



# UDS

ARQUITECTURA SUSTENTABLE

**NOMBRE DEL ALUMNO:**

ALEJANDRA MONSERRATH AGUILAR GOMEZ

**NOMBRE DEL PROFESOR:**

ARQ.ABRAHAM ALFONZO ANDRADE

**CUATRIMESTRE:**

8° SEGUNDA UNIDAD

ARQUITECTURA BIOCLIMÁTICA

**CARRERA:**

ARQUITECTURA

**NOMBRE DE LA ACTIVIDAD:**

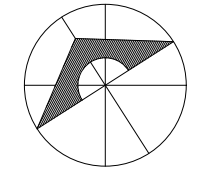
PLANOS ARQUITECTÓNICOS INTEGRALES

**FECHA:**

VIERNES, 14 DE FEBRERO, 2025



# UDS



## SIMBOLOGÍA

## SELLOS

## DATOS DE LA OBRA

SUPERFICIE DEL TERRENO: ..... 200 M<sup>2</sup>  
 SUPERFICIE CONSTRUIDA  
 PRIMER NIVEL: ..... 1,000 M<sup>2</sup>  
 SEGUNDO NIVEL: ..... 1,000 M<sup>2</sup>  
 SUPERFICIE TOTAL CONSTRUIDA: ..... 1,000 M<sup>2</sup>

## PROYECTO:

CASA-HABITACIÓN

## MATERIA:

ARQUITECTURA SUSTENTABLE

## ARQUITECTO:

ABRAHAM ALFONZO ANDRADE

AGUILAR GÓMEZ ALEJANDRA MONSERRATH

ALFARO PÉREZ JOSE MIGUEL

GRANADOS PEREZ ANGEL GABRIEL

GUILLÉN VELASCO NESTOR IVAN

LÓPEZ AGUILAR ANA FABIOLA

RUIZ ESPINOSA LIREL FERNANDO

ZAPETE MORALES JOAQUIN BETONY

## NOMBRE DEL PLANO:

PLANTAS ARQUITECTÓNICAS

## D.R.O.:

TUXTLA GUTIERREZ, CHIAPAS

## FIRMA:

A-1

## ESCALA:

1:50

## ACOTACIÓN:

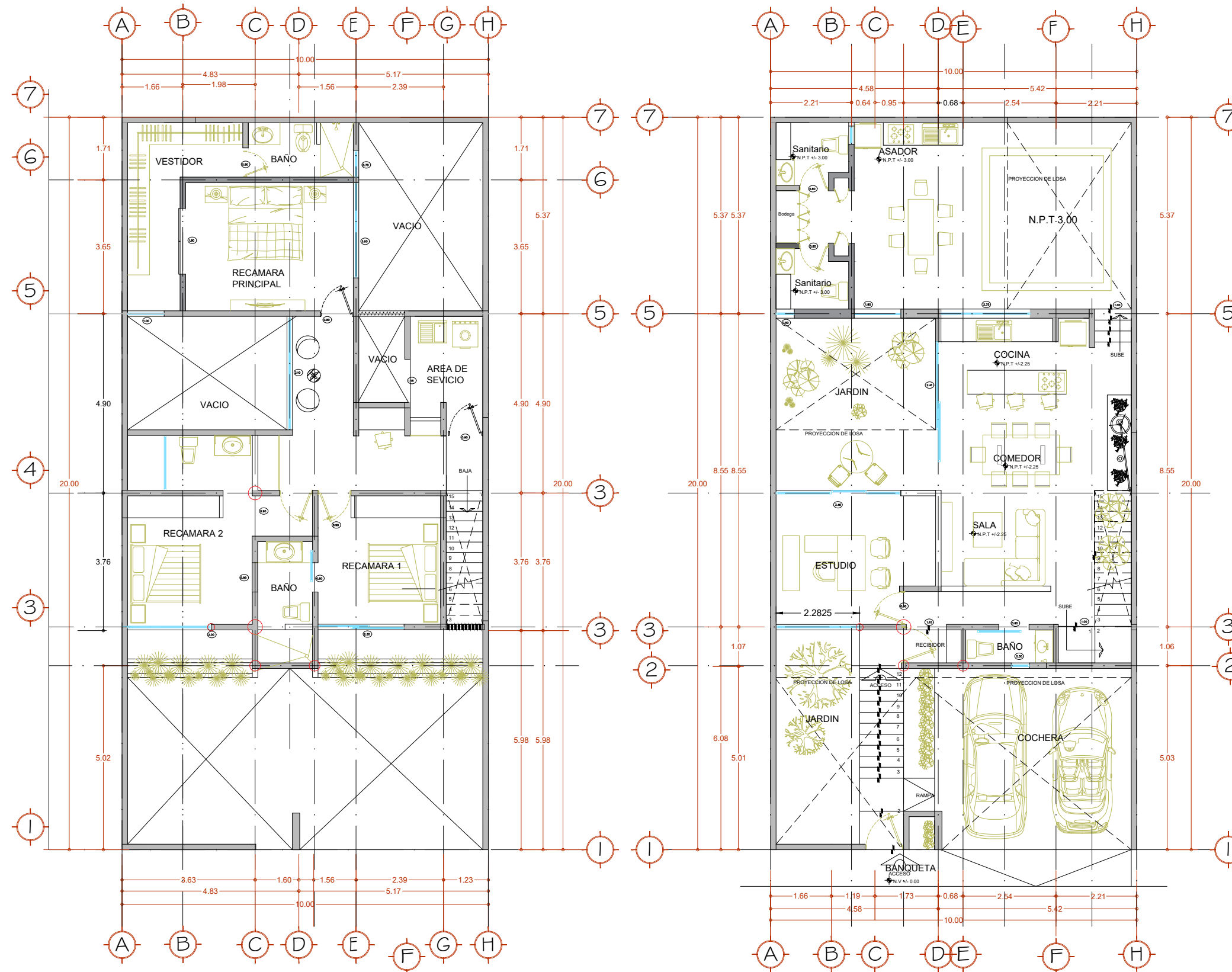
METROS

## PLANO:

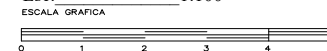
01/01

## FECHA:

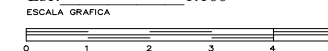
30/01/2025



Planta Alta.  
Esc. 1:100



Planta Baja.  
Esc. 1:100



CLAVE









