

CORTES DE MADERA

MADERA GENERAL

- La madera que se utiliza es pino cepillado, para garantizar un mejor acabado y conexión entre el marco de la estructura, esta se consigue en el mercado de 3.30 m y tiene un espesor de 4 cm x 9 cm.

CORTE 1 DE MADERA

- El primer corte que se realiza es de 2.26 m para el listón vertical de la estructura.

CORTE 2 DE MADERA

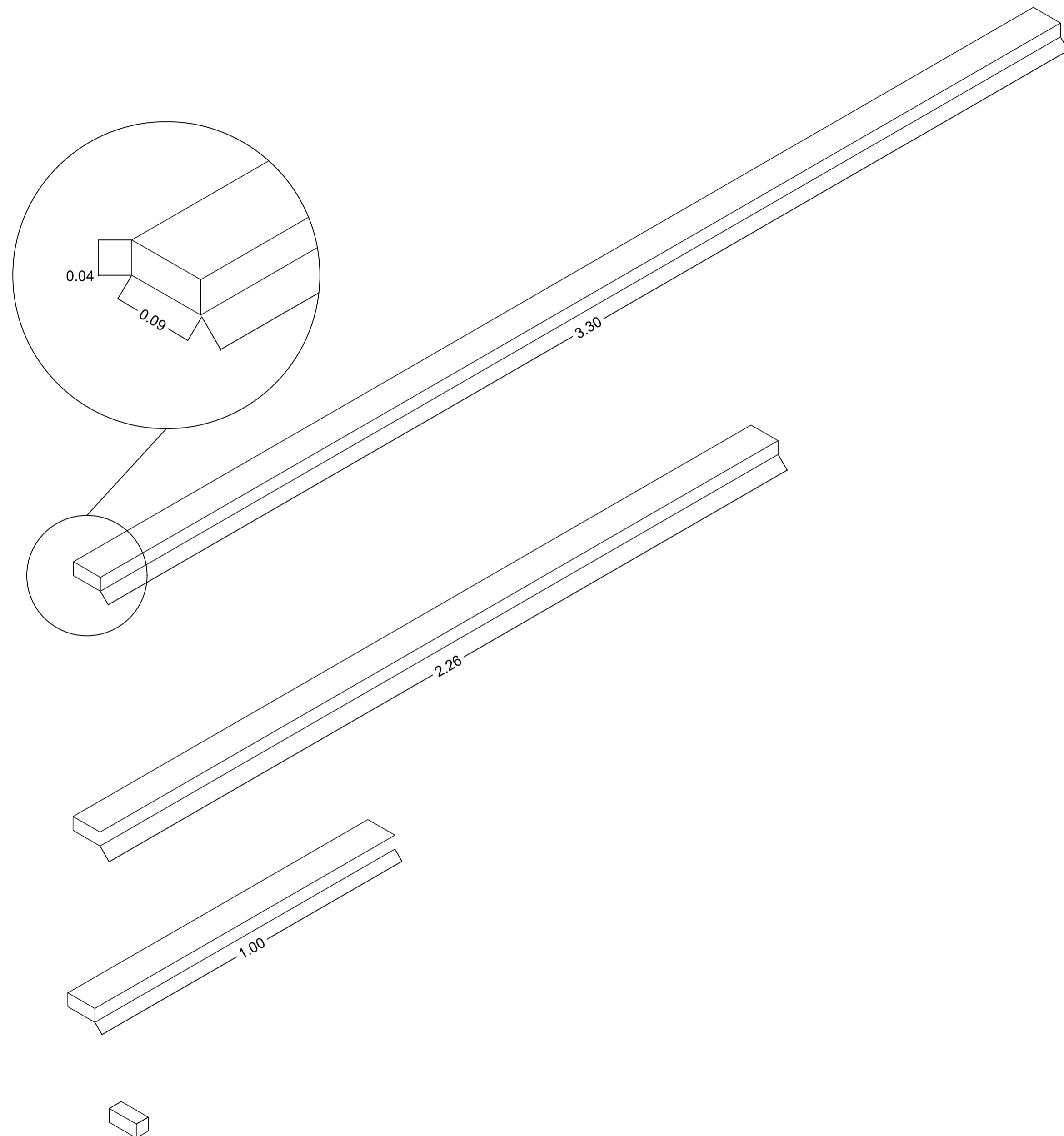
- El segundo corte que se realiza es de 1.0 m para el listón horizontal de la estructura

RETAZO SOBRANTE DE MADERA

- Al finalizar los corte de madera tenemos un retazo sobrante de 0.04 m.

NOTA

- Los paneles que estamos trabajando son de 1.0 m de ancho.
- Para cada panel se utilizan 3 unidades madera de pino cepillado de 3.30 m.



UNIVERSIDAD
La Gran Colombia

UNIVERSIDAD LA GRAN
COLOMBIA

PROYECTO

PANEL DE MADERA
PREFABRICADO PARA
MUROS NO
ESTRUCTURALES

PLANO ELABORADO POR:

DIEGO FERNANDO LEÓN
PINILLA

RICARDO ROBERTO
HUAYTALLA SORIANO

DANIEL RETREPO ROSERO

PLANO DE:

CORTES DE MADERA

ESCALA:

0.00

FECHA

30/05/2017

ESPECIFICACIONES
TÉCNICAS

2