

### Universidad de Magallanes

Proyecto 1. Portafolio

### **Estudiante:**

• Diana Belén De la Cruz Ramírez.

Carrera: Ingeniería civil en computación e informática

Materia: Herramientas de programación

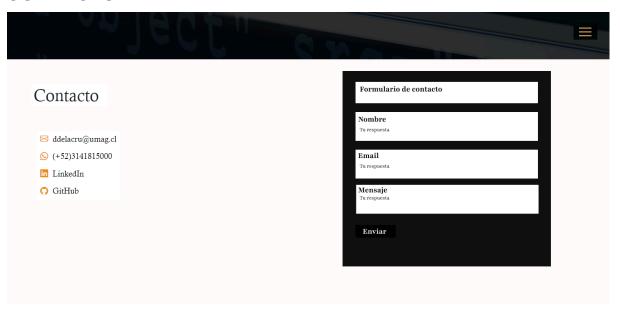
**Docente:** Antonio Bravo

Este documento detalla el diseño de una página web tipo portafolio. El sitio incluirá una colección completa de mis proyectos, destacando cada uno con información detallada sobre su desarrollo y características principales. El objetivo es ofrecer una visión clara de mi trabajo, permitiendo conocer las habilidades y experiencia que he adquirido a lo largo de mi carrera y fortalecer los conocimientos adquiridos en clase.

### MENÚ



### **CONTACTO**







## Galería de proyectos









# Listado de proyectos

### **Etally**

Aplicación web desarrollada específicamente para la empresa CONTECON, mediante el framework Django, con el fin de facilitar la gestión de tarjas al permitir a los usuarios asignar contenedores a controladores, realizar reasignaciones, modificar registros y recabar toda la información necesaria en una plataforma centralizada. La herramienta está diseñada para mejorar el seguimiento de las tarjas y proporcionar una comunicación eficiente entre los usuarios mediante herramientas que simplifican sus necesidades operativas.





### Sistema Integral de Gestión Administrativa del Área Logística

# Sistema Intengral de Gestión de laboratorios

Creada con el fin de gestionar los laboratorios correspondientes al área de tecnológias de la UTEM, mediante el lenguaje de programación PHP.





#### **PuertoNet**

Plataforma informativa creada mediante el framework Django con el fin de dar a conocer la logistica del puerto de Manzanillo, cuenta con apartados educativos y de interacción

### Sistema Integral de Pedagogía y Tutoría Educativa

Aplicación web creada mediante el frumework Django con el fin de automatizar procesos para las áreas de tutorias, pedagogía y becus de la UTEM.

