

TRABAJO FINAL: INTEGRACION CONTINUA EN EL DESARROLLO AGIL

MÁSTER UNIVERSITARIO EN DESARROLLO ÁGIL DE SOFTWARE PARA LA WEB

Presentado por:

Hermes Pellerano Del Giudice

INDICE DETALLADO

INTRODUCCIÓN		3
	Descripción General del Proyecto	
	Objetivos	
ANÁLISIS Y DISEÑO DE LA APLICACIÓN		
2.1.	Arquitectura de la aplicación	3
ENLACES RELEVANTES		

INTRODUCCIÓN

1.1. Descripción General del Proyecto

El proyecto se centra en el desarrollo ágil e integración continua de una versión nueva de la aplicación web *Moviecards* que fue realizada previamente en la practica del tema 5 de la asignatura.

1.2. Objetivos

En la versión anterior de la aplicación web de *Moviecards*, el servicio estaba integrado directamente en la aplicación. Para este trabajo final, el objetivo es separar dicho servicio y alojarlo en un servidor aparte, de manera que pueda ser consumido por la aplicación web original.

En la versiona anterior, la aplicación empaquetada en el archivo *moviecards-java.jar* se instalo en https://moviecards-apellido.azurewebsites.net, donde "apellido" es el apellido del alumno.

En la versión nueva, utilizará el servicio que estará empaquetado en un archivo *moviecards-service-java.jar* e instalado en https://moviecards-service-apellido.azurewebsites.net.

ANÁLISIS Y DISEÑO DE LA APLICACIÓN

2.1. Arquitectura de la aplicación

La aplicación utilizará una estructura cliente-servidor, en la que el cliente actuará como la interfaz de usuario y el servidor se ocupará de administrar la base de datos, las operaciones CRUD y las búsquedas. La estructura se estructura en tres niveles fundamentales:

- Capa de presentación (Frontend): Esta capa será responsable de capturar los datos de entrada, mostrar los resultados y manejar la interacción del usuario.
- Capa de lógica de negocio (Backend): Esta capa tendrá la responsabilidad de gestionar las
 peticiones del usuario y administrar la comunicación entre la base de datos y la interfaz de
 usuario.

ENLACES RELEVANTES

A continuación, encontrara los enlaces relevantes para la visualización de los resultados del proyecto:

- Repositorio "Moviecards": https://github.com/pellerano/moviecards
- Repositorio "Moviecards-service": https://github.com/pellerano/moviecards-service
- Video Explicativo y Demostrativo de la Aplicación Web: https://youtu.be/60E1ullzxds
- Enlace Moviecards: https://moviecards-pellerano-bfebddhyhke7exc9.eastus-01.azurewebsites.net
- Enlace Moviecards-service: https://moviecards-service-pellerano-dgbhc6f4b9b5dfh7.eastus-01.azurewebsites.net
- Enlace Movicards-service-stage: https://moviecards-stage.azurewebsites.net