**Proyecto: Sistema de Gestión de Permisos**

El Sprint Backlog es un artefacto que permite visualizar todo el trabajo Contiene el trabajo que el Equipo de Desarrollo se compromete a llevar a cabo dentro de un Sprint. Este trabajo se pasa del Product Backlog al Sprint Backlog.

Su objetivo es dar transparencia al estado del desarrollo durante el Sprint. Por ese motivo, una de las mejores formas de representarlo es mediante una pizarra Kanban.

**Sprint Backlog**

**Fecha:** 01/07/2020 – 12/07/2020

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Producto**  **(Sistema Gestión Permisos)** | **Pendiente** | **Proceso** | **Terminado** |
| **Sprint 1 (Módulo Usuarios)**  El objetivo de este Spring es desarrollar las historias pertenecientes a la creacion del Modulo Usuarios, donde se platea realizar la base de datos, como el control de usuarios y manejar la visualización de los mismos. | HU-4 | HU-3 | HU-1 , HU-2 |
| **Sprint 2 (Módulo Administación)**  El objetivo de este Spring es desarrollar las historias pertenecientes la Módulo Administración donde se crean todos los roles que pueden adquiris los usuarios dentro de la Institución asi tambien las funcionalidades que pueden adqquirir cada uno de ellos, permitiendo realizar una visualizacion y modificacion de los mismos. | HU-5 , HU-6, HU-7 , HU-8 |  |  |
| **Sprint 3 (Módulo Permisos)**  El objetivo de este Spring es desarrollar las historias de Usuario pertenecientes al Módulo Permisos donde se crea los formularios para el ingreso sel permiso por parte de los usuarios registrados y controla la parte de horas o dias que le restan para poder solicitar y gestiona reportes de los permisos generados por usuario o por área. | HU-9, HU-10, HU-11 , HU-12 |  |  |

**Fecha:** 12/07/2020 - 20/07/2020

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Producto**  **(Sistema Gestión Permisos)** | **Pendiente** | **Proceso** | **Terminado** |
| **Sprint 1 (Módulo Usuarios)**  El objetivo de este Spring es desarrollar las historias pertenecientes a la creacion del Modulo Usuarios, donde se platea realizar la base de datos, como el control de usuarios y manejar la visualización de los mismos. |  |  | HU-1 , HU-2, HU-3 , HU-4 |
| **Sprint 2 (Módulo Administación)**  El objetivo de este Spring es desarrollar las historias pertenecientes la Módulo Administración donde se crean todos los roles que pueden adquiris los usuarios dentro de la Institución asi tambien las funcionalidades que pueden adqquirir cada uno de ellos, permitiendo realizar una visualizacion y modificacion de los mismos. | HU-5 , HU-6, HU-7 , HU-8 |  |  |
| **Sprint 3 (Módulo Permisos)**  El objetivo de este Spring es desarrollar las historias de Usuario pertenecientes al Módulo Permisos donde se crea los formularios para el ingreso sel permiso por parte de los usuarios registrados y controla la parte de horas o dias que le restan para poder solicitar y gestiona reportes de los permisos generados por usuario o por área. | HU-9, HU-10, HU-11 , HU-12 |  |  |

**Fecha:** 28/07/2020 - 04/08/2020

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Producto**  **(Sistema Gestión Permisos)** | **Pendiente** | **Proceso** | **Terminado** |
| **Sprint 1 (Módulo Usuarios)**  El objetivo de este Spring es desarrollar las historias pertenecientes a la creacion del Modulo Usuarios, donde se platea realizar la base de datos, como el control de usuarios y manejar la visualización de los mismos. |  |  | HU-1 , HU-2, HU-3 , HU-4 |
| **Sprint 2 (Módulo Administación)**  El objetivo de este Spring es desarrollar las historias pertenecientes la Módulo Administración donde se crean todos los roles que pueden adquiris los usuarios dentro de la Institución asi tambien las funcionalidades que pueden adqquirir cada uno de ellos, permitiendo realizar una visualizacion y modificacion de los mismos. | HU-7 , HU-8 |  | HU-5 , HU-6 |
| **Sprint 3 (Módulo Permisos)**  El objetivo de este Spring es desarrollar las historias de Usuario pertenecientes al Módulo Permisos donde se crea los formularios para el ingreso sel permiso por parte de los usuarios registrados y controla la parte de horas o dias que le restan para poder solicitar y gestiona reportes de los permisos generados por usuario o por área. | HU-9, HU-10, HU-11 , HU-12 |  |  |

**Fecha:** 05/08/2020 - 12/08/2020

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Producto**  **(Sistema Gestión Permisos)** | **Pendiente** | **Proceso** | **Terminado** |
| **Sprint 1 (Módulo Usuarios)**  El objetivo de este Spring es desarrollar las historias pertenecientes a la creacion del Modulo Usuarios, donde se platea realizar la base de datos, como el control de usuarios y manejar la visualización de los mismos. |  |  | HU-1 , HU-2, HU-3 , HU-4 |
| **Sprint 2 (Módulo Administación)**  El objetivo de este Spring es desarrollar las historias pertenecientes la Módulo Administración donde se crean todos los roles que pueden adquiris los usuarios dentro de la Institución asi tambien las funcionalidades que pueden adqquirir cada uno de ellos, permitiendo realizar una visualizacion y modificacion de los mismos. |  |  | HU-5 , HU-6,  HU-7 , HU-8 |
| **Sprint 3 (Módulo Permisos)**  El objetivo de este Spring es desarrollar las historias de Usuario pertenecientes al Módulo Permisos donde se crea los formularios para el ingreso sel permiso por parte de los usuarios registrados y controla la parte de horas o dias que le restan para poder solicitar y gestiona reportes de los permisos generados por usuario o por área. | HU-9, HU-10, HU-11 , HU-12 |  |  |

**Fecha:** 20/08/2020 - 05/09/2020

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Producto**  **(Sistema Gestión Permisos)** | **Pendiente** | **Proceso** | **Terminado** |
| **Sprint 1 (Módulo Usuarios)**  El objetivo de este Spring es desarrollar las historias pertenecientes a la creacion del Modulo Usuarios, donde se platea realizar la base de datos, como el control de usuarios y manejar la visualización de los mismos. |  |  | HU-1 , HU-2, HU-3 , HU-4 |
| **Spring 2 (Módulo Administación)**  El objetivo de este Spring es desarrollar las historias pertenecientes la Módulo Administración donde se crean todos los roles que pueden adquiris los usuarios dentro de la Institución asi tambien las funcionalidades que pueden adqquirir cada uno de ellos, permitiendo realizar una visualizacion y modificacion de los mismos. |  |  | HU-5 , HU-6,  HU-7 , HU-8 |
| **Sprint 3 (Módulo Permisos)**  El objetivo de este Spring es desarrollar las historias de Usuario pertenecientes al Módulo Permisos donde se crea los formularios para el ingreso sel permiso por parte de los usuarios registrados y controla la parte de horas o dias que le restan para poder solicitar y gestiona reportes de los permisos generados por usuario o por área. | HU-12 | HU-11 | HU-9, HU-10 |

**Fecha:** 05/09/2020 - 16/09/2020

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Producto**  **(Sistema Gestión Permisos)** | **Pendiente** | **Proceso** | **Terminado** |
| **Sprint 1 (Módulo Usuarios)**  El objetivo de este Spring es desarrollar las historias pertenecientes a la creacion del Modulo Usuarios, donde se platea realizar la base de datos, como el control de usuarios y manejar la visualización de los mismos. |  |  | HU-1 , HU-2, HU-3 , HU-4 |
| **Sprint 2 (Módulo Administación)**  El objetivo de este Spring es desarrollar las historias pertenecientes la Módulo Administración donde se crean todos los roles que pueden adquiris los usuarios dentro de la Institución asi tambien las funcionalidades que pueden adqquirir cada uno de ellos, permitiendo realizar una visualizacion y modificacion de los mismos. |  |  | HU-5 , HU-6,  HU-7 , HU-8 |
| **Sprint 3 (Módulo Permisos)**  El objetivo de este Spring es desarrollar las historias de Usuario pertenecientes al Módulo Permisos donde se crea los formularios para el ingreso sel permiso por parte de los usuarios registrados y controla la parte de horas o dias que le restan para poder solicitar y gestiona reportes de los permisos generados por usuario o por área. |  |  | HU-9, HU-10,  HU-11, HU-12 |