# Proyecto de fin de CURSo

Instrucciones:

Para el desarrollo del proyecto se ha compartido el archivo “Proyecto de Fin de Curso”, la contribución de cada miembro del equipo se determina según el historial del documento.

* En este archivo consigne el desarrollo de las actividades solicitadas. Recuerde que sólo se calificarán los aportes que se realicen antes de la fecha de vencimiento de la entrega.

## Equipo de desarrollo

|  |  |
| --- | --- |
| Integrante | Apellidos y nombres de los integrantes del equipo de desarrollo (ordenado alfabéticamente) |
| 1 |  |
| 2 |  |
| 3 |  |
| 4 | Tapia De La Cruz Jhann Pier |
| 5 | Torres Inche Ulises Yerko |

## Ítem uno

Elabore la lista de historias de usuario (product backlog priorizada) para el proyecto descrito en la consigna.

### Listado de historias de usuario (product backlog priorizada)

| Prioridad | Identificador | Nombre (alias) | Descripción[[1]](#footnote-1) | Puntos de historia (días ideales) | Responsable |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | HU001 | Registro de usuario | Como nuevo usuario, quiero crear una cuenta con una contraseña maestra para poder acceder de forma segura a mi almacén de contraseñas. | 2 |  |
| 2 | HU002 | Inicio de sesión | Como usuario, quiero iniciar sesión con mi cuenta para acceder a mis contraseñas almacenadas. | 2 |  |
| 3 | HU003 | Restablecer contraseña | Como usuario, quiero restablecer mi contraseña en caso de que la olvide, para recuperar el acceso a mi cuenta. | 3 |  |
| 4 | HU004 | Añadir nueva contraseña | Como usuario registrado, quiero poder añadir una nueva entrada de contraseña a mi almacén para guardar de forma segura las credenciales de mis cuentas en línea. | 2 |  |
| 5 | HU005 | Editar contraseña | Como usuario del gestor, quiero poder editar una entrada de contraseña existente para actualizar mis credenciales cuando sea necesario. | 2 |  |
| 6 | HU006 | Eliminar contraseña | Como usuario del gestor, quiero poder eliminar una entrada de contraseña que ya no necesito para mantener mi almacén de contraseñas organizado y actualizado. | 1 |  |
| 7 | HU007 | Ver lista de contraseñas | Como usuario, quiero ver una lista de todas las contraseñas guardadas, para acceder a ellas fácilmente. | 2 |  |
| 8 | HU008 | Filtrar contraseñas | Como usuario, quiero poder filtrar mis contraseñas por servicio o etiqueta para encontrar fácilmente lo que busco. | 3 |  |
| 9 | HU009 | Búsqueda de contraseñas | Como usuario, quiero buscar una contraseña específica utilizando un campo de búsqueda. | 2 |  |
| 10 | HU0010 | Encriptación de contraseñas | Como usuario, quiero que todas mis contraseñas estén encriptadas para asegurar su protección. | 4 |  |
| 11 | HU0011 | Desencriptación segura | Como usuario, quiero que mis contraseñas se desencripten solo cuando yo las necesite, para proteger mis datos. | 3 |  |
| 12 | HU0012 | Base de datos SQLite | Como desarrollador, quiero usar SQLite para almacenar las contraseñas en una base de datos local, para mantener el almacenamiento sencillo y eficiente. | 2 |  |
| 13 | HU0013 | Uso de Docker | Como desarrollador, quiero usar contenedores Docker para que mi entorno de desarrollo sea consistente y fácilmente replicable. | 3 |  |
| 14 | HU0014 | Autenticación segura | Como usuario, quiero que mi autenticación esté protegida mediante métodos seguros, como el hashing de contraseñas. | 4 |  |
| 15 | HU0015 | Expiración de sesión | Como usuario, quiero que mi sesión expire tras un tiempo de inactividad para mejorar la seguridad. | 2 |  |
| 16 | HU0016 | Exportar contraseñas | Como usuario, quiero poder exportar mis contraseñas a un archivo cifrado para hacer una copia de seguridad. | 3 |  |
| 17 | HU0017 | Importar contraseñas | Como usuario, quiero poder importar un archivo de contraseñas cifrado para restaurarlas. | 3 |  |
| 18 | HU0018 | Generador de contraseñas | Como usuario, quiero generar contraseñas seguras dentro de la aplicación para evitar contraseñas débiles. | 2 |  |
| 19 | HU0019 | Notificación de brechas | Como usuario, quiero recibir alertas si alguna de mis contraseñas ha sido comprometida en una brecha de seguridad conocida. | 4 |  |
| 20 | HU0020 | Roles de usuario | Como administrador, quiero tener diferentes roles de usuario para restringir o permitir el acceso a ciertas funcionalidades. | 3 |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

### Revisión

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Criterio | Comentario | Realizado por | Solucionado |
| Forma | Conforme |  |  |
| Completo | Conforme |  |  |
| Consistente | Conforme |  |  |
| Independiente | Conforme |  |  |

## Ítem

Elabore el modelo conceptual para el proyecto descrito en la consigna.

### Glosario de conceptos

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Concepto | Descripción | Observaciones |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

## Ítem

Determine la velocidad del equipo de desarrollo. Determine la velocidad del equipo considerando un sprint de 2 semana (05 días / semana \* 2 semanas = 10 días) y una dedicación de 15%.

## Ítem

Seleccione las historias de usuario para el primer sprint.

### Sprint backlog

| Prioridad | Identificador | Nombre | Descripción | Puntos de historia (días ideales) | Responsable |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

## Ítem

Elabore las historias de usuario detalladas para el sprint backlog. Para cada historia de usuario utilice el siguiente formato.

|  |  |
| --- | --- |
| Identificador | HU001 |
| Nombre (alias) |  |
| Descripción |  |
| Puntos de historia (días ideales) |  |
| Criterios de aceptación |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

### Revisión

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Criterio | Comentario | Realizado por | Solucionado |
| Completo |  |  |  |
| Consistente |  |  |  |
| Negociable |  |  |  |
| Valiosa |  |  |  |
| Estimable |  |  |  |
| Pequeña |  |  |  |
| Comprobable |  |  |  |

Wireframe para la historia de usuario[[2]](#footnote-2).

## Ítem seis

Redacte la definición de hecho o terminado (done).

.

## Ítem siete

Elabore el diseño UML de la solución para el proyecto descrito en la consigna.

1. Como [rol], quiero [descripción de la funcionalidad] para poder [beneficio o descripción de la consecuencia].  
   Yo como un [rol], necesito [descripción de la funcionalidad], con la finalidad de [beneficio o descripción de la consecuencia]. [↑](#footnote-ref-1)
2. Para los wireframe de cada historia de usuario puede utilizar: Lucichart, Balsamiq, Adobe xd, Pencil, etc. [↑](#footnote-ref-2)