



ACTA DE REUNION N°:

11

Equipo N°:

18

GRUPO HORARIO:

3

FECHA:

4/12/2020

Contenidos

Estudiantes:

Marcelo Durval Goyzueta Lauri

Ariana Estrada Yactayo

Rodrigo Martin Tuesta Vila

Raúl Sebastián Carbajal Mora

Valeria Oriana Zavaleta Jave

Temas a tratar:

Presentacion de las correcciones sobre el modelado(vistas,medidas) y sobre el circuito (optimizacion)

Requerimientos del diseño

Revisión de la Tabla de Evaluación de Funcionamiento - Usabilidad

Acuerdos:

Diferenciar el color de la parte de la faja de la parte que contiene los componentes en el modelado

Colocar modelado 3D de una embarazada

Colocar el modelado del pcb en blender a escala

Añadir peso y cantidad de botones

Unir el diseño pcb con el modelo de la madre para colocarlo en el blender

Considerar el peso maximo de 500 gramos que puede resistir el vientre de una madre en el cuadro de evaluación

Retirar procesamiento de datos y bajo costo de fabricacion

Asesor: Jean Pierre Tincopa, Cender Quispe, Paulo Vela

Conformidad:

