



**FACULTAD DE INGENIERÍA Y ARQUITECTURA
ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA EN INDUSTRIAS ALIMENTARIAS**

**EVALUACIÓN DEL EFECTO DE LA RADIACIONES
GAMMA SOBRE LOS COMPUESTOS BIOACTIVOS Y
CARGA MICROBIANA EN EL DÁTIL (PHOENIX
DACTYLIFERA L.) DURANTE EL ALMACENAMIENTO**

PRESENTADA POR

MARILUZ ALMENDRA ZEGARRA TIPISMANA

ASESOR

EDY DALMIRO BARNETT MENDOZA

TESIS

**PARA OPTAR EL TÍTULO PROFESIONAL DE INGENIERA EN
INDUSTRIAS ALIMENTARIAS**

LIMA – PERÚ

2021



CC BY-NC-SA

Reconocimiento – No comercial – Compartir igual

El autor permite transformar (traducir, adaptar o compilar) a partir de esta obra con fines no comerciales, siempre y cuando se reconozca la autoría y las nuevas creaciones estén bajo una licencia con los mismos términos.

<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/>