



UNIVERSIDAD LA GRAN COLOMBIA  
 FACULTAD DE ARQUITECTURA CURSO  
 TECNOLOGÍA EN CONSTRUCCIONES  
 ARQUITECTÓNICAS  
 PROYECTO DE GRADO

FORMALETAS ALIGERADAS PARA  
 LOSAS DE ENTREPISOS (CASETONES)  
 CON UN SISTEMA DE MONTAJE  
 PLEGABLE Y MODULAR.

PRESENTADO A:

COORDINADO PROYECTO:

ARQ. MA. CAMILO RAMIREZ.

DIRECTOR PROYECTO:

ARQ. CESAR AQUILES.

GRUPO DE INVESTIGACIÓN

LAURA MARCELA GOMÉZ BARRERA

JUAN PABLO ACERO CARRANZA

Contenido:

Dimensiones, depiece y render casetón plegable prototipo B1

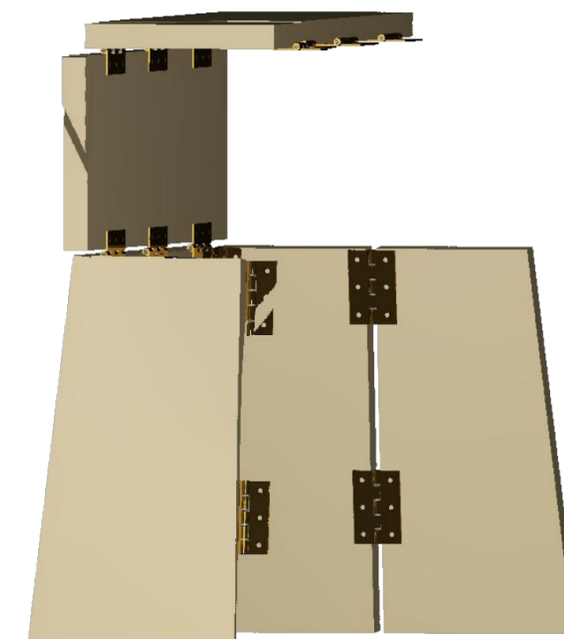
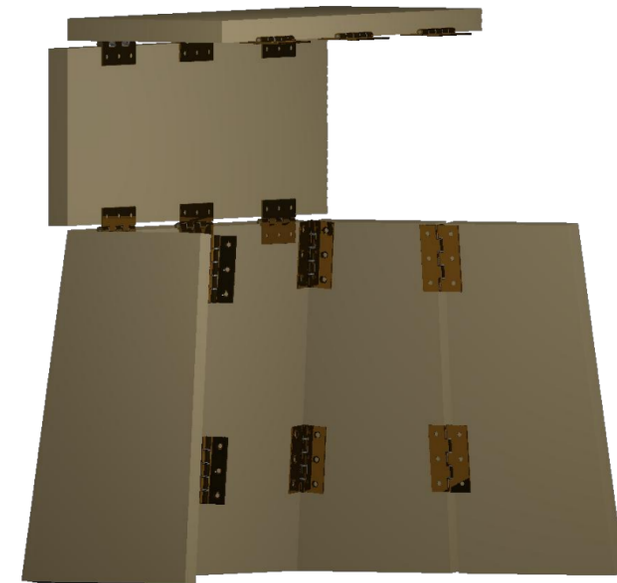
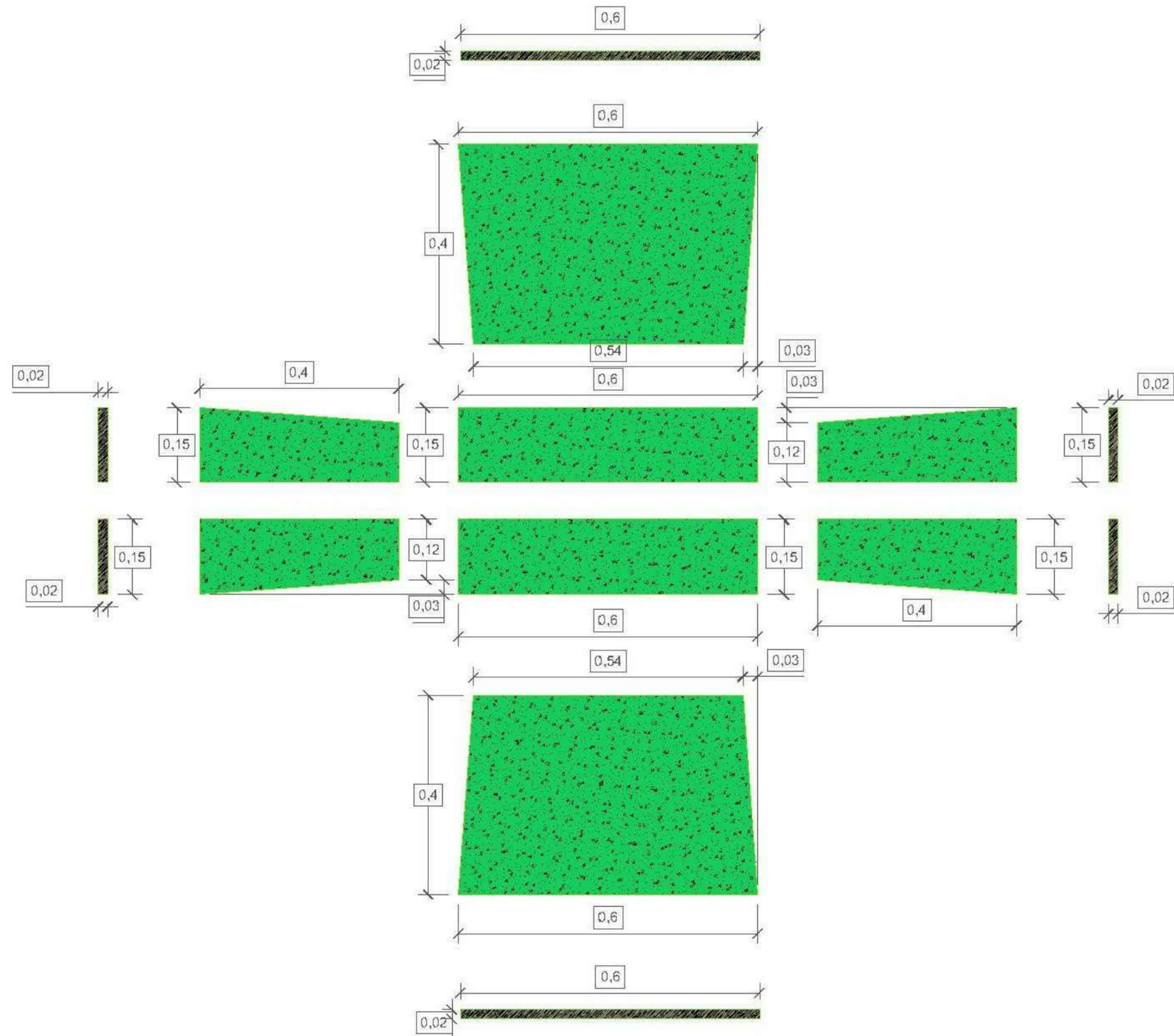
FECHA:

28 de Agosto de 2017

ESCALA:

Sin escala

CASETÓN PROTOTIPO\_V2



**DIMENSIONES, DEPIECE Y RENDER CASETÓN PLEGABLE PROTOTIPO B1**  
 de 60x40 cm y alto 40cm  
 Sin escala