|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Imagen que contiene imágenes prediseñadas  Descripción generada con confianza muy alta | | |  | |
| 2. Virtualización de las funciones de red (NFV) y las redes definidas por software (SDN) en la infraestructura de comunicaciones | | | | |
| EntregAble **01** | | miércoles, 25 de mayo de 2022 | | |
| estudiante 1 | Jefferson Cepeda | | | |
| estudiante 2 | Jorge Murillo | | | |
| TUTOR | Mgtr. Luis Cedeño | | | |
|  |  | | | |
| oBJETIVO General | **Implementar una aplicación móvil con integración de modelos de inteligencia computacional para la predicción de la roya en el café robusta** | | | |
| oBJETIVO eSPECÍFICO **01** | **analizar los modelos de inteligencia computacional que pueden ser aplicados para optimizar el proceso de la roya en café robusta** | | | |
| aCTIVIDAD **01 y 02** | **Reunión con el encargado y los miembros de la Sub-Dirección de Tecnología del GADM de Chone.****Reunión con el encargado y los miembros de la Sub-Dirección de Tecnología del GADM de Chone.** | | | |
|  | **Fecha de inicio: 4 de octubre de 2021** | | | **Fecha Fin: 22 de octubre de 2021** |
|  |  | | | |
| **Desarrollo de la actividad:** | | | | |
| Agregar aquí el entregable que se asocie al desarrollo de su actividad, el mismo podrá ser de cualquier índole, por ejemplo, una tabla, un flujo, el ERS en formato IEEE 830, formato de entrevista, análisis de entrevista, entre otros. Seguir el formato planteado, agregar más filas a la tabla de considerarse necesario.  El docente verificará en el sistema de seguimiento de las tutorías la correspondencia del entregable con los comentarios de las tutorías recibidas. | | | | |
|  | | | | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |
| Jefferson Cepeda |  | Jorge Murillo |  | Luis Cedeño |
|  |  |  |  | **Nota:** Avalo haber coordinado la elaboración y revisado el contenido del presente entregable |