



## CENTRO DE INVESTIGACION UNIENDO



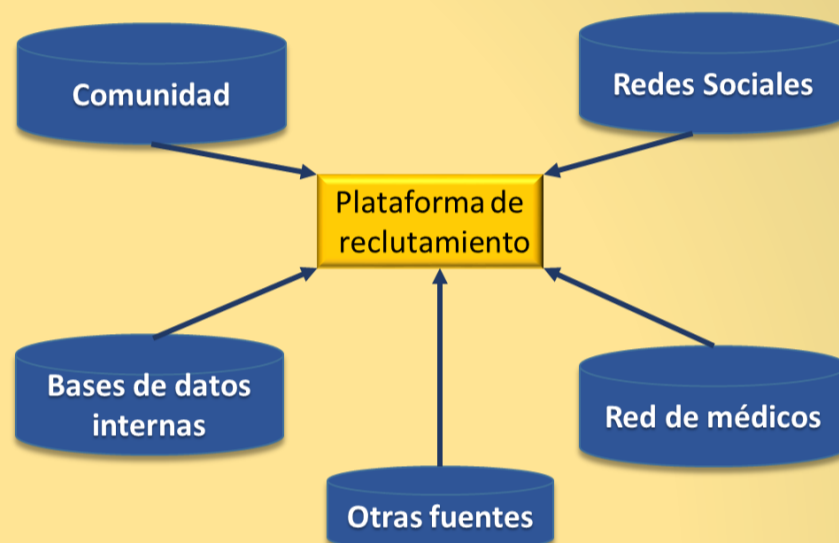
- ✓ Somos un Centro dedicado a la Investigación clínica, fundado en el año 2.003. Contribuimos en el desarrollo de nuevas y mejores opciones de tratamiento en distintas áreas terapéuticas, destacándose las siguientes: diabetes mellitus, osteoporosis, trastornos de lípidos, riesgo cardiovascular, menopausia, patologías reumatológicas, trastornos cognitivos y demencias, obesidad, vacunas, osteoartritis, hipertensión, entre otros.



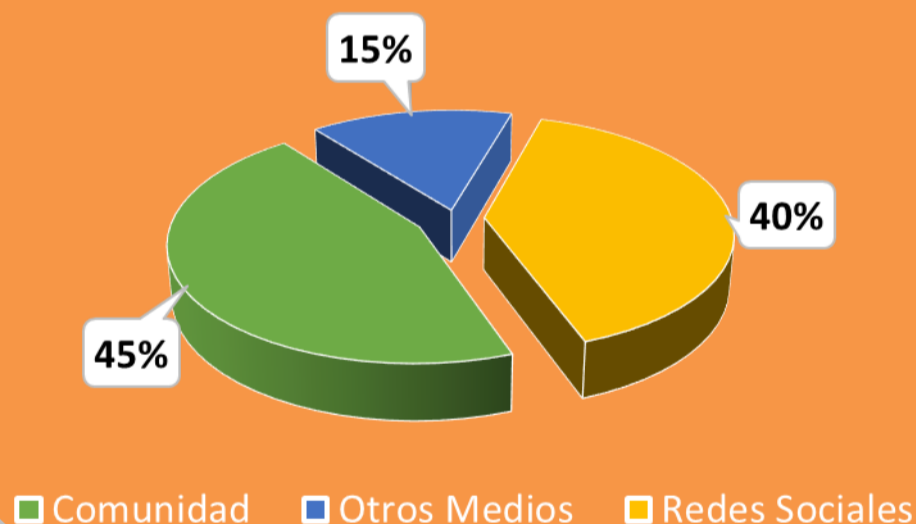
- ✓ Contamos con un equipo humano multidisciplinario altamente comprometido, capacitado, involucrado y en búsqueda del mejoramiento continuo.

### Reclutamiento de sujetos

- ✓ Utilizamos diferentes estrategias y herramientas que nos permiten captar a personas interesadas en participar en nuestros estudios clínicos y mediante nuestra plataforma de reclutamiento controlamos los tiempos y procesos, mejorando el seguimiento y la efectividad del reclutamiento para cumplir las metas propuestas en cada uno de los estudios.



### Reclutamiento de sujetos



### Comunidad y líderes

- ✓ El personal encargado de trabajo social continúa realizando una excelente labor, proporcionando alrededor del 45% de los participantes en la mayoría de los estudios. Nutrimos y ampliamos nuestra relación con la comunidad a través de eventos especiales y el trabajo del día a día.

### Redes Sociales

- ✓ Debido a que cada estudio es diferente, tenemos un proceso interno para desarrollar campañas específicas y así obtener la mayor cantidad de participantes en poco tiempo.

### Plataforma de reclutamiento

- ✓ En la búsqueda de maximizar nuestros recursos y mejorar nuestros resultados, vimos una oportunidad en el diseño de una plataforma para controlar los procesos internos en las actividades de reclutamiento.
- ✓ Con esta herramienta logramos controlar las actividades previas al tamizaje de cada participante. Nos sentimos confiados y preparados para recibir estudios de variadas características con la certeza de lograr controlar cada actividad.

