



## Fundamentos de Biodiseño

<b>ACTA DE REUNION N°:</b>	11	<b>Equipo N°:</b>	15
<b>GRUPO HORARIO:</b>	3	<b>FECHA:</b>	04/12/2020
<b>Contenidos</b>			
<b>Estudiantes:</b> Aleman Ramirez, Harold Céspedes Trece, Sofia Camila Ferrero Pujazón, Daniela Lujan Leva, Brayan Mitchell Ojeda Quispe, Fiorella Cristina Quispe Arango, Alvaro Gaston			
<b>Temas a tratar:</b> Expusimos nuestros avances. Hicimos cambios en los circuitos y añadimos la verificación del hardware y software.			
<b>Acuerdos:</b> Hacer diseño de la placa para confirmar dimensiones. Enviar cambios de programación por slack. Cambiar la toma de imágenes en Blender con la opción de cámara. El peso máximo del dispositivo debería ser 1kg, para esto, debemos cambiar la batería. Cambiar tabla de verificación del software, pues hay ciertos requisitos que aun no tenemos.			
<b>Asesor: Jean Pierre Tincopa</b> <b>Conformidad:</b> 			

