Universidad de Sevilla  
Escuela Técnica Superior de Ingeniería Informática

**Documentación de la práctica 1**

**Lean inception**



Grado en Ingeniería Informática – Ingeniería del Software  
Proceso de Software y Gestión 1

Curso 2020 – 2021

|  |  |
| --- | --- |
| **Fecha** | **Versión** |
| 20/11/2020 | v2 r1 |

|  |  |
| --- | --- |
| **Grupo de prácticas** | **L5-53** |
| **Autores** | **Rol** |
| Arrans Vega, Isabel | Desarrollador |
| Beltrán Rabadán, Francisco Javier | Desarrollador |
| Bwye Lera, Matthew | Jefe de proyecto |
| Colmenero Capote, Pablo | Desarrollador |
| López Rosado, Guillermo | Desarrollador |
| Ostos Rubio, Juan Ramón | Desarrollador |

:

**Control de Versiones**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Fecha** | **Versión** | **Descripción** |
| 23/10/2020 | v1 r1 | Identificación del producto y de los objetivos. |
| 30/10/2020 | v1 r2 | Descripción de personas y características. |
| 6/11/2020 | v1 r3 | Definición de viajes de usuario y funcionalidades del sistema |
| 13/11/2020 | v1 r4 | Construcción de canvas |
| 13/11/2020 | v2 r1 | Documentación de la práctica |

**Índice de contenido**

[1. Introducción 3](#_Toc441436835)

[2. Objetivo 3](#_Toc441436836)

[3. Contenido 3](#_Toc441436837)

[3.1. Sección1 3](#_Toc441436838)

[3.2. Sección 2 3](#_Toc441436839)

[4. Conclusiones 3](#_Toc441436840)

[5. Referencias 3](#_Toc441436841)

[Glosario de términos 3](#_Toc441436842)

[Anexos 4](#_Toc441436843)

[I. Anexo 4](#_Toc441436844)

[II. Anexo 4](#_Toc441436845)

[III. Anexo 4](#_Toc441436846)

**Índice de figuras**

# **Introducción**

Nuestro proyecto se centra en el desarrollo de un sistema de información para la gestión de un negocio agrícola.

La aplicación esta pensada para ser usada por el empresario dueño del negocio, en pos de actualizar sus herramientas, obsoletas en su mayoría.

El SI se centrara en gestionar los aspectos internos de la empresa, como la economía y el inventario.

# **Objetivo**

Control de ingresos y gastos: Esperamos que nuestra aplicación realice un balance económico del negocio.

Control de jornada laboral: Nuestra aplicación cubrirá la asistencia de los trabajadores al trabajo.

Control de inventario: También regularemos el inventario del negocio, para una ágil gestión.

Sustitución de sistema obsoleto: Nuestro cliente hace uso de herramientas poco eficaces. Nuestra aplicación se encargará de mejorar esto.

Advertencias meteorológicas: Mostraremos, con notificaciones u otro tipo de vista, la previsión meteorológica de los próximos días.

Control de temporadas: También cubriremos información de interés acerca de las distintas temporadas.

# **Contenido**

<Descripción del contenido>



*Figura 1. Título de la figura 1*

# **Sección1**

<Descripción de la sección 1>

*Tabla 1. Título de la tabla 1*

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

# **Sección 2**

<Descripción de la sección 2>

# **Conclusiones**

<Descripción de las conclusiones de la práctica>

# **Referencias**

1. <Autor/es>, <Título>, <Fuente>, <Año>, [ISBN: <código isbn>]
2. Título, Descripción, Acceso web, Fecha último acceso.

# **Glosario de términos**

|  |  |
| --- | --- |
| *<Término>* | *<Descripción del término>* |
| *<Término>* | *<Descripción del término>* |
| *<Término>* | *<Descripción del término>* |
|  |  |
|  |  |

# **Anexos**

# **Anexo**

<Contenido del anexo>

# **Anexo**

<Contenido del anexo>

# **Anexo**

<Contenido del anexo>

Comentarios al formato de documentación

1. En caso necesario se pueden añadir nuevos capítulos en la estructura de la documentación.
2. En caso necesario se pueden añadir nuevas secciones en los capítulos.
3. El capítulo “Contenido” debe adaptarse a la temática de cada una de las prácticas.