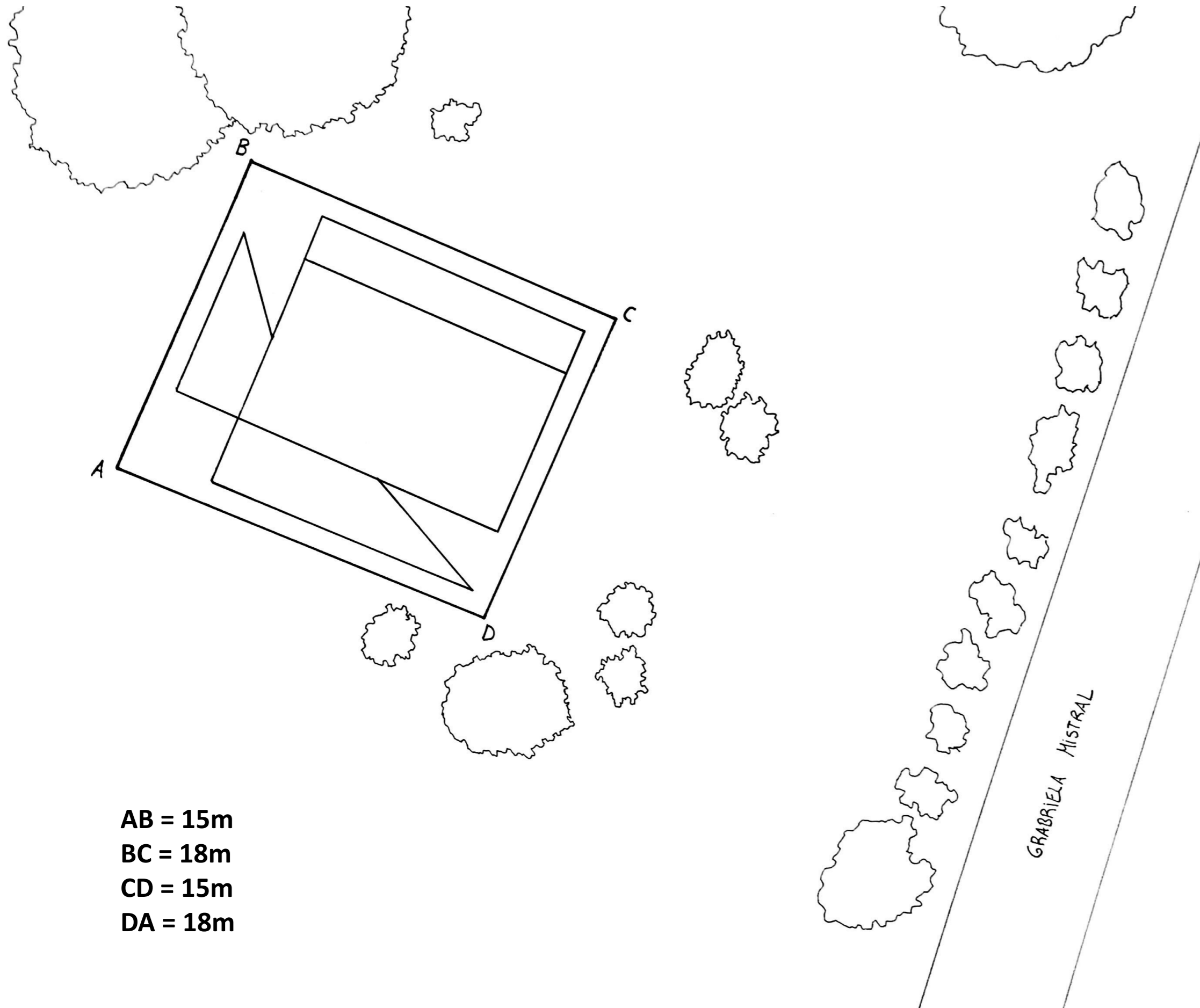
Contenido:
UBICACIÓN

Escala:
1:1000

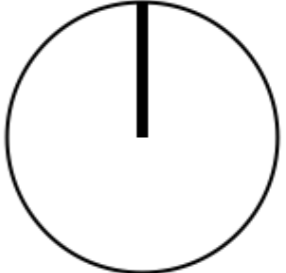
Fecha:
29/06/2021

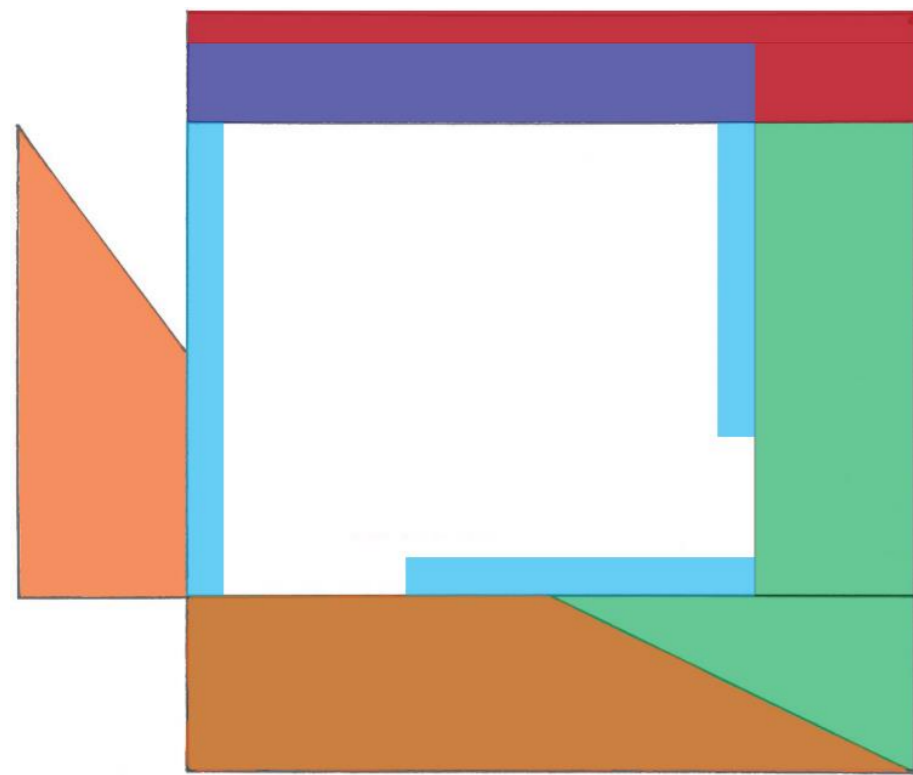
Lámina:
A1





AB = 15m
BC = 18m
CD = 15m
DA = 18m

María Paz Quiroz S. ESTUDIANTE	
PROYECTO ESTANCIA DE VIGILANCIA Y JARDINERÍA	
Dirección: Cerro San Cristóbal, Santiago, Región Metropolitana.	
Contenido: EMPLAZAMIENTO	
Escala:	1:100
Fecha:	29/06/2021
Lámina:	A2 



-  TECHOS MÓVILES
-  TECHO SOBRESALENTE INCLINADO
-  TERRAZA MIRADOR
-  VENTANAL HABITABLE
-  VENTANALES

María Paz Quiroz S.
ESTUDIANTE

PROYECTO
ESTANCIA DE VIGILANCIA Y
JARDINERÍA

Dirección: Cerro San Cristóbal,
Santiago, Región Metropolitana.

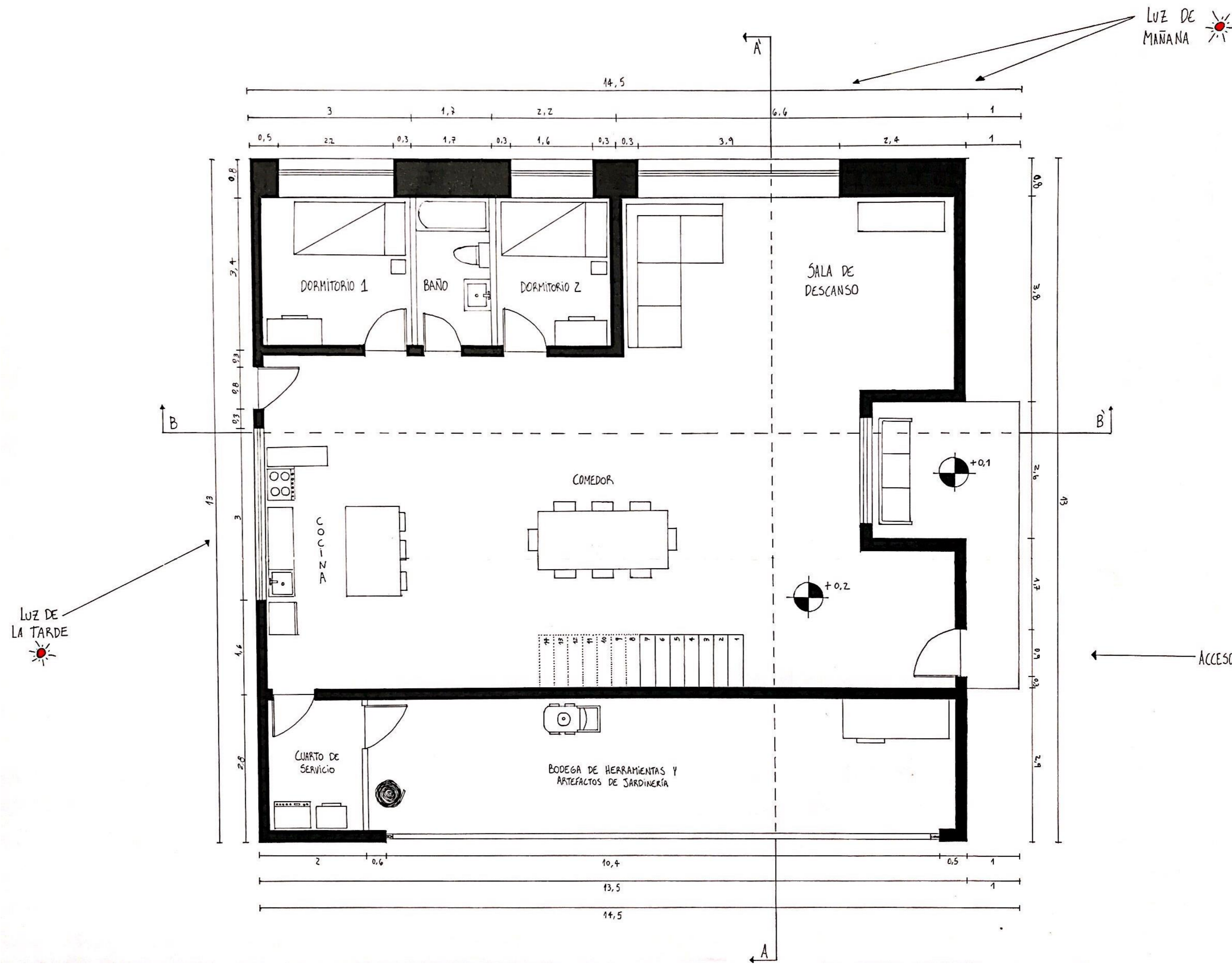
Contenido:
ENSAMBLAJE DE ELEMENTOS
ARQUITECTÓNICOS

Escala:
1:100

Fecha:
29/06/2021

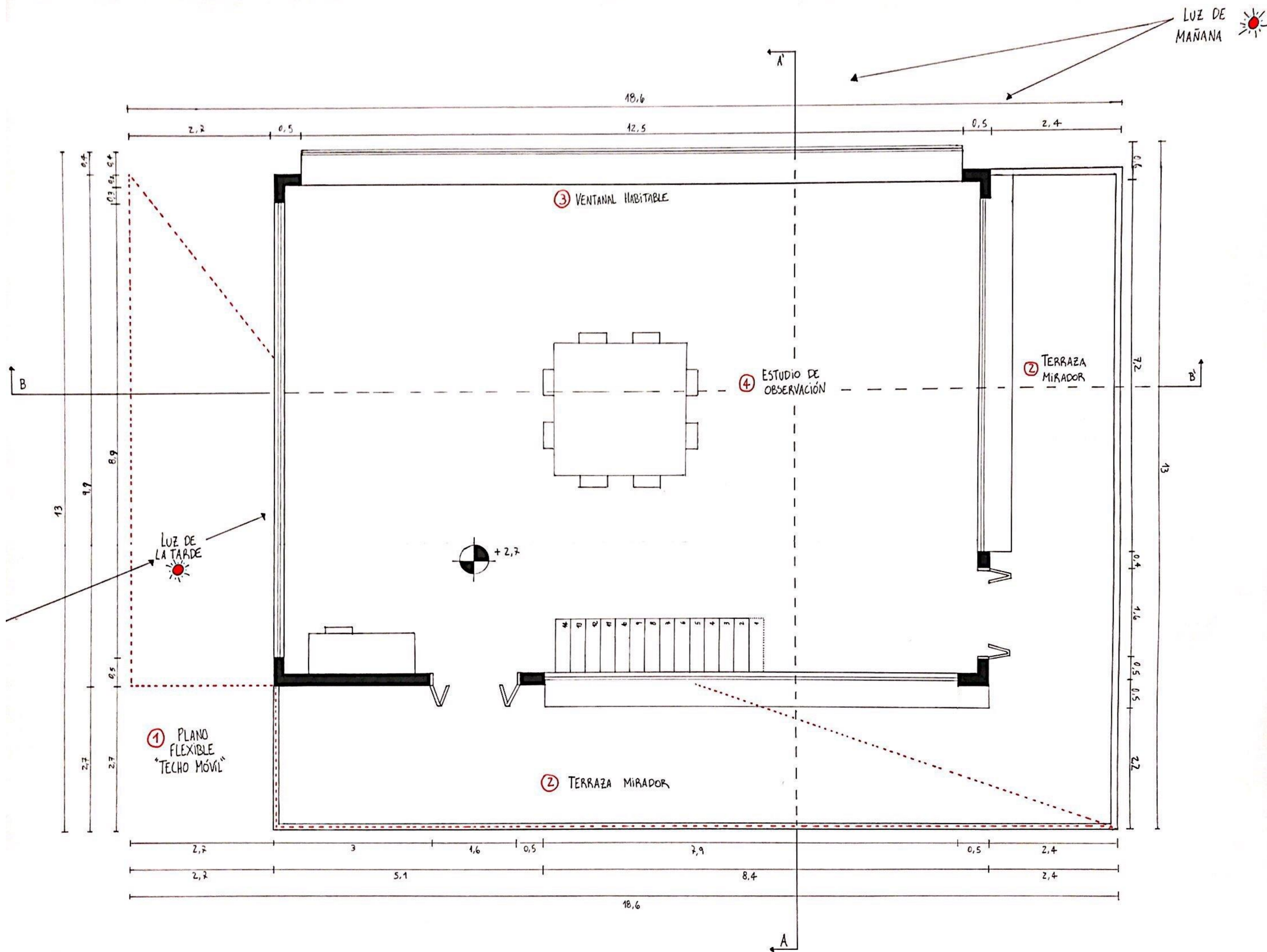
Lámina:
A3





María Paz Quiroz S. ESTUDIANTE
PROYECTO ESTANCIA DE VIGILANCIA Y JARDINERÍA
Dirección: Cerro San Cristóbal, Santiago, Región Metropolitana.
Contenido: PLANTA – Nivel 1
Escala: 1:50
Unidad de medida: Metros
Fecha: 29/06/2021
Lámina: A4





María Paz Quiroz S.
ESTUDIANTE

PROYECTO
ESTANCIA DE VIGILANCIA Y
JARDINERÍA

Dirección: Cerro San Cristóbal,
Santiago, Región Metropolitana.

Contenido:
PLANTA – Nivel 2

Escala:
1:50

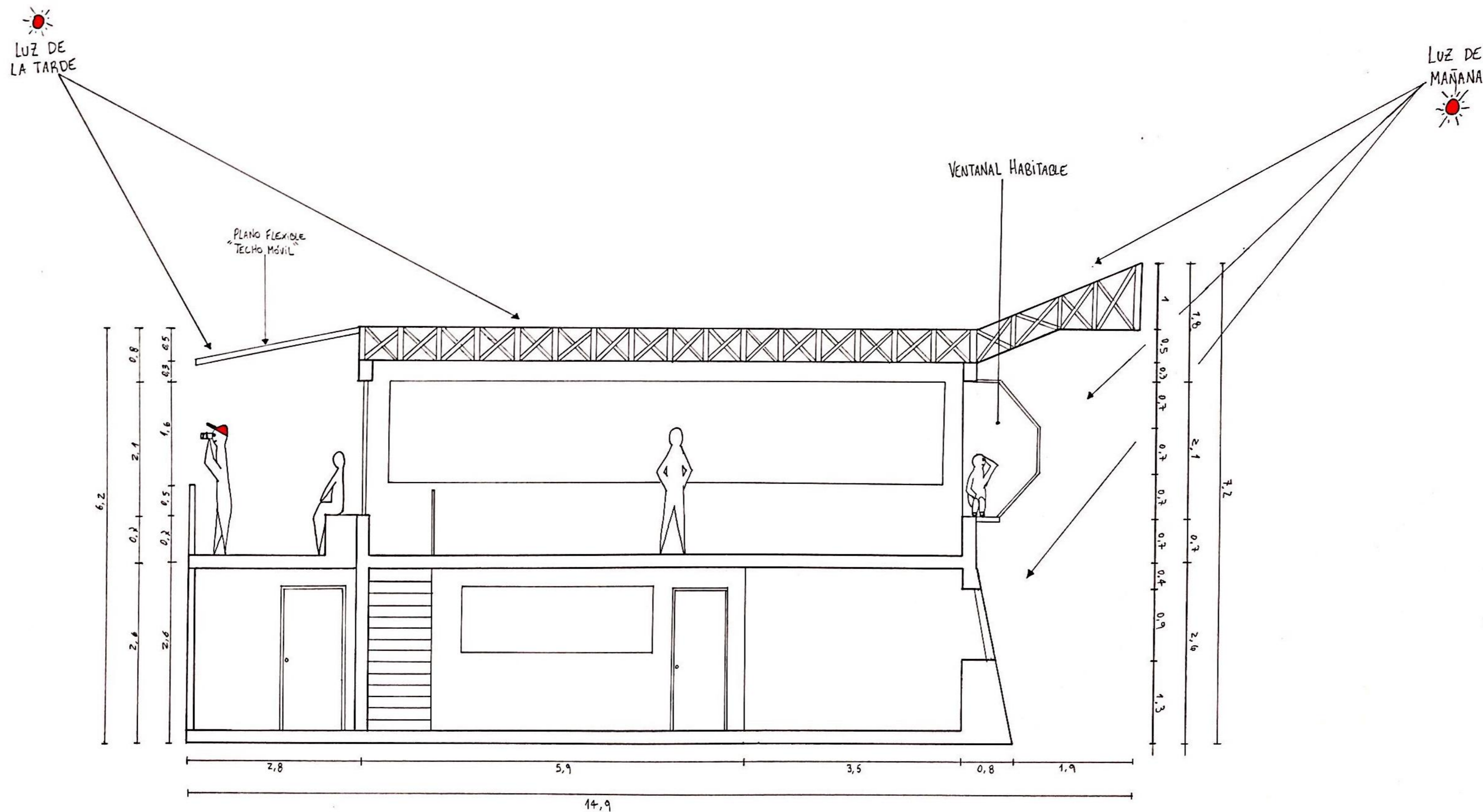
Unidad de medida: Metros

Anotaciones:
1: Plano flexible "Techos móviles": cambia su posición, pudiendo subir o bajar dependiendo de la hora del día y de la luz que incide.
2: Terraza Mirador: permite visualizar sectores del parque desde lo superior y en exterior.
3: Ventanal Habitable: permite habitar y observar desde el interior creando cercanía con el exterior.
4: Estudio de observación: es el centro del nivel 2, este crea cierta envoltura de privacidad pudiendo vincularse al nivel 1.

Fecha:
29/06/2021

Lámina:

A5



María Paz Quiroz S.
ESTUDIANTE

PROYECTO
ESTANCIA DE VIGILANCIA Y
JARDINERÍA

Dirección: Cerro San Cristóbal,
Santiago, Región Metropolitana.

Contenido:
CORTE A-A'

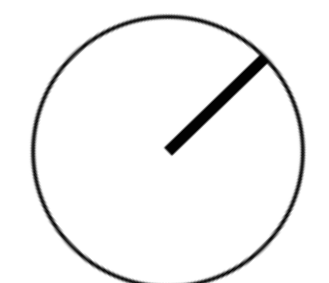
Escala:
1:50

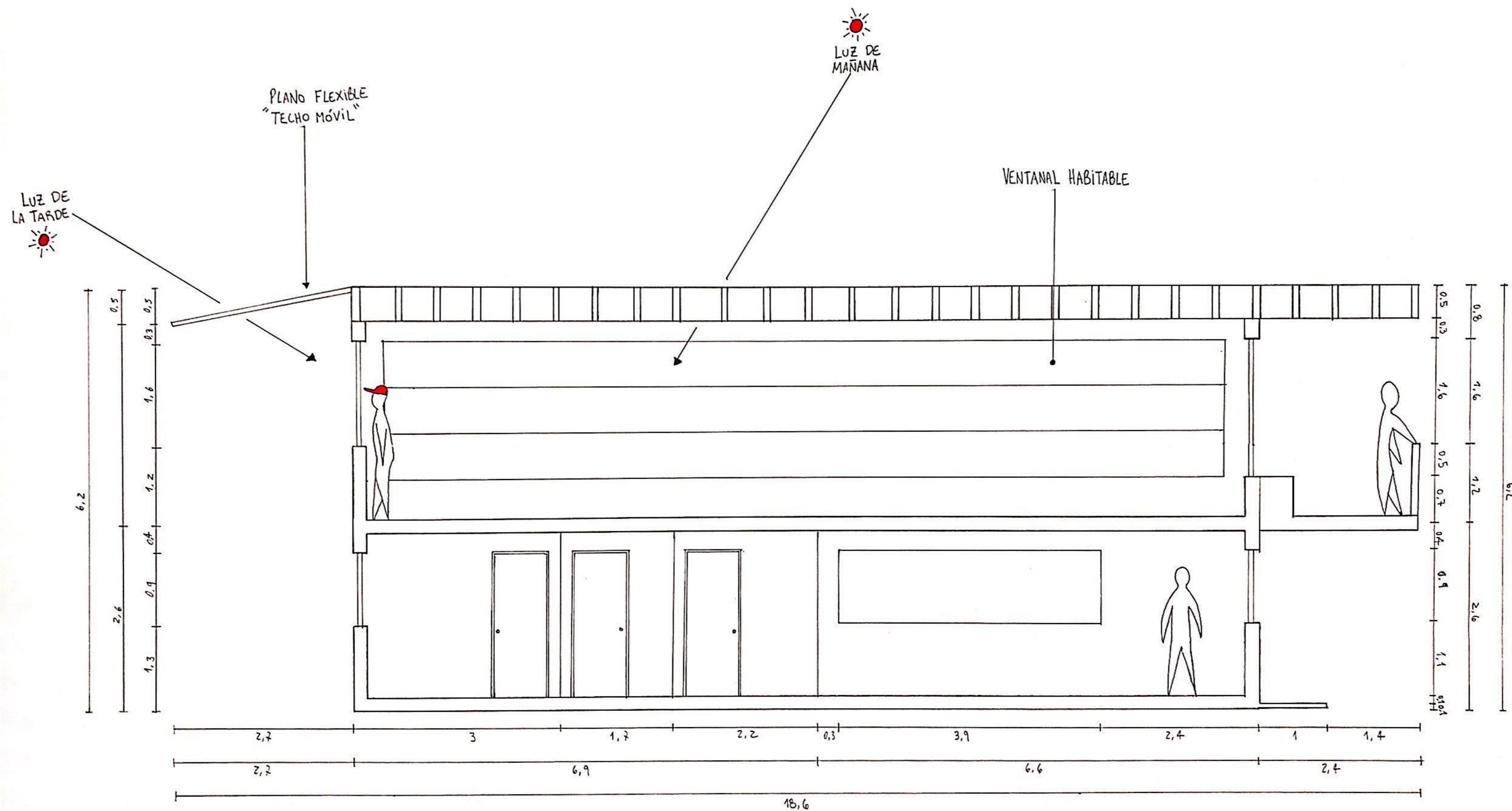
**Unidad de
medida:** Metros

Anotaciones:
**1: Techo sobresaliente
inclinado:** permite cubrir el
ventanal habitable del nivel 2
para que así la luz del sol no
incida de manera directa.

Fecha:
29/06/2021

Lámina:
A6





María Paz Quiroz S.
ESTUDIANTE

PROYECTO
ESTANCIA DE VIGILANCIA Y
JARDINERÍA

Dirección: Cerro San Cristóbal,
Santiago, Región Metropolitana.

Contenido:
CORTE B-B'

Escala:
1:50

**Unidad de
medida:** Metros

Fecha:
29/06/2021

Lámina:
A7

