

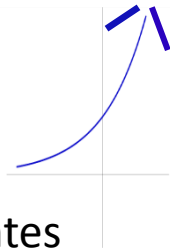
Experiencia de implementación de la herramienta de Inteligencia Artificial "Savana" en una OSI

Una consulta inmediata a todos los especialistas, basada en lo que anotaron en sus historias clínicas

2X info cada 5 años

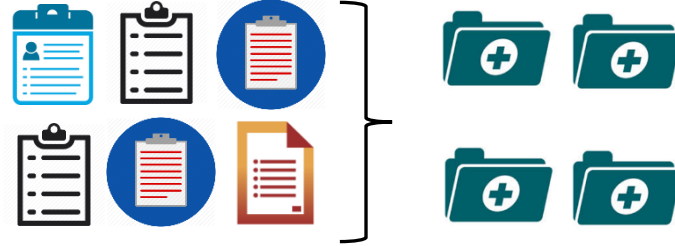
200x en 2020

1 **duda** cada 2 pacientes



Source: Del Fiol G. JAMA Intern Med. 2014 May

Source: RAND Corporation report



La información está desestructurada -> Savana lee y resume con IA & Big Data



- Proyecto de investigación OSI Tolosaldea- Savana
- Se procesan **40.000** informes de Urgencias Pediátricas
- Se obtienen **4617** conceptos clínicos distintos, con un total de **279.362** elementos

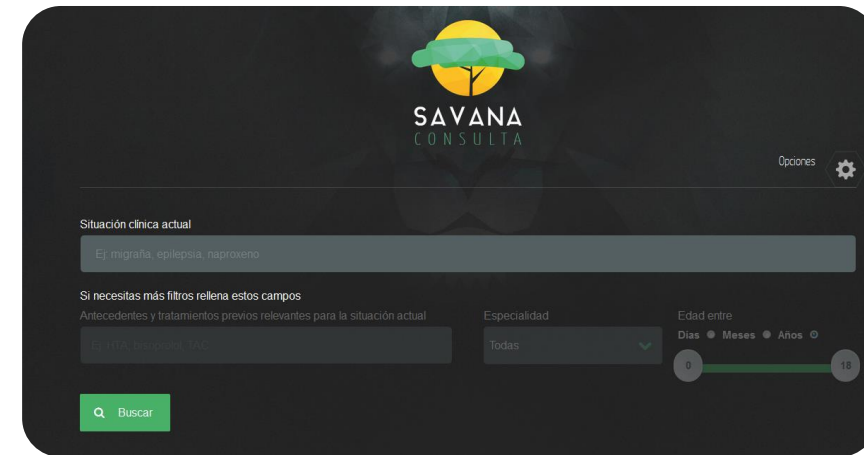


Tras la validación médica, se plantea la instalación a profesionales de urgencias

Se medirá uso y su posible incidencia en derivaciones



- A comienzos de abril, se da acceso a **10** pediatras para su validación
- Se registran **5** de ellos, realizando un total de **30** búsquedas.
- Se realiza seguimiento e incentivo de uso
- El equipo de Savana realiza en paralelo pruebas médicas y técnicas



@savanamedica



info@savanamed.com