

## FORMULARIO DE AUTORIZACIÓN PARA PUBLICACIÓN DEL TRABAJO PARA OBTENER EL GRADO ACADÉMICO O TÍTULO (Versión digital)

DATOS PERSONALES (especificar los datos de los autores del trabajo)

Apellidos y Nombres: Melgar Valencia, Leslie Lisseth
DNI: 71488839
Correo electrónico (1): ic71488839@zegelipae.pe
Correo electrónico (2): lesliemv1001@gmail.com
Código de alumno: ic71488839
Teféfono (casa y celular): 980265198 /
Apellidos y Nombres: Ramos Huayta, Flor María Magdalena
DNI: _71469318
Correo electrónico (1): ic71469318@zegelipae.pe
Correo electrónico (2): mariam150703@gmail.com
Código de alumno: ic71469318
Teféfono (casa y celular):901739641 /
Apellidos y Nombres:
DNI:
Correo electrónico (1):
Correo electrónico (2):
Código de alumno:
Teféfono (casa y celular):



## 2. DATOS DEL DOCUMENTO: (marcar con un X en el cuadro que corresponda)

	TIPO DE DOCUMENTO	MARCAR
GRADO DE BACHILLER	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN O PROYECTO DE INNOVACIÓN	
TÍTULO PROFESIONAL	TESIS O TRABAJO ACADÉMICO	Х

TÍTULO DEL DOCUMENTO: PLAN DE NEGOCIOS PARA LA PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS FORTIFICADOS EN LA CIUDAD DE ICA - 2023
GRADO BACHILLER O TITULO PROFESIONAL OBTENIDO:

## Título profesional en Administración de empresas

3. AUTORIZACIÓN PARA LA PUBLICACIÓN: (marcar con un X en el cuadro que corresponda)

Acceso abierto	Documento a texto completo	Х
Acceso cerrado	Resumen del documento	

Al marcar con X, autorizo o autorizamos de manera gratuita al Centro de Información de la escuela ZEGEL IPAE a publicar mi o nuestro proyecto profesional de **grado bachiller o título profesional** en el repositorio digital de la institución, o en dónde haya convenios, consintiendo que con dicha autorización cualquier tercero podrá acceder a dichas páginas de manera gratuita, pudiendo revisarla, imprimirla o grabarla siempre y cuando se respete la autoría y sea citada correctamente.

Fecha de firma:

11/06/2024

Firma del autor y/o autores:

Leslie Lisseth, Melgar Valencia DNI N° 71488839 Flor María Magdalena, Ramos Huayta

DNI N° 71469318