|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Fecha de la reunión:** | 28 de marzo de 2020 | | |
| **Hora de inicio:** | 19:00 | **Hora de fin:** | 21:00 |
| **Convocada por:** | Nasly Gordillo (Scrum Master) | | |
| **Asunto:** | Reunión de planeación V– Poli CCT | | |

**CONVOCADOS / ASISTENTES**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nombre** | **Área / Proceso / Rol** | **Asistió (Sí/No)** |
| Julián Vargas (JV) | Analista BD Senior | Si |
| Tatiana Cañón (TC) | Desarrolladora | Si |
| Nasly Gordillo (NG) | Diseñadora Web | Si |
| Katherine Vega (KV) | Analista BD Senior | Si |
| Jhon Triana (JT) | Desarrollador | Si |
| Wilson Marín (WM) | Diseñador Web | No |

|  |  |
| --- | --- |
| **Temas:** | 1. Quórum. 2. Capacitación (Programación de Servicios) 3. Objetivo del sprint. 4. Definición de tareas para el sprint V. 5. Definición de responsables. |
| **Tema 1:** | **Quórum.** |
| **Resumen** | Contamos con la participación del 83,4% del quórum. |
| **Tema 2:** | **Capacitación (Programación de Servicios y unificación con MySQL).** |
| **Resumen** | El día sábado, 28 de marzo de 2020, se estableció reunión con todo el equipo en la cual por parte de Julian Vargas se realizó una explicación sobre los servicios y la manera de unificarlos en con la base de datos ya funcional, utilizamos la herramienta Microsoft Teams (<https://web.microsoftstream.com/video/17ecea77-7d19-40ac-8434-9ace61ecd02b>).  Se aclaran dudas y se da una explicación por parte de nuestro compañero para la realización del back -end y se define el prototipo a entregar. |
| **Tema 3** | **Objetivo del sprint.** |
| **Resumen** | En esta reunión seguimos con la programación back-end de nuestro proyecto, siguiendo con las tareas asignadas de los servicios visos en la reunión pasada, se hizo lluvia de ideas para la entrega del prototipo el cual será el día 1/ abril/2020, la idea es unir ya la base de datos de cada formulario para proceder hacer la parte front-end y unificar el proyecto. |
| **Tema 4:** | **Definición de tareas para el sprint V.** |
| **Resumen** | * Realizar programación (código) de cada módulo asignado. * Terminar los servicios de los formularios * Se realiza validación y análisis de enlace de los servicios con la base de datos de MySQL. |
| **Tema 5:** | **Definición de responsables.** |
| **Resumen** | * Cada quien se hace responsable de realizar el proceso de código para cada uno de los (módulos) mockups realizados. * Los responsables fueron definidos en Zenhub con el fin de realizar un mejor control de la realización de la tarea. * Se subirá código a github para poder validarlo entre todos y compartir nuestro conocimiento, y replicar una estandarización de algunos procesos si es necesario. |

En muestra de acuerdo a los puntos descritos en la presente acta, firman:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Julián Vargas

Analista BD Senior

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Tatiana Cañón

Desarrolladora web

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Nasly Gordillo

Diseñadora Web

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Katherine Vega

Analista BD Senior

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Jhon Triana

Desarrolladora web

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Wilson Marín

Diseñadora Web