

americasistemas.com.pe. Lima, Perú

22 de octubre de 2014

## **SATEC presenta en evento internacional caso de éxito de Telemedicina en el Callejón de Huaylas**

**HealthPoint** ha sido la solución desarrollada por Satec y cuyo sistema ha sido implementado en el Hospital "Víctor Ramos Guardia" (Huaraz) y en la posta médica de CatucanCHA (distrito de Pueblo Libre, Región Áncash)

**SATEC** (Sistemas Avanzados de Tecnología S.A.), multinacional española integradora de soluciones y servicios avanzados asociados a las nuevas Tecnologías de la Información y Comunicación, desarrolló un exitoso proyecto de telemedicina en Pueblo Libre, uno de los 10 distritos de la provincia de Huaylas, Región Áncash.



La pequeña posta médica de Pueblo Libre está ahora unida virtualmente al Hospital "Víctor Ramos Guardia" (Huaraz), gracias a un novedoso proyecto piloto de telemedicina que beneficia a más de 7.000 habitantes.

La realización de este proyecto de telesalud en Áncash fue posible gracias al impulso y cofinanciación del Fondo de Inversión en Telecomunicaciones (Fitel) del Ministerio de Transportes y

Comunicaciones, el cual fomenta el acceso universal a los servicios de comunicación.

La difusión de este proyecto se realizó en el I Congreso Iberoamericano de Telesalud y Telemedicina, realizado en Lima, a través del director de América Latina de Satec, José Luis Domínguez Álvarez, quien participó con la ponencia titulada "Experiencia real de telesalud en el Callejón de Huaylas y otras posibilidades".

Asimismo, participaron en esta ponencia los especialistas de Satec, empresa patrocinadora del citado evento, David Nieto Antón, responsable del Área Salud, y David Corrales Sánchez, experto en Telesalud.

---

## TECNOLOGÍA AL SERVICIO DEL CLIENTE



Durante su alocución, José Luis Domínguez dijo que Satec integra y desarrolla soluciones para poner la tecnología al servicio del cliente.

HealthPoint ha sido la solución desarrollada por Satec y cuyo sistema ha sido implementado en el Hospital “Víctor Ramos Guardia” y en la posta médica de CatucanCHA (distrito de Pueblo Libre). Para el efecto, se emplearon las versiones inmersiva

(software Meeting Room instalado en el área de emergencias) y clínica (software Meeting Room en una sala de atención primaria), respectivamente. La solución también ofrece versiones portátiles para la asistencia remota.

Se desplegaron un total de 10 kilómetros de fibra óptica para llegar con el servicio de banda ancha a los dos establecimientos de salud de la Región Áncash.

El objetivo de HealthPoint es acercar la atención sanitaria al mayor número de personas de la forma más sencilla, ofreciendo un acceso equitativo a los servicios de salud, reduciendo los tiempos de espera, mejorando la calidad asistencial, minimizando costos y potenciando la eficacia de los servicios de salud. Por ello, todos los elementos de esta solución están diseñados para funcionar en conjunto, perfectamente integrados y con el mayor grado de usabilidad.

Cabe señalar que HealthPoint soporta el estándar de mensajería HL7 y el estándar de imágenes DICOM, y permite una sencilla integración con otros sistemas de información clínica que soporten estos estándares. Todas las imágenes capturadas pueden ser almacenadas en formato DICOM en un Sistema de Almacenamiento de Imágenes Médicas (PACS).

La relación entre la imagen médica y los datos demográficos en un repositorio centralizado es fundamental para asegurar las mejores prácticas clínicas y optimizar el mantenimiento de la información.

“Como parte del consocio para realizar el proyecto en el Callejón de Huaylas, Satec proporcionó su producto HealthPoint para la teleconsulta en tiempo real, adaptado a zonas remotas de difícil acceso, y que aporta una alternativa ante la falta de especialistas en postas médicas”, subrayó el experto de Satec en Telesalud, David Corrales Sánchez.

---

La visión del proyecto es “servir como referencia para implantar una estructura de telemedicina en la región y el país, y ser ejemplo de éxito internacional”, resaltó en su ponencia Corrales.

En nuestra próxima edición, difundiremos una entrevista al director de Satec de América Latina, José Luis Domínguez Álvarez.

Puede leer la noticia [aquí](#).

---