

DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DE UN MONTAJE FÍSICO E
INFORMÁTICO QUE FACILITE EL ESCANEEO DE PIEZAS 3D
MEDIANTE FOTOGRAFÍAS PARA REALIZAR TAREAS DE
INGENIERÍA INVERSA EN UN ENTORNO CAD.

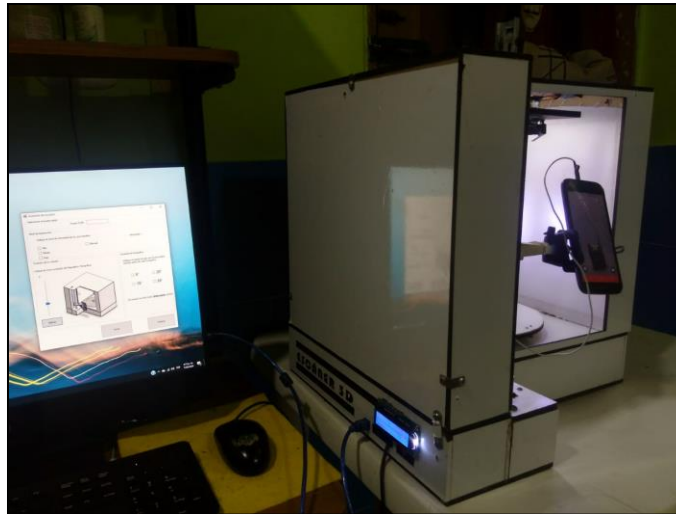


RAMIRO JAVIER PÉREZ VERGARA

3194591198

3214230738

Ramirojavierperezvergara@gmail.com



UNIVERSIDAD INDUSTRIAL DE SANTANDER

ESCUELA DE INGENIERÍA MECÁNICA

25 DE NOVIEMBRE DE 2020