

Visión Innovadora del Perú: Centro de Operaciones de Emergencia Nacional (COEN)


“La geografía e historia de nuestro país ha forjado un Sistema Nacional de Defensa Civil, proyectado hacia una permanente evolución que nos permita afrontar la recurrente fenomenología local, manteniendo vigilia y continua preparación”.

El Centro de Operaciones de Emergencia Nacional implementado por el Instituto Nacional de Defensa Civil desde el año 2003 forma parte de la estrategia para el fortalecimiento del Sistema Nacional de Defensa Civil, que articula

plenamente los procesos de Prevención y Atención de Desastres contenidos en el nuevo modelo de Gestión para Desastres.

Esta herramienta de articulación sistémica emplea un innovador mecanismo de información, que enlaza “en tiempo real” a las diferentes entidades del Sistema Nacional, utilizando las diversas plataformas tecnológicas que articulan las múltiples redes de comunicaciones existentes en el país. En el marco del Sistema Nacional de Información para la Prevención y Atención de Desastres - SINPAD se ha desarrollado un aplicativo informático que permite, por internet, registrar y evaluar desde las localidades en





todo el territorio nacional, los peligros inminentes y situaciones de emergencia que se presentan. EL SINPAD brinda una oportuna apreciación para la toma de decisiones, permitiendo la asistencia y asesoramiento de profesionales especializados que continuamente monitorean toda información desde las instalaciones del Centro de Operaciones de Emergencia Nacional, haciendo posible un efectivo Sistema de Vigilancia y Alerta Temprana - SVAT y una eficaz movilización de los recursos requeridos para la ayuda humanitaria hacia la población.

Visión a Mediano Plazo

La activa participación de este Centro de Operaciones de Emergencia nacional ha permitido incorporar el componente de prevención dentro de la población, para una adecuada preparación y respuesta para las variadas situaciones generadas por el impacto de fenómenos naturales y peligros tecnológicos. Este esfuerzo de la entidad rectora y conductora del Sistema Nacional de Defensa Civil ha permitido poner en marcha el Proyecto Nacional para Fortalecimiento de Capacidades, el cual contempla dentro de su desarrollo e innovadora propuesta la conexión activa con la Subregión Andina y la Comunidad Internacional.

En el mediano plazo se contará con una moderna infraestructura con capacidad

instalada para múltiples servicios de ayuda humanitaria, como el procesamiento de imágenes satelitales, el almacenamiento de sangre para movilización de emergencia y asistencia técnica para la Cooperación Internacional, entre otros. Esta moderna sede, que estará ubicada en la capital del país, podrá albergar al Centro de Operaciones de Emergencia Local y permitirá optimizar los tiempos de respuesta y la participación de las principales autoridades congregadas en el área, por lo que se prevé replicar modelos a menor escala en regiones estratégicas del país.

* Transcripción de conferencia desarrollada durante el Seminario Taller «Intercambio de Metodologías sobre estimación de riesgos y de experiencias sobre Sistemas de Alerta temprana y vigilancia en la Sub Región Andina»