Acciones ejecutadas en el proyecto

| | | | ar ejecutar toda la propuesta) E de Planeación | n este caso, consideremos todo lo c | ĮU |
|--|---|--|--|--|----|
| 1. S | esione | es creativas de diseño de la metodolo | gía ▼ ACCIONES DE EJECUCIÓ | N (lo que se ha realizado | |
| nast | a la fe | echa para lograr la ejecucion de la | as actividades) ACCIONES DE E | EVALUACIÓN (En los casos | |
| que | haya | algo para comentar, calificar lo qu | ie se opina sobre la acción de e | jecución expresada) | |
| 4CC | IONES | S DE MEJORA (En caso que lo expr | esado en la celda de la izqueiro | la sea desfavorable, plantee | |
| acá la solución o mejoramiento de la situación desfavorable actual. | | | | | |
| Por favor, complete todas las letras de la caja para demostrar que eres una persona. NEO P T 📉 Por | | | | | |
| favo | r, ma | ntenga este campo vacío: | | | |
| Enviar | | | | | |
| echa ectividad | Actividades de Planeación | ACCIONES DE EJECUCIÓN (lo que se ha realizado hasta la fecha para lograr la ejecucion de las actividades) | ACCIONES DE EVALUACIÓN (En los casos que haya algo para comentar, calificar lo que se opina sobre la acción de ejecución expresada) | ACCIONES DE MEJORA (En caso que lo expresado en la celda de la izqueirda sea desfavorable, plantee acá la solución o mejoramiento de la situación desfavorable actual. | |
| 2018-08-14 | 3. Formulación de guías metodológicas | —Se hace un boceto de contenidos de la guía general de ensamblaje https://glithub.com/unique/#AQA/blob/master/divulgacion/instructivo_v_0.org —Se escriben unas ideologias que habitan el proyecto para poder comunicarse mejor con los diseñadores gráficos e industriales. http://wiki.uniquer.org/ideologias —Se plantean las opciones de retórica de los textos de la guía instructiva. | | The Seriobards con una guia general de ensamblaje acompañada por una guía especializada para cada componente. —Se probarán dos balances diferentes entre texto y lenguaje gráfico (uno más gráfico, od no más orientado al texto), esta pruebas se levarión al campos de su dia general de nos más contrado al texto), esta pruebas se levarión al campos de su dia general de nos mobiles. Esta de la composição de su dia general de nos mobiles de la composição de su dia general de nos mobiles. Esta de la composição de la co | |
| 2018-08-18 | y material de apoyo | — Se hace prototipo de guía de ensamble http://wiki.ulonguerorg/mailynopetos/sestimula_aqa/investigacion/20180821_193620.jpp. http://wiki.ulonguerorg/mailynopetos/sestimula_aqa/investigacion/20180821_194032.jpp. http://wiki.ulonguerorg/mailynopetos/sestimula_aqa/investigacion/20180821_19363.pp. http://wiki.ulonguerorg/mailynopetos/sestimula_aqa/investigacion/20180821_193704.jpg. http://wiki.ulonguerorg/mailynopetos/sestimula_aqa/investigacion/20180821_193704.jpg | —Falta distribuir mejor el contenido | —Calcular la cantidad de contenido por página en el formato seleccionado para empezar a aproximarse a la paginación. | |
| | 15. Producción de forma física que facilite el uso por módulos | Compra de matrices led | Se compran antes del primer desembolso por los períodos de entrega desde china | Sería ideal comprar todos los materiales lo más pronto posible y que lleguen a tiempo para la etapa de producción. Como aún se está en proceso de diseño hay que decidir primero cuáles exactamente son esos materiales | |
| 2018-06-28 | 22. Imprevistos | Pago de póliza necesaria para la firma de contrato con la Alcaldía. Esto no estaba previsto en el presupuesto inicial | | | |
| 2018-07-30 | Producción de forma física que facilite el uso por módulos | Compra de conectores RCA para prototipos de conexión en el kid didáctico. | Como parte del proceso de documentación abierta del desarrollo del proyecto se registran los experimentos con conectores en http://wiki.unloquer.org/proyectos/estimula_aqa/investigacion/exploracion_conectores | | |
| 2018-07-30 | 15. Producción de forma física que facilite el uso por módulos | Compra de componentes de varios para realización de prototipos de sensor. Conectores RCA, Motores DC, cables para soldar, sensores de calidad del aire, sensores de temperatura, micrcontroladores | Estas son las partes dispersas necesarias para la construcción del sensor. Es necesario diseñar tarjetas de circuito impreso para integrarias todas. | @@ACCIONES DE MEJORA (En caso que lo expresado en la celda de la Izqueirda sea desfavorable, plantee acá la solución o mejoramiento de la situación desfavorable actual.⊕@ | |
| 2018-08-11 | 16. Configuración de servidores que soportan la plataforma | Compra de crédito en plataforma de servidores digitalocean por 0 dólares (8847 pesos) | Esto es necesario para alojar los servicios que soportan la información de los sensores de calidad del aire | @@ACCIONES DE MEJORA (En caso que lo expresado en la celda de la izqueirda sea desfavorable, plantee acá la solución o mejoramiento de la situación desfavorable actual.@@ | |
| 2018-08-15 | 6. Investigación forma física que facilita el uso por módulos | Asesoría en diseño para producción de forma física del agente sensor de calidad del aire | Se realizan hasta la fechas varias sesiones de diseño para explorar materiales, formas y estrategias que faciliten el uso y conexión del sensor pero que a la vez permitan su replica por otras personas | @@ACCIONES DE MEJORA (En caso que lo expresado en la celda de la izqueirda sea desfavorable, plantee acá la solución o mejoramiento de la situación desfavorable actual.⊕@ | |
| 2018-08-15 | 4. Diseño gráfico de guías metodológicas y material de apoyo | Se plantea un estilo gráfico de las guías metodológicas que acompañan el sensor | Estas guías contienen el desarrollo paso a paso de cada una de las prácticas propuestas para desarrollar con el sensor. | @@ACCIONES DE MEJORA (En caso que lo expresado en la celda de la lizqueirda sea desfavorable, plantee acá la solución o mejoramiento de la situación desfavorable actual.@@ | |
| 2018-08-15 | 7. Diseño gráfico para aplicar a todo el material | Revisión de propuestas de las estética general que tendrá el kit a cargo del compañero Sergio Ruda | @@ACCIONES DE EVALUACIÓN (En los casos que haya algo para comentar,calificar lo que se opina sobre la acción de ejecución expresada)@@ | @@ACCIONES DE MEJORA (En caso que lo expresado en la celda de la izqueirda sea desfavorable, plantee acá la solución o mejoramiento de la situación desfavorable actual.@@ | |
| 2018-08-16 | 8. Diseño de forma física que facilita el uso por módulos | Se hacen pruebas en cartón de la forma física del módulo. A cargo de los compañeros Johnny Sepúlveda y Sergio Ruda. http://wiki.unloquer.org/proyectos/estimula_aqa/investigacion/exploracion_carton | @@ACCIONES DE EVALUACIÓN (En los casos que haya algo para comentar,calificar lo que se opina sobre la acción de ejecución expresada)@@ | @@ACCIONES DE MEJORA (En caso que lo expresado en la celda de la izqueirda sea desfavorable, plantee acá la solución o mejoramiento de la situacción desfavorable actual.@@ | |
| 2018-08-10 | Sesiones creativas de diseño del dispositivo | Se realiza primera sesión creativa del diseño del dispositivo. | En esta se llega a la conclusión de orientar el dispositivo a ser una pequeña estación meteorológica que contiene los sensores: temperatura, humedad, material porticulado, gps. velocidad del viento y la retroalimentación visual por medio de una matriz de leds. Se plantea -AGREGAR FOTO DE ESE DIA- | @@ACCIONES DE MEJORA (En caso que lo expresado en la celda de la izqueirda sea desfavorable, plantee acá la solución o mejoramiento de la situación desfavorable actual.@@ | |

From:

https://wiki.unloquer.org/ -

Permanent link:

https://wiki.unloquer.org/proyectos/estimula_aqa/administrativo/formulario_acciones?rev=1535379630

Last update: 2018/08/27 14:20

