ACTA DE REPORTE SEMANAL

ACTA DE REUNION N°:	5	Equipo N°:	18
GRUPO HORARIO:	B405	FECHA:	25/08/2022
Contenidos			Aporte al entregable (%)
Estudiantes:			
Alumno 1: Adriana Patricia Quispe Gómez			16.67%
Alumno 2: Rafael Alonso Panez Cuizano			16.67%
Alumno 3: Diego Fabrizio Munayco Saravia			16.67%
Alumno 4: Salet Carelis García Reyes			16.67%
Alumno 5: Franco Pedro Sebastián Peralta Yauyo			16.67%
Alumno 6: Alessia Mercedes Cerna Quispe			16.67%

Nombre de Entregable: Diseño Esquemático. Hodelado 3D de componentes

Descripción de avance:

El quinto anance consistió en la implementación del diseño esquemótico del circuito en el software Easy EDA, donde se observa las conexiones en el microcontrolador, servomotores, regulador de voltaje, sensor EHG. Asimismo, se realizó en el programa On Shape el modelado de los componentes de nuestra propuesta de solución que serán impresas postenormente.

trans, falanges, base].

Retroalimentación:

- Ajustar posición, tamaño y encaje de la posición de las dos falonges (distal y proximal)
- Adecuar forma de la base del dedo.

JHZH.

- Cambio de sensor (Sensor EMG Myoware) y baterión (2 de duracell, 9V)
- Actualizar la motrie morfologica con respecto al cambio de componentes

- Actualizar medidos de los componentes 3D y sus respectivos pland

Asesores:

Firma de Conformidad de Asesores : R.CHAW

5 Bhuay