



SUSTENTACIÓN VIRTUAL DEL TRABAJO DE INVESTIGACIÓN(TI)
TITULADO:

**“DETERMINACIÓN DE METODOLOGÍAS
DISERGONÓMICAS SEGÚN LOS PUESTOS DE
TRABAJO EN TALLERES DE FABRICACIÓN DE
PRODUCTOS PLÁSTICOS RECICLADOS”**

De la estudiante de la Escuela Profesional de Ingeniería de Seguridad y Salud en
el Trabajo:

QUISPE FLORES LIZETH ROSARIO

Para optar el Grado de Bachiller en Ingeniería de Seguridad y Salud en el Trabajo.

Jurado conformado por:

Presidente : Mg. JULIO ALEJANDRO SALAS BACALLA
Miembro : Mg. CARLOS AUGUSTO SHIGYO ORTIZ
Miembro : Mg. MORALES DA COSTA OSCAR ABRAHAM
Asesor : Mg. GUTIÉRREZ FALCÓN PABLO CESAR

Fecha : jueves 11 de febrero del 2021
Hora : 10:00 horas.
Link : meet.google.com/cpb-fuyu-qpt

Lima, 03 de febrero del 2021

Mg. JULIO ALBERTO REYNA RAMOS
DIRECTOR DE LA EPISST