|  |  |
| --- | --- |
|  | |
|  | |
| **Elaborado para:** | Código IoT |
|  |  |
| **Fecha de elaboración:** | 25 de agosto de 2022 |
| **Vigencia:** | 30 días naturales |
|  |  |
| **Elaborado por:**  **Revisado por:** | Alejandro Domínguez, Luis Manuel Sánchez |
|  |  |
| **Documento:** | Plan de acción del Proyecto Capstone |
|  | |

Plan de acción del proyecto Capstone

|  |  |
| --- | --- |
| Curso Internet de las Cosas |  |
|  |  |
| Numero de equipo | 12 |
| Integrantes del equipo | Alejandro Domínguez Ramírez |
|  | Luis Manuel Sánchez Vivar |
|  | Roberto Maya |
|  |  |
| Representante del equipo | Alejandro Domínguez Ramírez |
| Título del proyecto | Caja de seguridad biométrica. |
| Objetivos generales | Ayudar a cocinar a gente que se le dificulta por alguna discapacidad. |
| Objetivos específicos | Construir una maquina capaz de realizar diferentes acciones en la cocina (filetear, picar, trocear, pelar, mezclar, batir) y que contenga una extensión para medir la temperatura del agua y del horno |
|  | Proporcionar diferentes opciones de recetas e instrucciones |
|  |  |
| Descripción del proyecto | Asistente enfocado en hacer labores de apoyo en el área de cocina de cualquier hogar, principalmente enfocado para personas que tienen discapacidades motrices que no les permite cocinar con tanta facilidad. |
| Productos | Asistente  Monitor o pantalla donde se mostrará la información deseada.  Aparato que tenga las cuchillas un agitador y un batidor dentro, que se guía mediante una cámara para asegurarse que ha realizado la acción con éxito (materiales y forma por definir). |
| Servicios | Página web donde se mostrarán las recetas y obtendrás asistencia |
| Resultados esperados | Esperamos tener un asistente funcional, que pueda realizar una variedad de acciones útiles al momento de cocinar. |
| Rol del miembro | <Rol de miembro 1> General |
|  | <Rol de miembro 2> General |
|  | <Rol de miembro 3> General |
| Comentario & evaluación | <histórico de comentarios de los facilitadores involucrados> |