**Informe de mejoras del grupo ClimbCode (06/04/18)**

**www.climbcode.tk**

|  |  |
| --- | --- |
| **FORMATO** | |
| Estructura temporal pasado-presente-futuro | Implantado |
| Hacer más visible la demo | Implantado |
| Evitar recomendaciones de YouTube tras la demo | Implantado |
| Adaptar el estilo al foco de clientes (ámbito escolar) | Implantado |
| Reducción del espacio dedicado al rendimiento de cada miembro y el estado de las tecnologías mostrando la misma información. | Implantado. El equipo tiene dudas dado que ha recibido feedback indicando que debe desarrollarse el conocimiento de la tecnología indicando qué miembro la tiene asignada y su conocimiento, pero a la vez de forma general. También tiene dudas dado que es necesario indicar el rendimiento, tareas completadas y tiempo invertido de cada miembro a su vez en poco espacio. El equipo ha planteado esta forma de mostrarlo dado que es la única que se le ha ocurrido en equilibrio con ambos extremos. |
| “Coletilla” de final de presentación | Implantado |
| Colocar el enlace de la aplicación en el informe de mejoras | Implantado |

|  |  |
| --- | --- |
| **CONTENIDO** | |
| Reducción del espacio dedicado al plan de pilotaje | Implantado |
| Problemas encontrados, su impacto, soluciones y mejoras propuestas, métricas de las mismas, resultado de su aplicación | Implantado |
| Centrar la demo en lo importante de la aplicación y hacerla visible. | Implantado |
| Mostrar el perfil logado en la barra de navegación durante la demo. | Implantado |
| Medidas de rendimiento del equipo, sistema de recompensas para el equipo. | Implantado |
| Estimación de tareas y horas conjuntas y de cada miembro. | Implantado |
| Indicar si ha habido mejora desde el sprint anterior, indicando el progreso tanto del sprint como del proyecto con una gráfica burndown. Estimar el progreso futuro. | Implantado |
| Análisis de riesgo de tecnologías más generalizado. | Implantado |