

A dark, moody photograph of a woman with long dark hair, wearing a light-colored top. She is looking down at a screen or document she is holding. In the background, there are medical posters on a wall, one showing a pregnant woman and another showing a fetus. The lighting is dramatic, with strong highlights on her face and hands.

hh healthhub

P E R Ú

“Conectados por el bienestar de tu salud”

“El poder de la nube
en tus manos”



Somos una empresa con una visión de una sociedad sana con servicios médicos orientados al paciente. Por esta razón presentamos nuestro sistema HPACS, que permitirá la **gestión y almacenamiento de imágenes radiológicas**.

“Hpacs, el poder de nube en tus manos”

El Camino de HPACS

“Hpacs, el poder de nube en tus manos”



Pacs

- Es un sistema computarizado para el archivado digital de imágenes medicas y para la transmisión de estas, a través de una red local.



CloudPacs

- Es el PACS basado en la nube. Su almacenamiento y funciones son proporcionados por servidores (hardware) respaldados en la nube. Teniendo como limitante la capacidad de espacio del servidor.



Hpacs

- Es un sistema que funciona a través de un navegador web, logrando iniciar sin necesidad de instalar un programa o conectar a un servidor. Nuestro servicio cuenta con almacenamiento ilimitado sin costos adicionales.

¿Qué es HPacs?

Es un sistema de gestión y almacenamiento de imágenes médicas, que va a permitir ver, editar y transmitir las mismas, a través de un ordenador o dispositivo móvil. Optimizando el tiempo y espacio, gracias a la seguridad de la **Nube AWS(Amazon Web Service)**





“Hpacs, el poder de hube en tus manos”

Características:

- Visualización simultánea de imágenes de lectura presente y pasado.
- Función de plataforma de lectura remota incluida (**TeleRadiología**).
- Integración de inteligencia artificial, donde los radiólogos y la IA podrán realizar diagnósticos complementarios.
- Admite muchos tipos de situaciones según el entorno hospitalario y sus necesidades (nube pública, en las instalaciones híbridas, nube privada).
- Se excluye, en su totalidad, el uso de placas radiológicas, para cualquier proceso del sistema HPACS.

BENEFICIOS



Estable y Seguro

- Minimice el riesgo de divulgación de información personal solicitando lecturas que sólo pueda ver la persona a cargo.
- Seguridad sólida contra ataques externos a través de **Nube AWS (Amazon Web Service)**
- Copia de seguridad en la nube para evitar cualquier pérdida de datos.



Conexión y Actualización

- Actualización de sistema, sin necesidad de compras de software
- Aplicación de archivo de video (lectura y visor), sin CD ó DVD.
- No hay límite para trabajar conexiones con dispositivos, tiempo y lugar.
- No se requiere instalación de servidor y H/W INFRAS S/W.

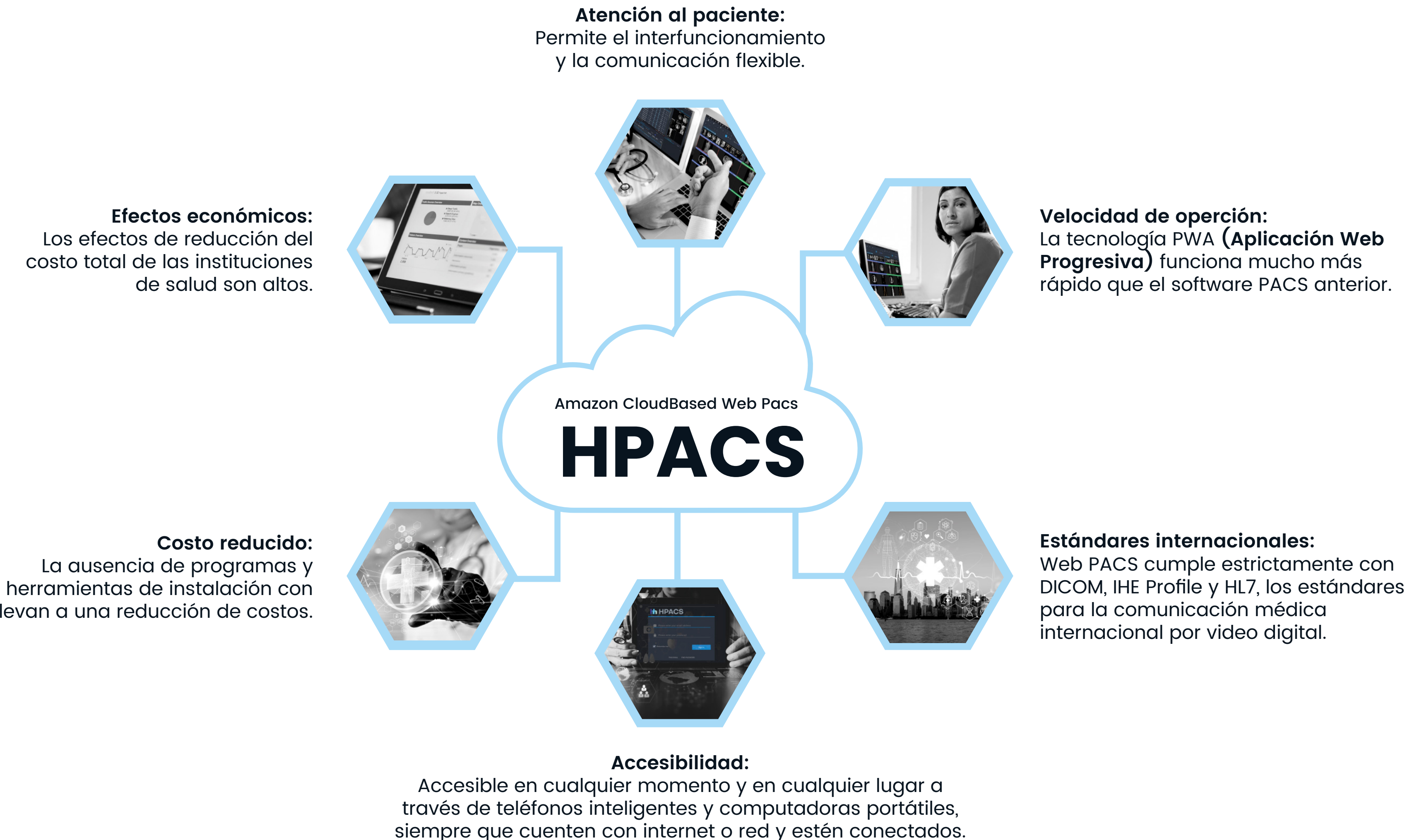


Plataforma Amigable

- Soporte automático del sistema de referencia de lectura remota.
- Considerado el uso más accesible para diversas instituciones (**hospitales, centros de imagenología, compañías de seguros, etc.**)

Servicios Plus de Health Hub **HRESIZER WEB PACS:**

Es el primer servicio multimonitor, que ayuda en la reducción de costes del sistema y simplifica los puntos de mantenimiento.





h healthhub

PERÚ

“Calle Pablo Usandizaga N° 683 – San Borja”



HT TV



Health Hub Perú



@healthhub_peru



www.healthhub.pe