

| | | | |
|----------------------|---|-------------------|----------|
| Fecha reunión | 07/11/2025 | | |
| Motivo | Congreso de proyectos: GreenLock 4 SteamField | | |
| Hora Inicio | 18:30 PM | Hora final | 19:30 PM |

Orden del día

| |
|---|
| Concepto, idea o funcionalidad real del proyecto presentado por GreenLock |
| Concepto, idea o funcionalidad que se podría añadir al proyecto presentado por GreenLock |
| Concepto, idea o funcionalidad del proyecto de GreenLock que podríais incorporar a vuestro proyecto, porque le falta y/o le puede venir bien. |
| |
| |

Concepto, idea o funcionalidad del proyecto de GreenLock que podríais incorporar a vuestro proyecto, porque le falta y/o le puede venir bien:

Se expuso como sería la API del proyecto y como funcionaría. La está realizando una empresa de un exalumno de la universidad, donde ha explicado cómo va a funcionar y que sensores necesitamos para que se conecten con los otros proyectos que utilizan los mismos sensores, además de mencionar que se tendría que poder superar pruebas de seguridad, comprobando la fortaleza del sistema a través de ataques simulados.

Hemos visto que, debido a como está enfocado el proyecto, necesitando implementar nuevos sensores y actuadores antes no mencionados que trabajen en conjunto con los demás hexágonos, enviando y recibiendo información. Por lo tanto, necesitamos una reunión con el cliente para hablar sobre los cambios que necesitamos. Esta reunión la pedirá el Producto Owner.




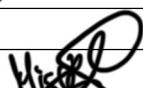
Asistentes a la reunión

| |
|-----------------------|
| Jorge Carrero Estañ |
| |
| Arturo Jaimes Rosales |
| |

Ausentes de la reunión

| Ninguno | Justificación de ausencia |
|---------|---------------------------|
| | |
| | |
| | |
| | |

Firmas de los asistentes

| Nombre, apellidos, cargo | Firma |
|-------------------------------|---|
| Arturo Jaimes Rosales |  |
| Álvaro Cojo Galera |  |
| Jorge Carrero Estañ |  |
| Miguel Ángel Rodríguez García |  |