

# DISEÑO DE SECADOR DE AIRE FORZADO PARA LA ELABORACIÓN DE YESOS ESPECIALES EN INDUSTRIAS CRAM SAC

## INFORME DE ORIGINALIDAD

<b>19%</b>	<b>20%</b>	<b>0%</b>	<b>4%</b>
INDICE DE SIMILITUD	FUENTES DE INTERNET	PUBLICACIONES	TRABAJOS DEL ESTUDIANTE

## FUENTES PRIMARIAS

<b>1</b>	<b>repositorio.uisek.edu.ec</b> Fuente de Internet	<b>10%</b>
<b>2</b>	<b>docplayer.es</b> Fuente de Internet	<b>4%</b>
<b>3</b>	<b>hdl.handle.net</b> Fuente de Internet	<b>2%</b>
<b>4</b>	<b>pdfcoffee.com</b> Fuente de Internet	<b>1%</b>
<b>5</b>	<b>documents.tips</b> Fuente de Internet	<b>1%</b>
<b>6</b>	<b>repositorio.untecs.edu.pe</b> Fuente de Internet	<b>1%</b>
<b>7</b>	<b>archive.org</b> Fuente de Internet	<b>1%</b>
<b>8</b>	<b>repositorio.utn.edu.ec</b> Fuente de Internet	<b>1%</b>

**UNIVERSIDAD NACIONAL TECNOLÓGICA DE LIMA SUR**

**FACULTAD DE INGENIERÍA Y GESTIÓN**

**ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA MECÁNICA Y ELÉCTRICA**



**“DISEÑO DE SECADOR DE AIRE FORZADO PARA LA ELABORACIÓN  
DE YESOS ESPECIALES EN INDUSTRIAS CRAM SAC.”**

**TRABAJO DE SUFICIENCIA PROFESIONAL**

Para optar el Título Profesional de

**INGENIERO MECÁNICO ELECTRICISTA**

**PRESENTADO POR EL BACHILLER**

ACARO DUEÑAS, ALEX MARCELINO

ORCID: 0000-0002-6253-3641

**ASESOR**

YARIN ACHACHAGUA, ANWAR JULIO

ORCID: 0000-0003-2369-129X

**Villa El Salvador**

**2022**