

Etapas	Actividades
<p>Etapa I: Diseño de sistema de monitoreo de ubicación de ganado bovino (6 meses)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Revisión literaria de temas relacionados sobre el hurto pecuario, tecnologías utilizadas para combatir el robo de ganado. <li>• Recolección de información en instituciones/organizaciones que se relacionen con la ganadería y el delito del hurto pecuario. <li>• Diseño y validación del sistema de monitoreo de ubicación de ganado bovino. <li>• Diseño y pruebas de red de comunicación inalámbrica LoRa en el sistema. <li>• Implementación de una plataforma web para presentación de la ubicación del nodo.
<p>Etapa II: Implementación del sistema de monitoreo de ubicación de ganado bovino (6 meses)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Implementación del prototipo de sistema de monitoreo de ubicación de ganado bovino <li>• Monitoreo, recolección y análisis de datos en el sistema propuesto. <li>• Publicación y difusión de los resultados