

Relevamiento de las áreas de Gestión de Tecnología Sanitaria (GTS) en las organizaciones de salud de la Argentina. (resultados preliminares: Septiembre 2019)





Organización
Mundial de la Salud



Resolución WHA60.29 (2007)

Importancia de las **Tecnologías Sanitarias** para **jerarquizar** las **necesidades** y la **asignación** de **recursos**.



La **información** en áreas de Gestión de Tecnologías Sanitarias en instituciones de salud es **escasa y desactualizada**.

Ley 26.906 (2013): Régimen de trazabilidad y verificación de aptitud técnica de los productos médicos activos de salud en uso.



Nuestros objetivos



Generar información sobre recursos humanos, infraestructura, equipamiento de uso asistencial y sobre la existencia o no de áreas de Gestión de Tecnología Sanitaria (GTS) en las organizaciones de salud de la Argentina

Proveer información a los actores de las áreas de GTS, a otros sectores del Sistema de Salud, a las Universidades y demás actores interesados sobre el estado de las áreas de GTS.

Obtener información para la formación de los futuros profesionales y/o reformulación de contenidos de planes de estudio.

Para ello recurrimos a:



**Proyecto de Investigación Novel - Cátedra de Ingeniería Clínica.
FI-UNER**



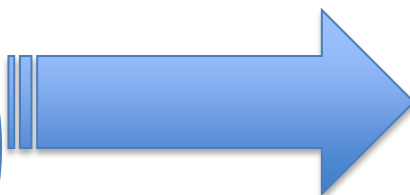
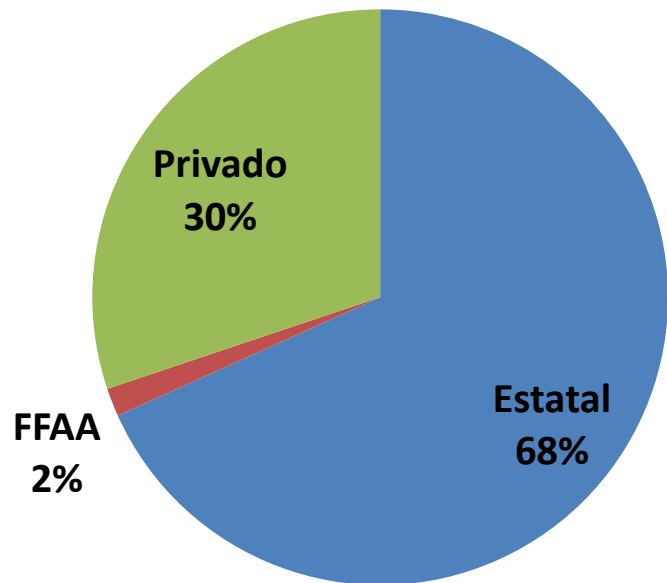
Estado actual de nuestra encuesta



Total de Invitaciones enviadas	313
Total que declinaron participar	3
Total de encuestas en proceso	38
Total de encuestas completadas	46
Relación Invitación - Respuesta	27%



¿De donde provienen nuestros datos?



84
establecimientos
de 16 provincias

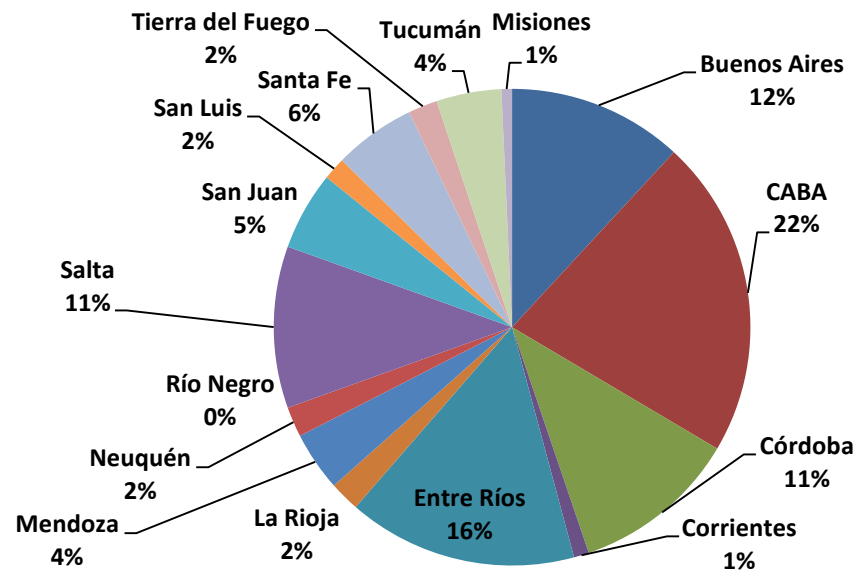




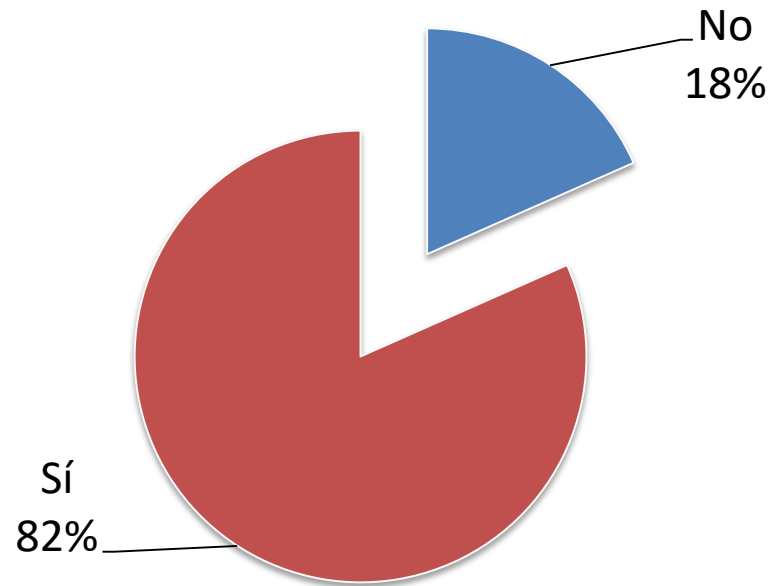
¿ Cantidad de camas ?

9762 camas

¿ Como se distribuyen ?



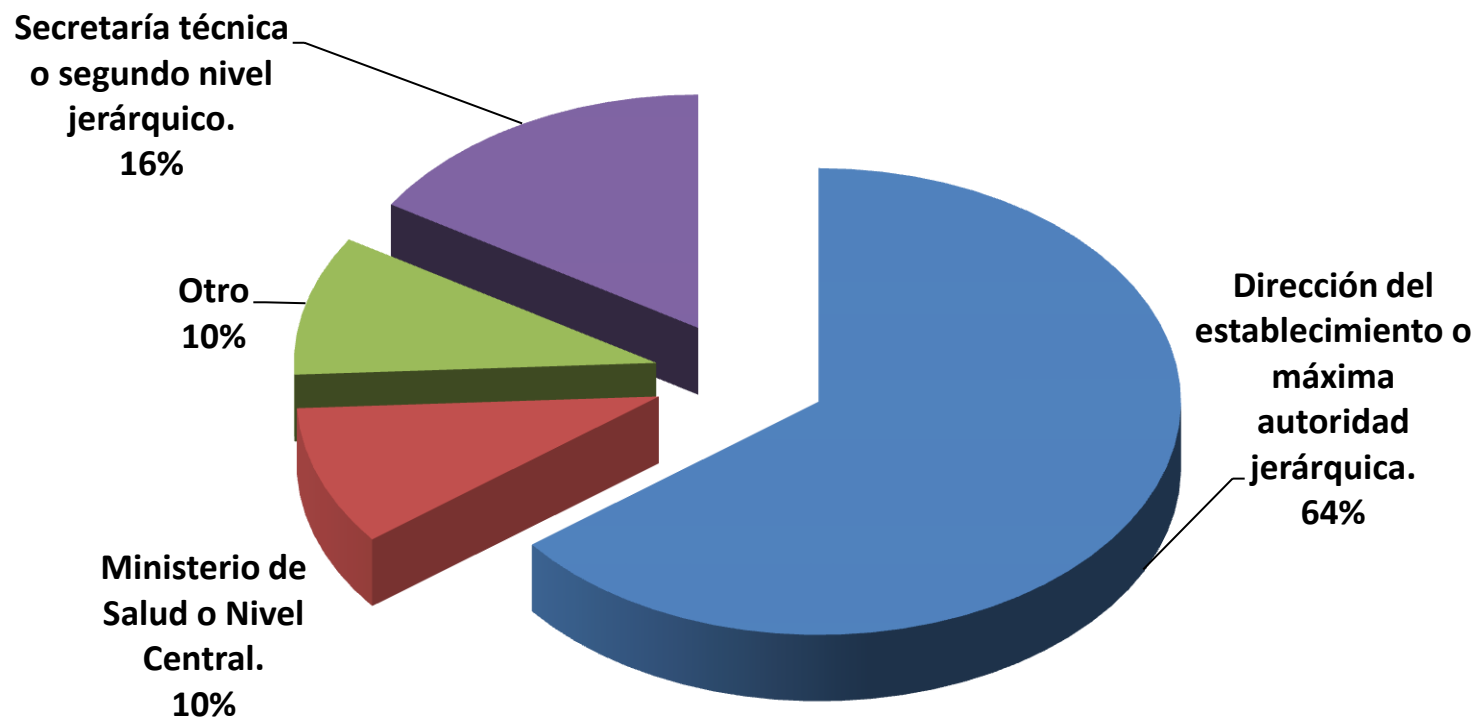
**¿ Existe el área o dpto de
Ingeniería/Ingeniería Clínica
/Electromedicina /
Bioingeniería /Ing. Biomédica
/ Matenimiento?**



49 establecimientos en 16 provincias
Fuente: Encuesta proyecto GTS septiembre 2019

Dependencia del área de GTS

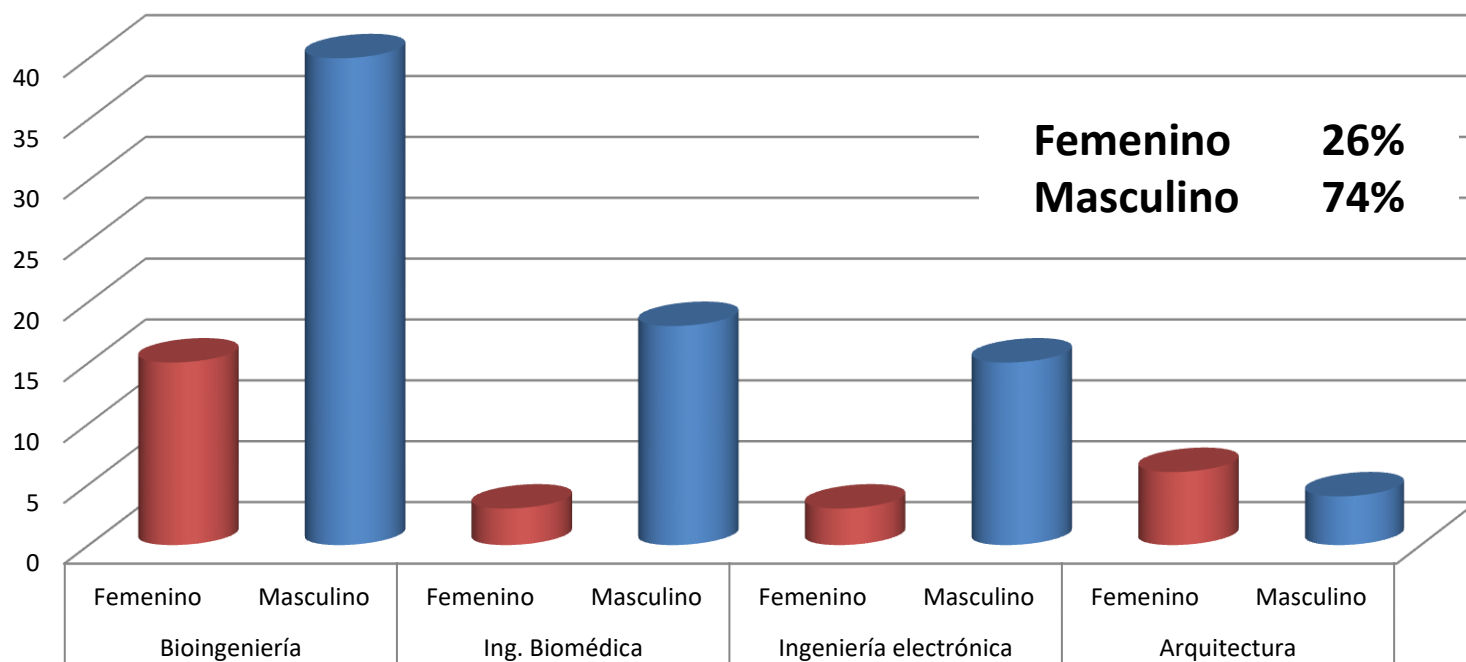
¿ De quien depende ?



49 establecimientos en 16 provincias
Fuente: Encuesta proyecto GTS septiembre 2019

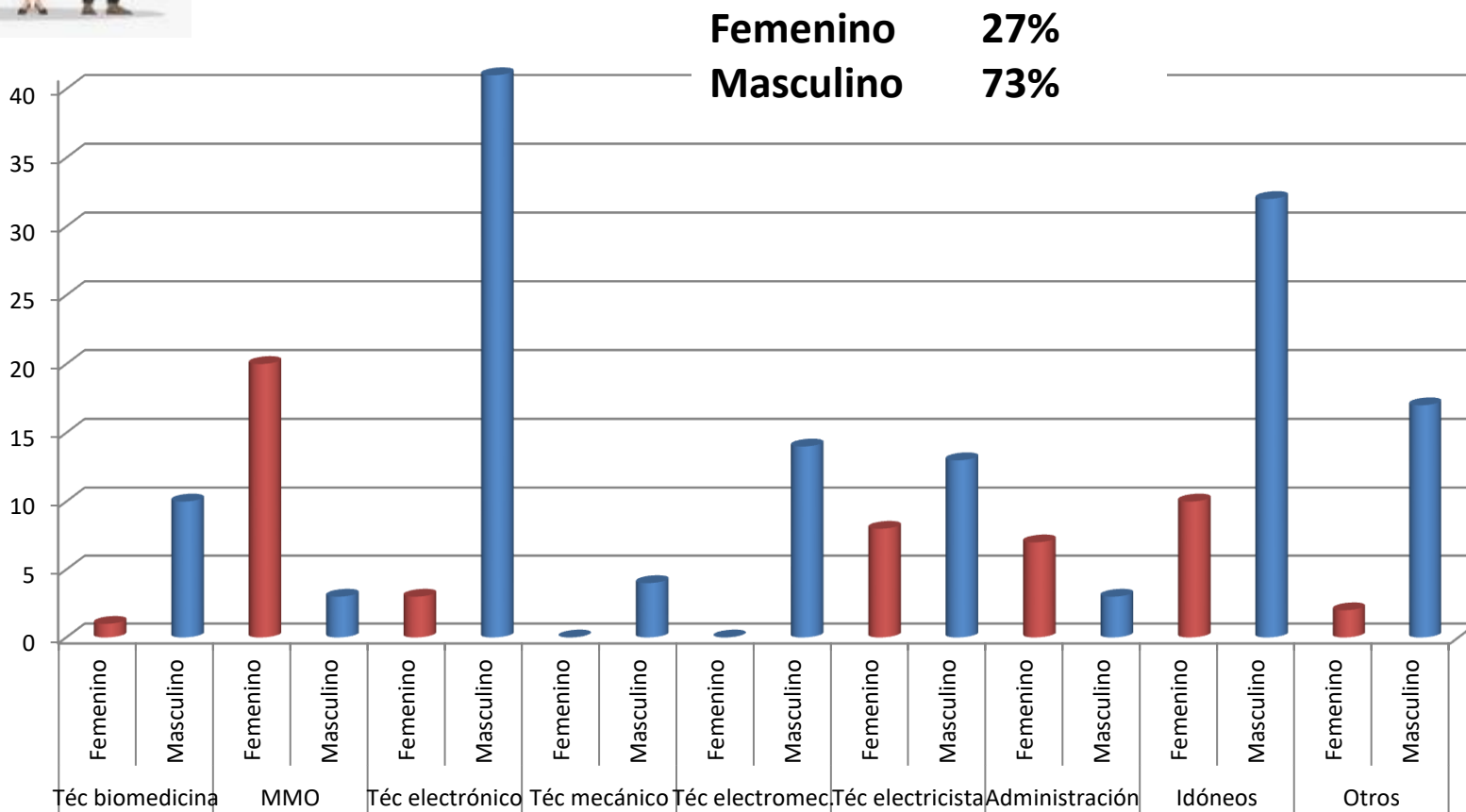


¿Cuál es su recurso humano por formación académica y género?



49 establecimientos en 16 provincias
 Fuente: Encuesta proyecto GTS septiembre 2019

¿Cuál es su recurso humano por formación académica y género?



49 establecimientos en 16 provincias


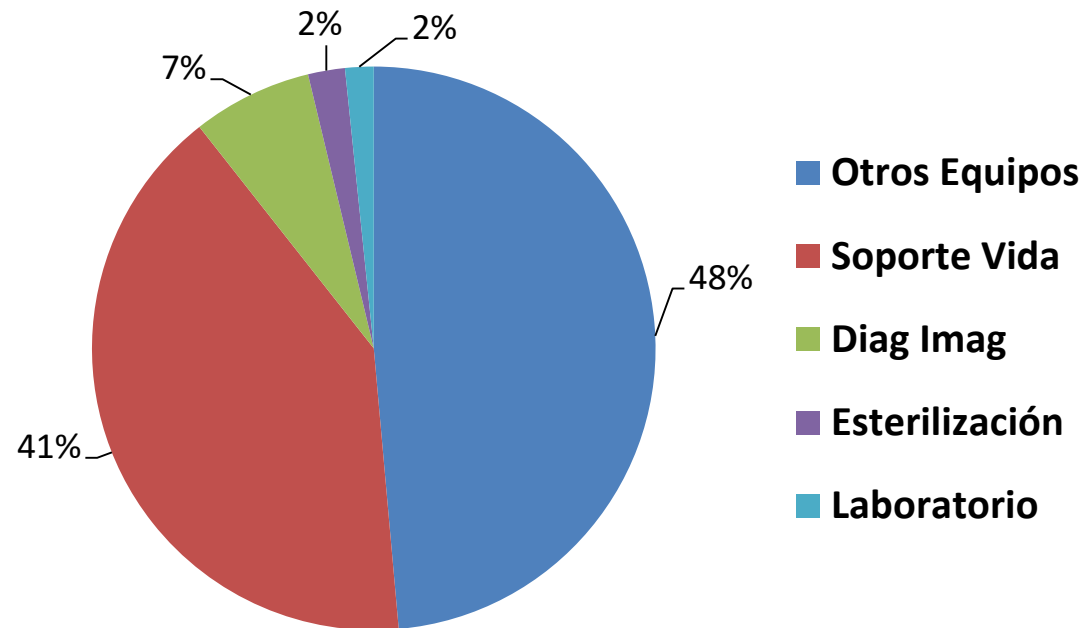
Fuente: Encuesta proyecto GTS septiembre 2019



¿ Que equipos médicos poseen?

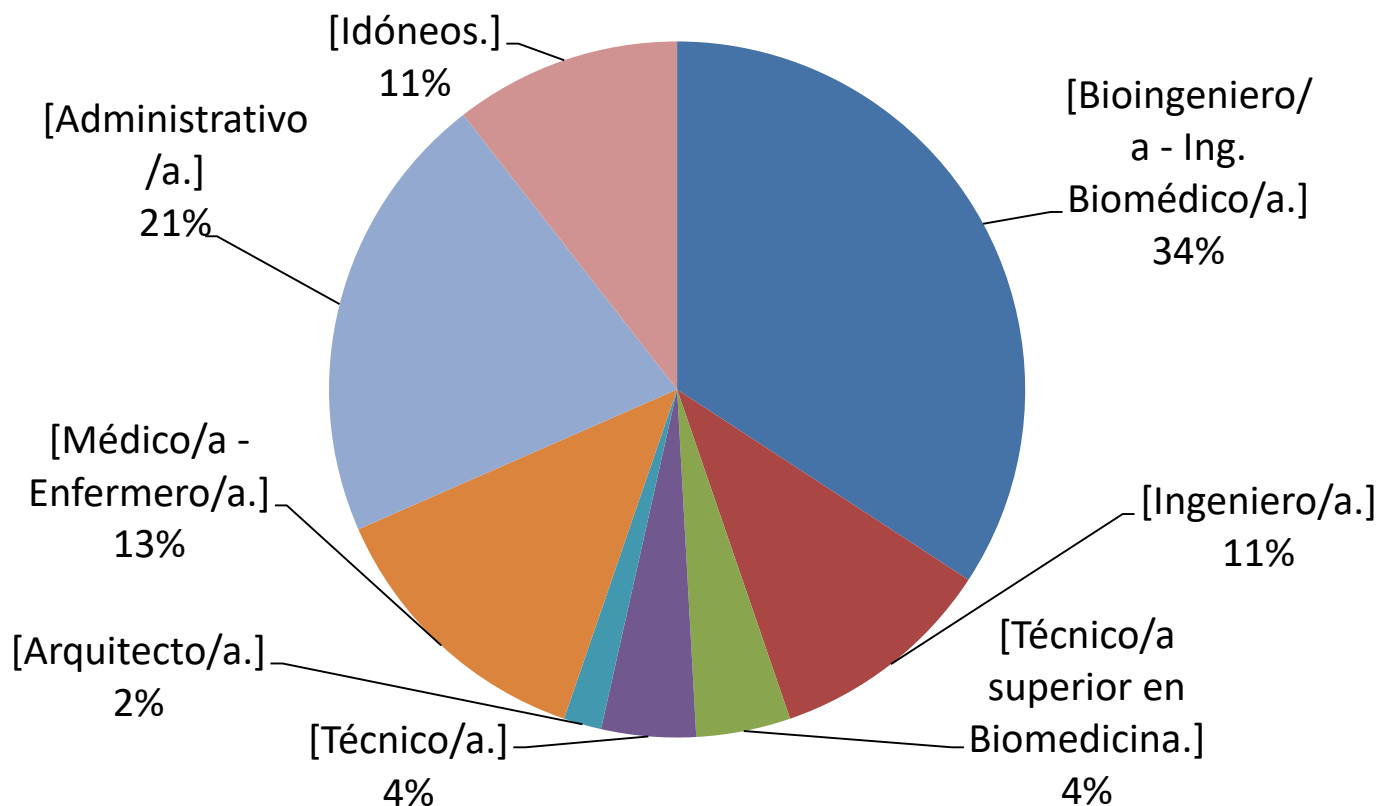


Sobre un total de 14080 equipos relevados



49 establecimientos en 16 provincias
Fuente: Encuesta proyecto GTS
septiembre 2019

¿ Quien realiza la gestión de compras y/o repuestos (participación por profesión?)




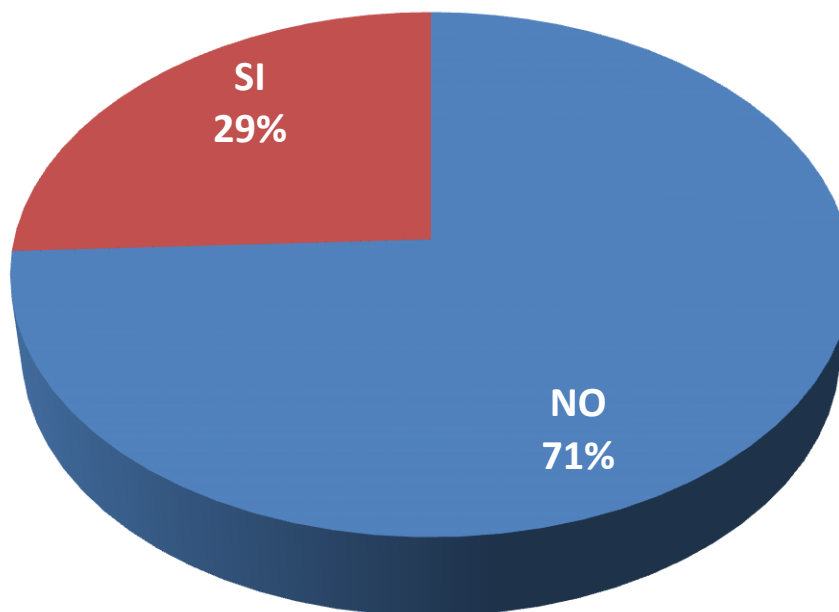
49 establecimientos en 16 provincias

Fuente: Encuesta proyecto GTS

septiembre 2019



¿ Existen indicadores de gestión de las tecnologías?

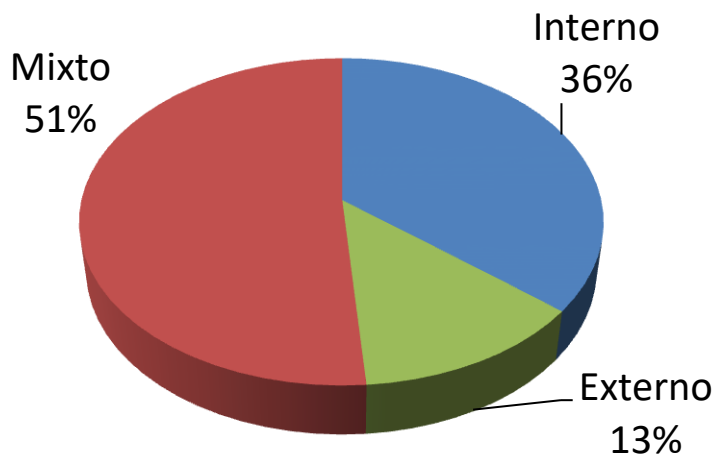


49 establecimientos en 16 provincias
Fuente: Encuesta proyecto GTS
septiembre 2019



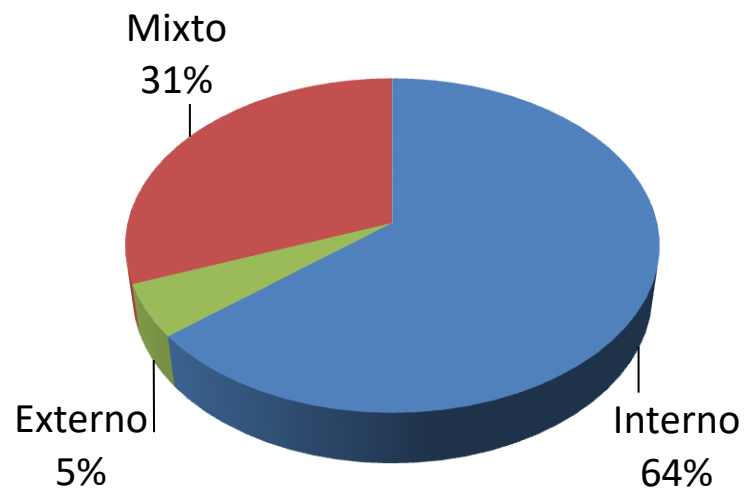
¿Cuál es la modalidad de mantenimiento?

ELECTROBISTURIES
Cant. 359



- Interno (Propio de la Institución)
- Externo (Tercerizado)
- Mixto (Interno + Externo)

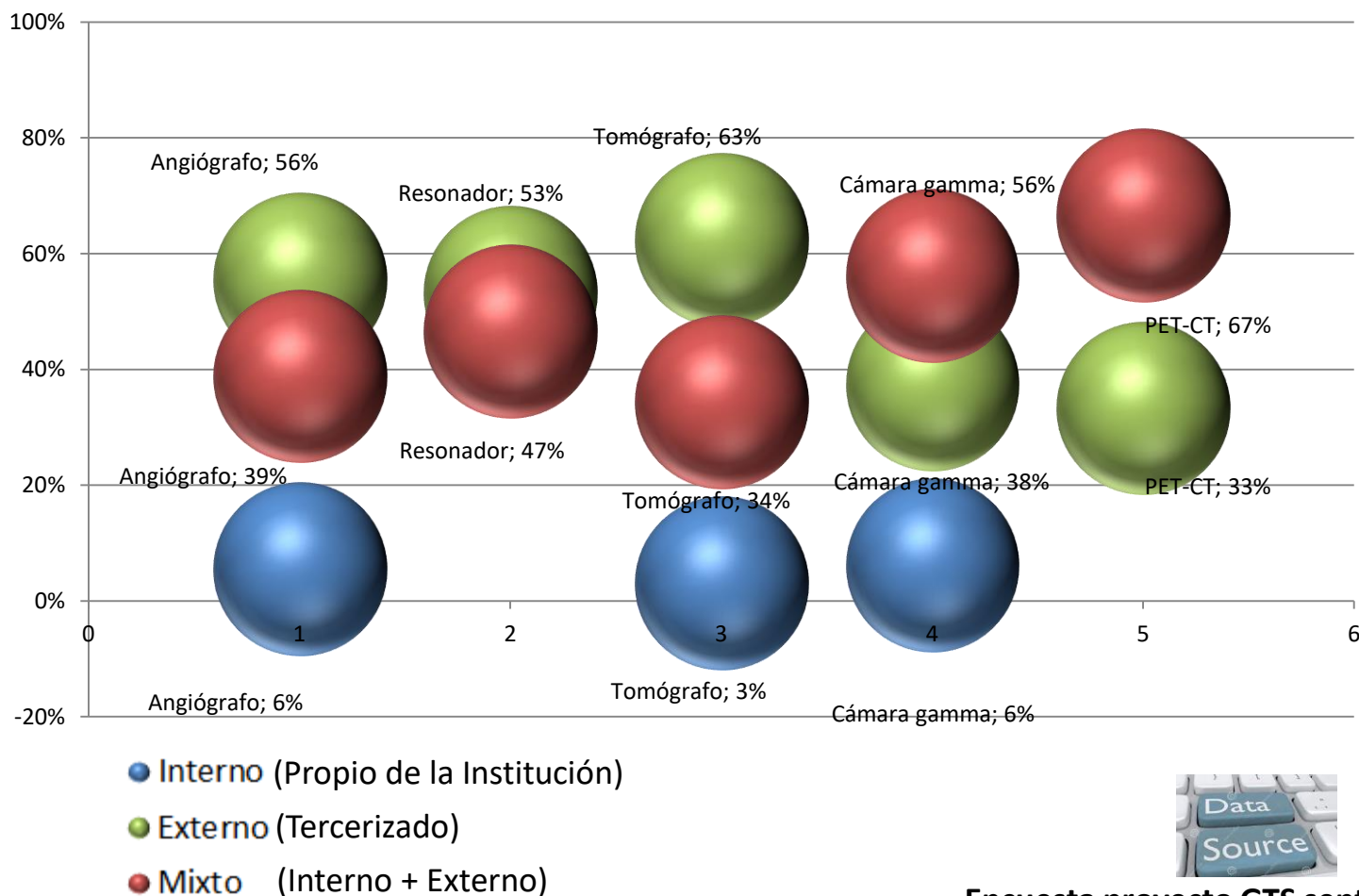
OXIMETROS DE PULSO
Cant. 1479



Encuesta proyecto GTS septiembre 2019



¿Cuál es la modalidad de mantenimiento de los equipos de diagnóstico por imágenes?



Alojamiento y publicación de información obtenida

Linked in







Gestión de Tecnología Sanitaria Facultad de Ingeniería · 1er

Mgr. Bioing. Diego Kadur e Investigadores en Facultad de Ingeniería - Universidad Nacional de Entre Ríos

Argentina · [371 contactos](#) · [Información de contacto](#)

Enviar mensaje Más...

Facultad de Ingeniería - Universidad Nacional de Ent...

Facultad de Ingeniería - Universidad Nacional de Ent...

Agradecimientos

A la **Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional de Entre Ríos** por su apoyo y colaboración en la difusión de la encuesta, a sus **graduados** que han respondido de manera voluntaria y han colaborado en la búsqueda de más referentes, y a todas aquellas demás **personas invitadas** a participar que han respondido de manera desinteresada.





ingenieriaclinica@ingenieria.uner.edu.ar



Gestión de Tecnología Sanitaria Facultad de Ingeniería



<http://ingenieria.uner.edu.ar/referencia/pid/encuestas/index.php/inicio>