

DEPARTAMENTO DE TECNOLOGÍA DIGITAL DISEÑO Y DESARROLLO DE SOFTWARE

CCPERU PROYECTO INTEGRADOR

Presentado por

Gastelu Condori Luis Angel

Gave Balarezo Gianluca

Docente
Ing. Jaime Gomez

Lima, 2019

Índice general

1.	Introducción		4
	1.1. Propósito		4
	1.2. Alcance		4
	1.3. Definiciones, siglas y abreviaturas	•	4
2.	Visión del Proyecto		5
3.	Equipo		6
4.	Product Baclog		7
5.	Criterios de Terminacion		8
6.	Prototipos		9
7.	Epicas	1	0
8.	Historias de Usuarios	1	1
9.	Planificación	1	2
10	.Conclusiones	1	3
11	.Recomendaciones	1	4
12	.Referencia Bibliograficas	1	5
13	Anexos	1	6

Índice de figuras

Índice de cuadros

Introducción

Nuestro proyecto integrador esta basado en el bajo conocimiento cultural que poseen los extranjeros o inclusive los mismos peruanos debido a la distancia con respecto a las distintas zonas.

1.1. Propósito

Este proyecto tiene como proposito el dar un conocimiento a los extranjeros que deseen visitar el Perú, brindandole informacion sobre las distintas culturas y costumbres de una zona turistica.

1.2. Alcance

El proyecto tiene como alcance la poblacion extranjera y peruana que visiten cualquier lugar destinado como zona turistica popular.

1.3. Definiciones, siglas y abreviaturas

CCPERU: Parte de la abreviacion de Conocimiento Cultural Peruano.

Visión del Proyecto

Desarrollar una aplicacion web y movil facil de usar; y realizar un canal de categorias para separar regiones, ciudades y pueblos.

Equipo

Tabla de distribucion de cargos

Nombre/Apellido	Cargo
Gastelú Condori Luis	Product Owner
Gave Balarezo Gianluca	Scrum Master

Product Baclog

El usuario primero se logeara para poder tener acceso a la app, despues buscara la zona que desee conocer y la aplicación le mostrara el resultado con la información cultural del lugar específico hecha por los mismo lugareños.

Capítulo 5 Criterios de Terminacion

Capítulo 6 Prototipos Capítulo 7
Epicas

Capítulo 8 Historias de Usuarios

Capítulo 9 Planificación

Conclusiones

Capítulo 11 Recomendaciones

Capítulo 12 Referencia Bibliograficas

Anexos