

PlantaDoce.

Sala de espera

El Hospital de niños de Alabama optimiza su tecnología

El *software* de Pure Storage permite reducir considerablemente los tiempos de conexión a las aplicaciones clínicas y mejorar el uso del tiempo dedicado a atender a los pacientes

PlantaDoce
6 ago 2020 - 05:00



El Hospital de niños de Alabama (Estados Unidos) optimiza sus esfuerzos. **La tecnología de Pure Storage, compañía de almacenamiento de información, ha sido adoptada en este centro sanitario como solución de gestión de datos.** Su implementación ha permitido reducir considerablemente los tiempos de conexión a las aplicaciones clínicas y mejorar el uso del tiempo dedicado a atender los pacientes.

El director de información del Hospital de niños de Alabama, Bob Sarnecki, explica que **“la información que guardamos, procesamos y damos a nuestros doctores y equipos médicos es la base para tomar decisiones que pueden cambiar la vida de un niño para siempre”**

1 / 2

<https://www.plantadoce.com/sala-de-espera/el-hospital-de-ninos-de-alabama-optimiza-su-tecnologia>

El presente contenido es propiedad exclusiva de PLANTADOCE EDICIONES, SLU, sociedad editora de PlantaDoce (www.plantadoce.com), que se acoge, para todos sus contenidos, y siempre que no exista indicación expresa de lo contrario, a la licencia Creative Commons Reconocimiento. La información copiada o distribuida deberá indicar, mediante cita explícita y enlace a la URL original, que procede de este sitio.

PlantaDoce.

. El centro sanitario mejora su tecnología de virtualización de escritorio (VDI) y su infraestructura de historias clínicas electrónicas.

Unos 3.000 médicos internos utilizan VDI al día. **La tecnología de Pure Storage ha reducido el tiempo necesario para conectarse a esta infraestructura cinco minutos a tan sólo veinte segundos.** Además, la disponibilidad total de los sistemas de la compañía ha ayudado a que los datos críticos de los pacientes estén siempre accesibles.

El Hospital de niños de Alabama prestó atención médica a niños de 46 estados y de siete países en 2019. El centro gestionó más de 675.000 visitas externas y 15.000 ingresos hospitalarias. Por último, también albergó el programa pediátrico de la Universidad de Alabama-Birmingham.