

## **Amarilis seguro: Roger Hidalgo refuerza la seguridad ciudadana con la instalación de 80 cámaras de videovigilancia**

Para reforzar la seguridad, aún más, Roger Hidalgo, alcalde del distrito de Amarilis en un trabajo articulado con el Gobernador Regional de Huánuco, Antonio Pulgar, dio inicio a la puesta de la primera piedra para la “Instalación y adquisición de sistema de videovigilancia, centro de control y monitoreo, estaciones VSAT/NODOS REDAP-RESAP (conectividad de larga distancia) y radio comunicaciones UHF (radio enlaces)”. Proyecto que contempla la instalación de más de 80 cámaras de videovigilancia en todo el distrito de Amarilis, con el objetivo de reforzar la seguridad y protección de la población amarilense.

El acto de primera piedra se realizó en el Parque Los Girasoles - ex caseta de Seguridad Ciudadana de la comuna distrital, ayer lunes 15 de julio, al promediar las 11:30 de la mañana y estuvo encabezado por el alcalde del distrito de Amarilis, Roger Hidalgo, quien llegó acompañado de sus regidores, gerentes, y población. Población que ensalzaban energéticamente el nombre del edil por seguir trabajando en la seguridad de las familias amarilenses. Junto a Roger Hidalgo estuvo el gobernador regional, Antonio Pulgar, quien en un trabajo articulado viene ejecutando diversas obras a favor de la población.

“Cuando anunciamos que íbamos a darle al distrito de Amarilis una característica diferente, con oportunidad para los emprendedores y oportunidades para la niñez y juventud, referíamos a crear una base que soporte esto. Aquí están los instrumentos para reforzar la seguridad. Sin seguridad los negocios no pueden prosperar, sin seguridad las familias no pueden desarrollarse en armonía. Estamos comprometidos con la seguridad de todos nuestros ciudadanos. Este sistema avanzado de cámaras de videovigilancia nos permitirá monitorear y responder de manera más efectiva ante cualquier situación de emergencia. Asimismo, hace pocos meses hemos adquirido una nueva flota de vehículos motorizados y camionetas para resguardar a las familias amarilenses y con estas nuevas cámaras de videovigilancia reforzaremos la respuesta inmediata ante la actividad delictiva. Toda esta fuerza disuasiva y de choque servirá para devolver a nuestros ciudadanos la tranquilidad que se merecen”, señaló Roger Hidalgo, alcalde del distrito de Amarilis.

Por otro lado el Gobernador Regional expresó su satisfacción por el inicio de este proyecto y reiteró su compromiso con la seguridad y el bienestar de la población. “Seguiremos trabajando de la mano con las autoridades locales y los ciudadanos para construir un distrito más seguro y próspero”, afirmó.

El proyecto “adquisición de sistema de video vigilancia, centro de control y monitoreo, estaciones VSAT/NODOS REDAP-RESAP (conectividad de larga distancia) y radiocomunicaciones UHF (radioenlaces); además de otros activos en el (la) cámaras de vídeo vigilancia distrito de amarilis, provincia Huánuco, departamento Huánuco” contempla un nuevo centro de control y monitoreo, donde personal capacitado vigilará en tiempo real las imágenes captadas por las cámaras, permitiendo una rápida intervención de las fuerzas de seguridad en caso de incidentes. Además, la implementación de estaciones VSAT/NODOS REDAP-RESAP asegurará la conectividad de larga distancia, mientras que las comunicaciones por radio UHF facilitarán una coordinación eficiente entre los distintos equipos de seguridad.

Esta iniciativa forma parte de un plan integral de seguridad ciudadana que viene implementando Roger Hidalgo, en el distrito de Amarilis, la cual busca no solo la prevención del delito, sino también la creación de un entorno más seguro y protegido para todos los habitantes de Amarilis. Con la instalación de estas cámaras de videovigilancia y el establecimiento de un sistema de monitoreo robusto, se espera una significativa reducción en los índices de criminalidad y una mejora en la calidad de vida de los ciudadanos amarilenses, proyecto que busca posesionar al distrito de Amarilis como el más seguro del Perú.