



Perfil de proyecto BLOZ CELL

Objetivo:

BLOZ CELL es un emprendimiento el cual centra sus actividades en la venta de accesorios tecnológicos para PC, Laptops, Smartphones, además de esto, brinda servicio técnico y mantenimiento para Smartphones. Últimamente el emprendimiento ha sufrido un declive muy pronunciado en sus ventas debido a que su inventario de ventas y productos se maneja en una hoja de Excel, provocando productos mal etiquetados, precios incorrectos, tiempo de despacho muy altos, entre otros. El presente documento pretende realizar

Alcance:

Debido a la gran cantidad de requisitos citados, se considera establecer un alcance de lo que se realizará en el presente, es po

Ideas a defender:

- Con la ayuda del ERS documento obtenido a través de los conocimientos de la cátedra Ingeniería de Requisitos y herramientas de verificación de requisitos como lo son los casos

de pruebas se pretende validar que los requerimientos cumplan con las necesidades del cliente.

- Mediante el análisis y comparación del problema y con la ayuda de la técnica de las 5W y 2H se pretende dar la mejor solución al problema planteado.

- Debido a que este sistema se enfoca en la automatización de inventario, se implementa

Resultados esperados:

Se espera realizar una aplicación web que cumpla con todas las expectativas y requisitos solicitados, el cuál pueda ayudar al emprendimiento BLOZ CELL, con el manejo y gestión de su inventario de productos, de una manera adecuada, dando solución al problema planteado, utilizando los conocimientos adquiridos durante todo el trayecto universitario de la carrera Ingeniería en Software.

Miembros:

advelastegui1@espe.edu.ec

deparra3@espe.edu.ec

ddvinueza@espe.edu.ec

jaruiz@espe.edu.ec

Versiones:*1.- Version V001 - V001*

Descripción: Introduccion al emprendimiento Bloz Cell y su principal problemática

Duración en semanas: 4

2.- Version V002 - V002

Descripción: Tener claro nuestro alcance, es decir todo lo que se va a ejecutar para poder dar solución al problema que presenta BLOZ CELL.

Duración en semanas: 4