

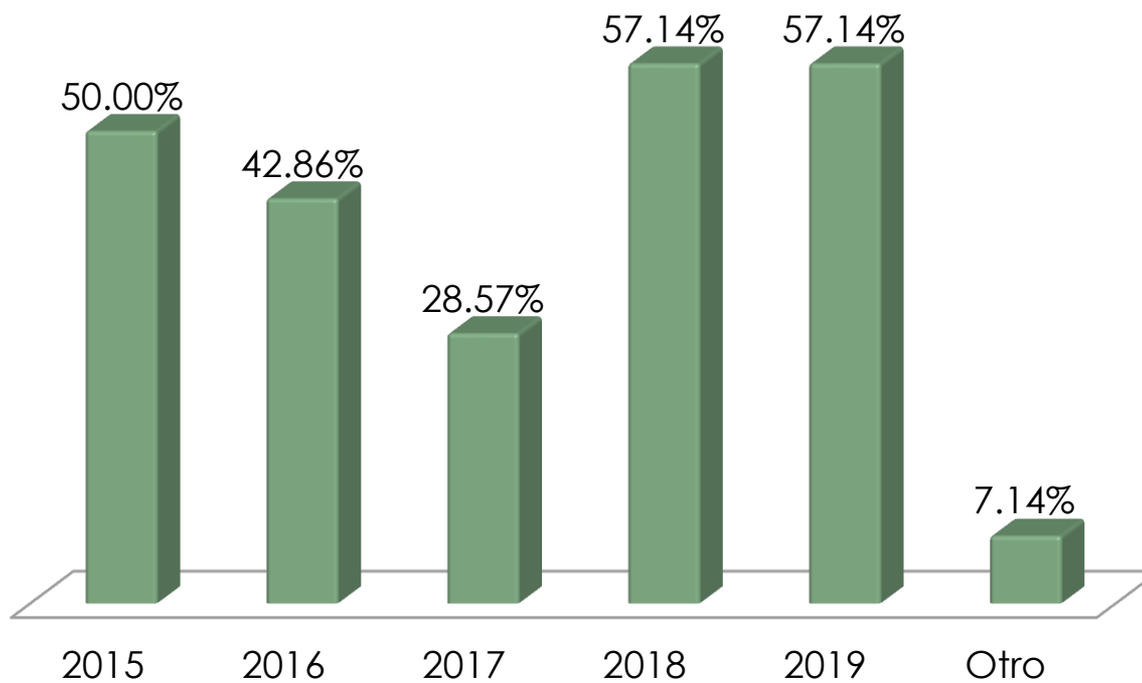


FACULTAD DE INGENIERÍA, ARQUITECTURA Y DISEÑO

INGENIERO EN COMPUTACIÓN

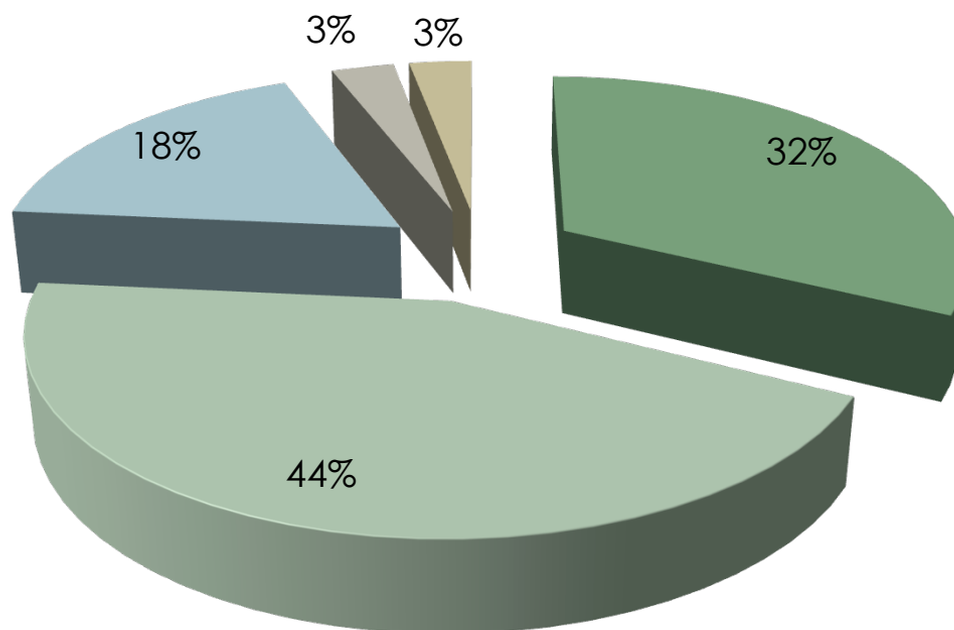
ESTUDIO DE SEGUIMIENTO DE EGRESADOS 2019

AÑO DE EGRESO



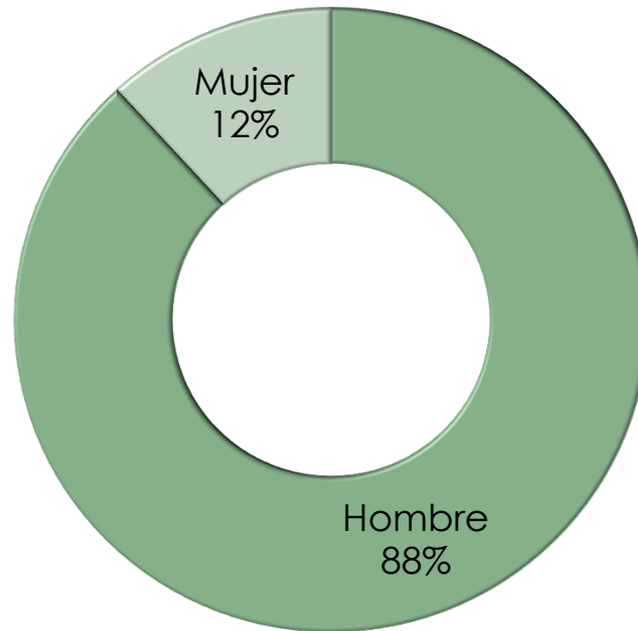
EDAD

■ 22-24 años ■ 25-27 años ■ 28-30 años ■ 31 - 35 años ■ Más de 35 años

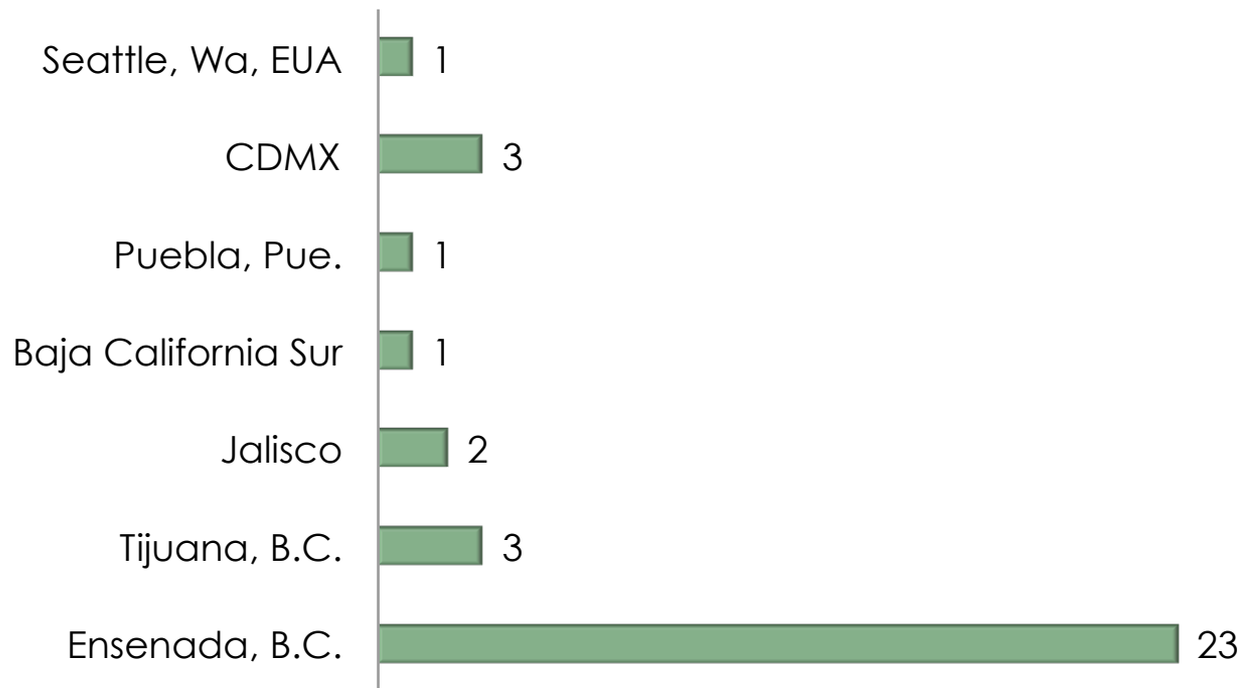


Total de encuestas: 34

SEXO

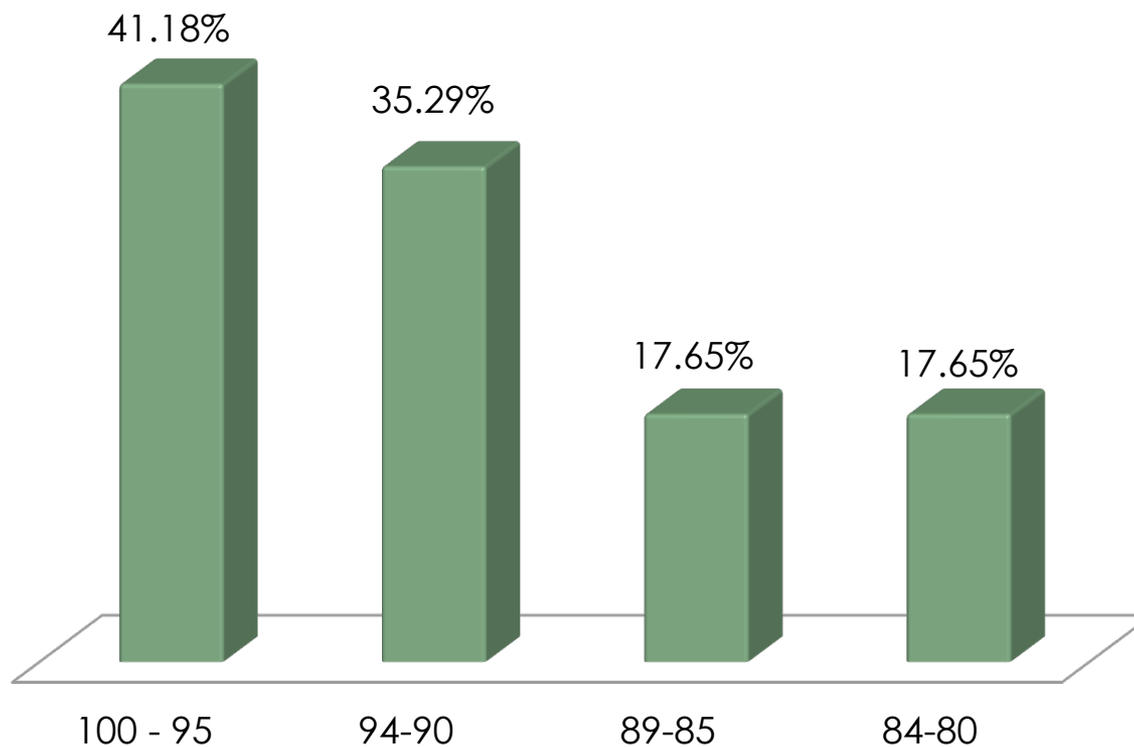


LUGAR DE RESIDENCIA



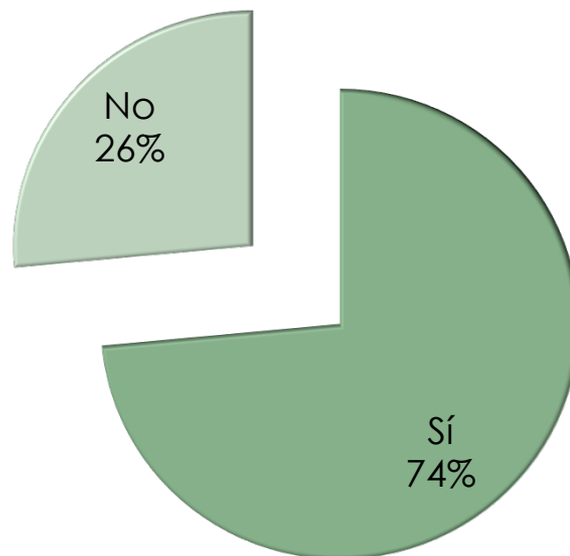
Total de encuestas: 34

PROMEDIO DE CALIFICACIONES

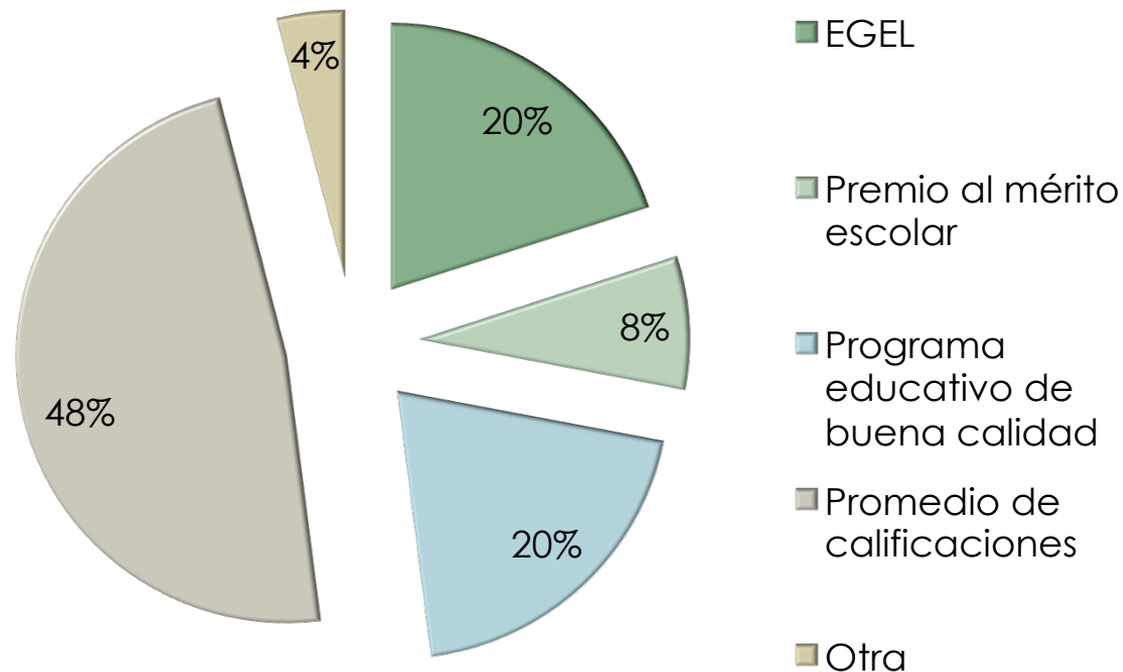


Total de encuestas: 34

¿SE ENCUENTRA TITULADO?

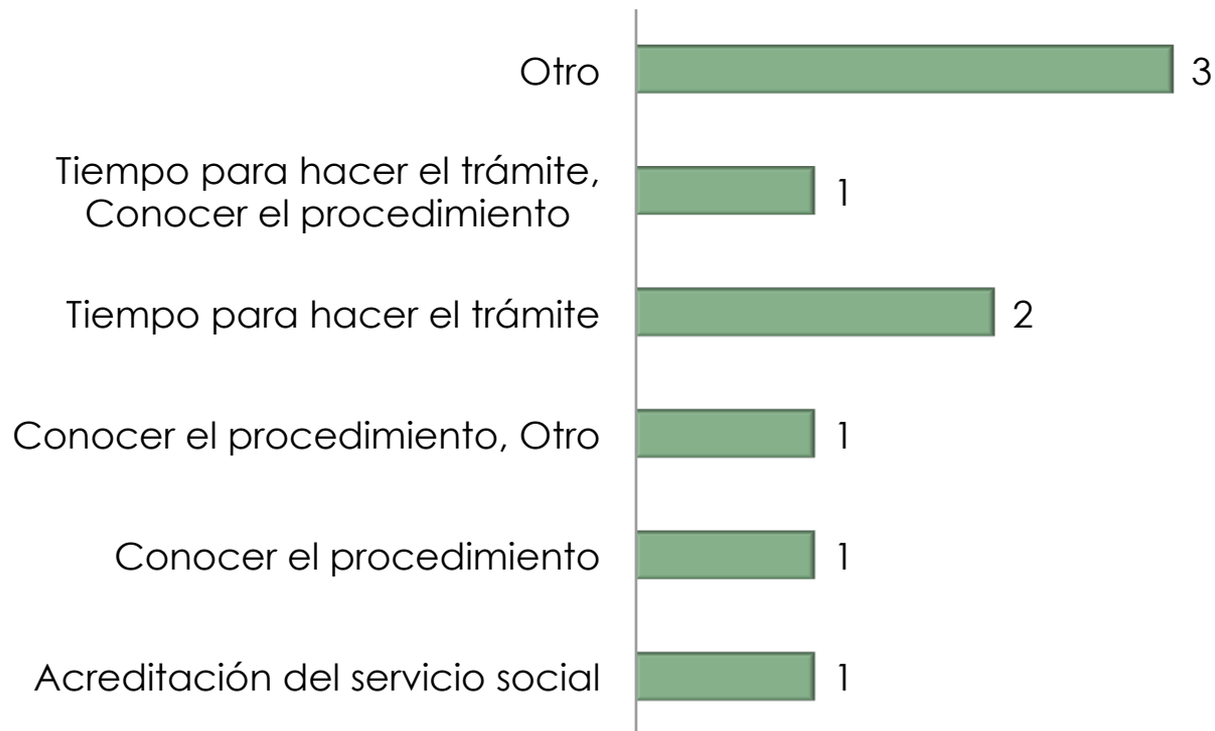


¿CUÁL ES LA MODALIDAD DE TITULACIÓN QUE ELIGIÓ?

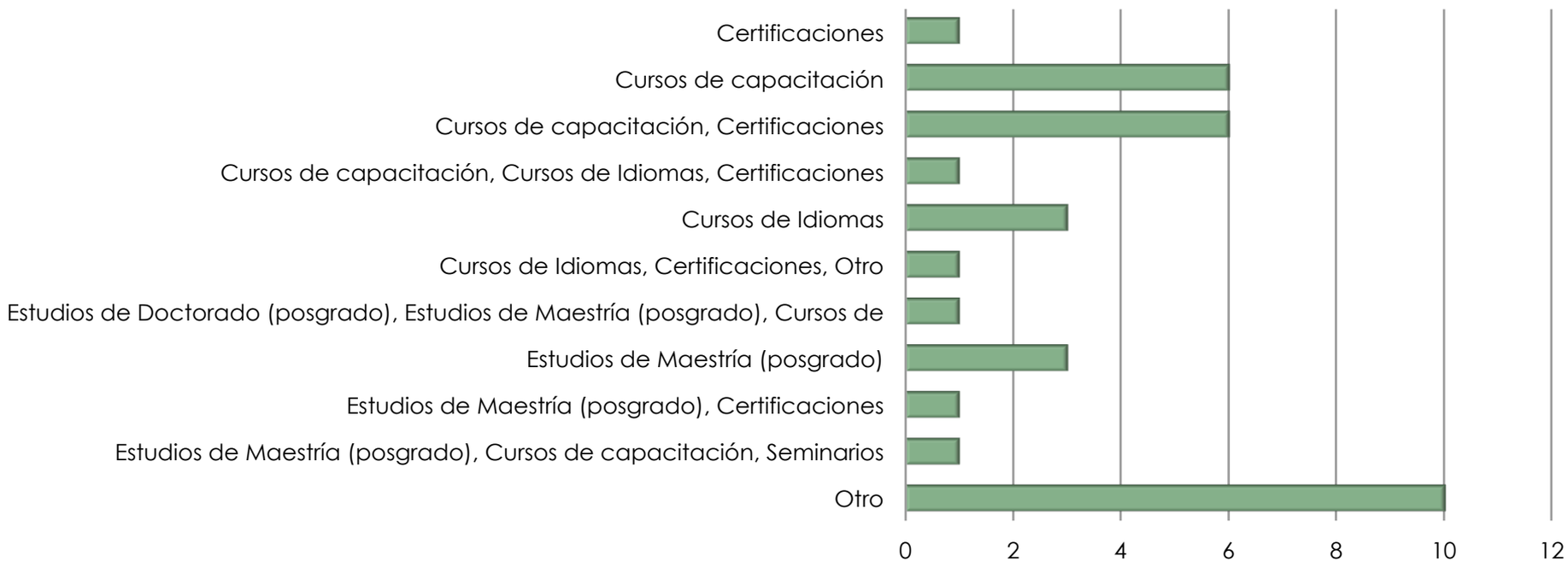


Total de encuestas: 34

NO ESTÁ TITULADO PORQUE LE FALTA:



PARA MANTENERSE ACTUALIZADO O MEJORAR SUS COMPETENCIAS PROFESIONALES, ¿A CUÁLES DE LAS SIGUIENTES OPCIONES HA RECURRIDO? (PUEDE ELEGIR MÁS DE UNO)



Total de encuestas: 34

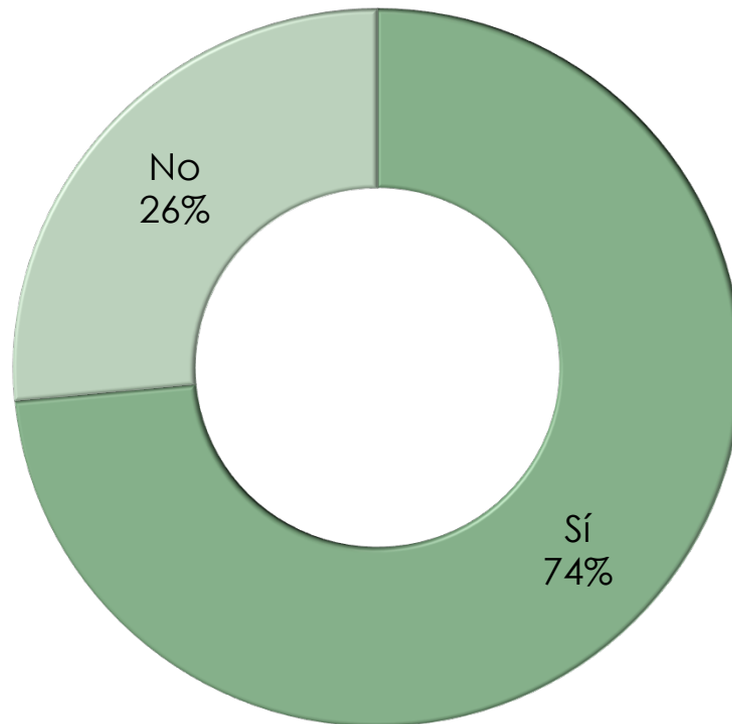
¿EN QUÉ ÁREA?

- ▣ Ingeniería de Software
- ▣ Desarrollo de Software
- ▣ Tecnologías de la información
- ▣ Java developer, Devops, Sysadmin
- ▣ Cursos en línea
- ▣ Ninguna
- ▣ Computación DevOps
- ▣ Frameworks para desarrollo móvil
- ▣ Técnico
- ▣ Desarrollo de aplicaciones WEB
- ▣ Tecnologías de la Información
- ▣ Computación
- ▣ Nada

¿Qué áreas/temas le gustaría que se ofertaran como parte del programa de educación continua de la Facultad?

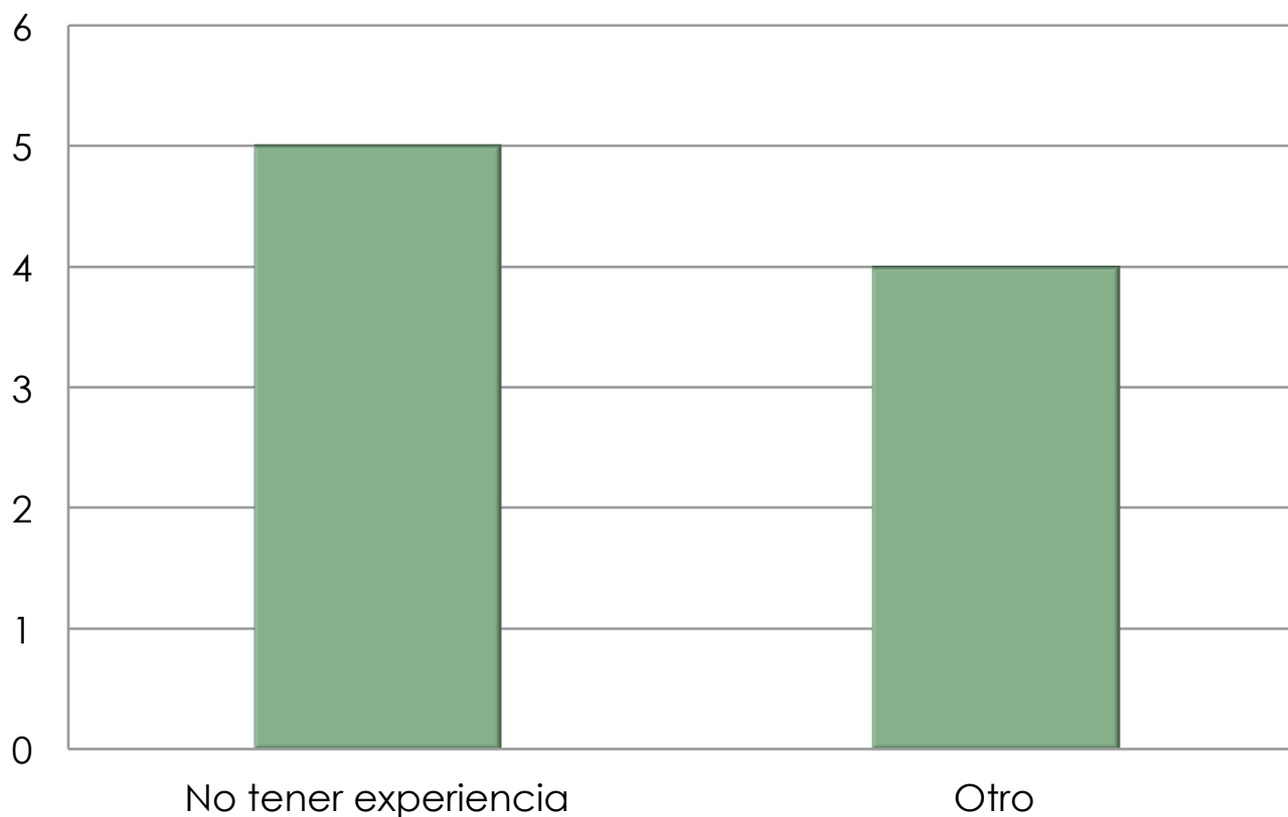
- Ingeniería de software
- Programación
- Administración
- Finanzas
- Liderazgo
- Maestría en formación profesional mas acerca del desarrollo de aplicaciones
- Certificaciones
- Tecnologías de la Información desarrollo web
- Machine learning
- Inteligencia artificial
- Patrones de diseño (MUY IMPORTANTE)
- Metodologías de trabajo (con práctica durante el semestre) y mucho más enfoque a programación
- Actualizaciones
- Tecnología de sensores por medio de teléfono(app)
- Desarrollo de aplicaciones web

¿TIENE EMPLEO?



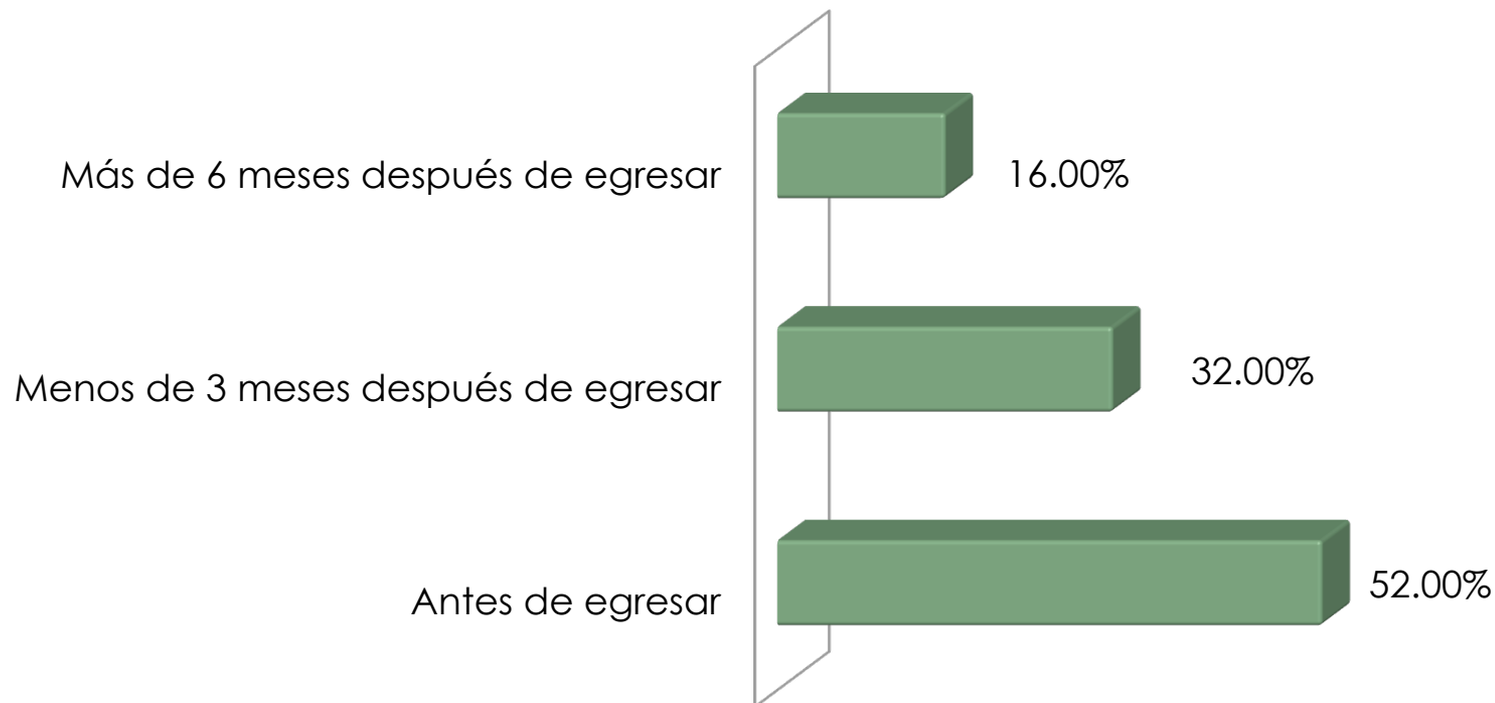
Total de encuestas: 34

¿CUÁL ES LA PRINCIPAL CAUSA DE NO TENER EMPLEO?



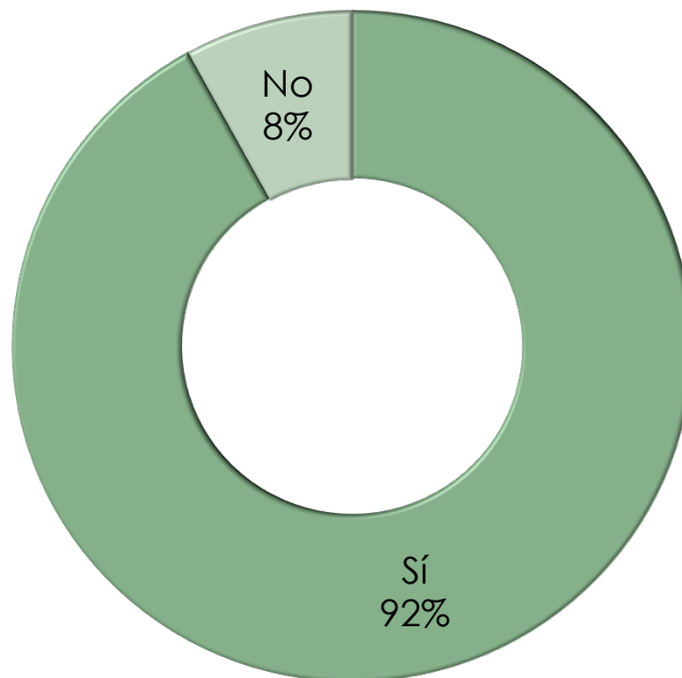
Total de encuestas: 34

¿CUÁNTO TIEMPO TARDÓ EN ENCONTRAR EMPLEO?

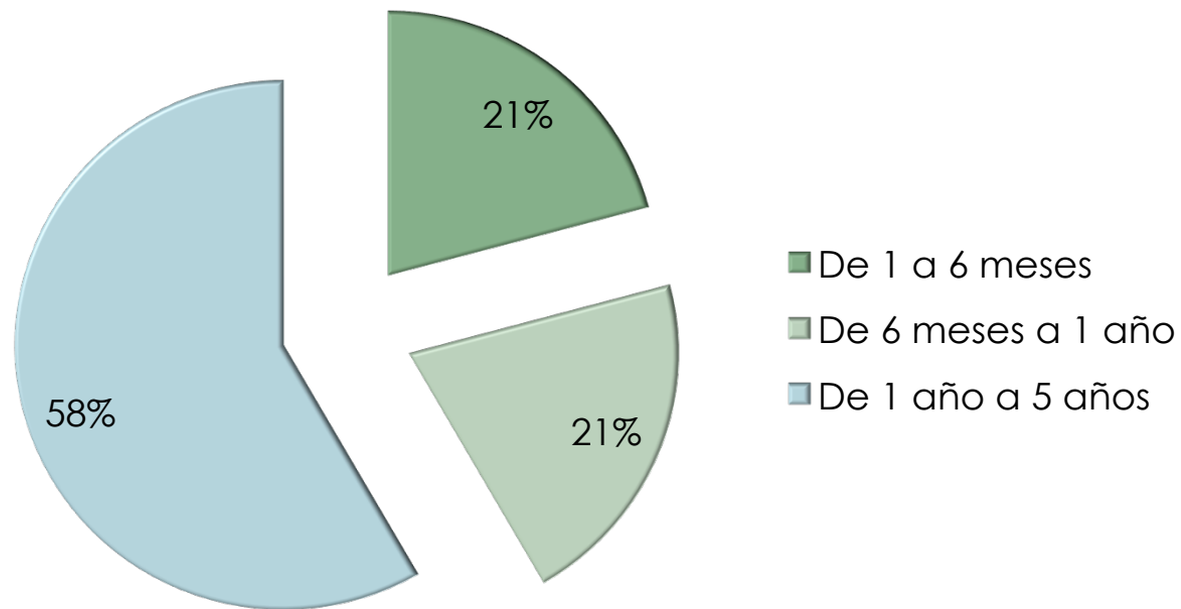


Total de encuestas: 34

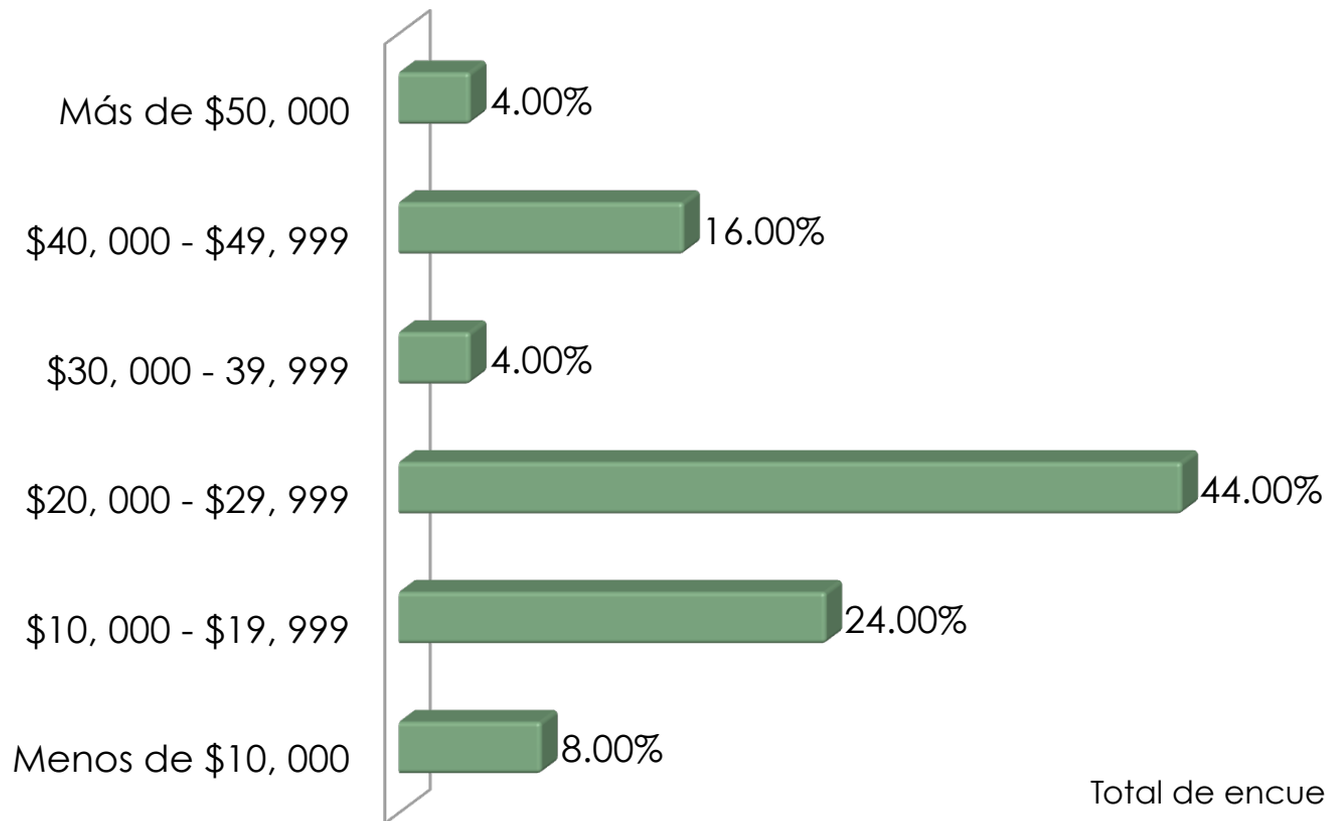
¿SU EMPLEO ESTÁ RELACIONADO CON SU LICENCIATURA?



¿CUÁL ES LA ANTIGÜEDAD EN SU TRABAJO ACTUAL?

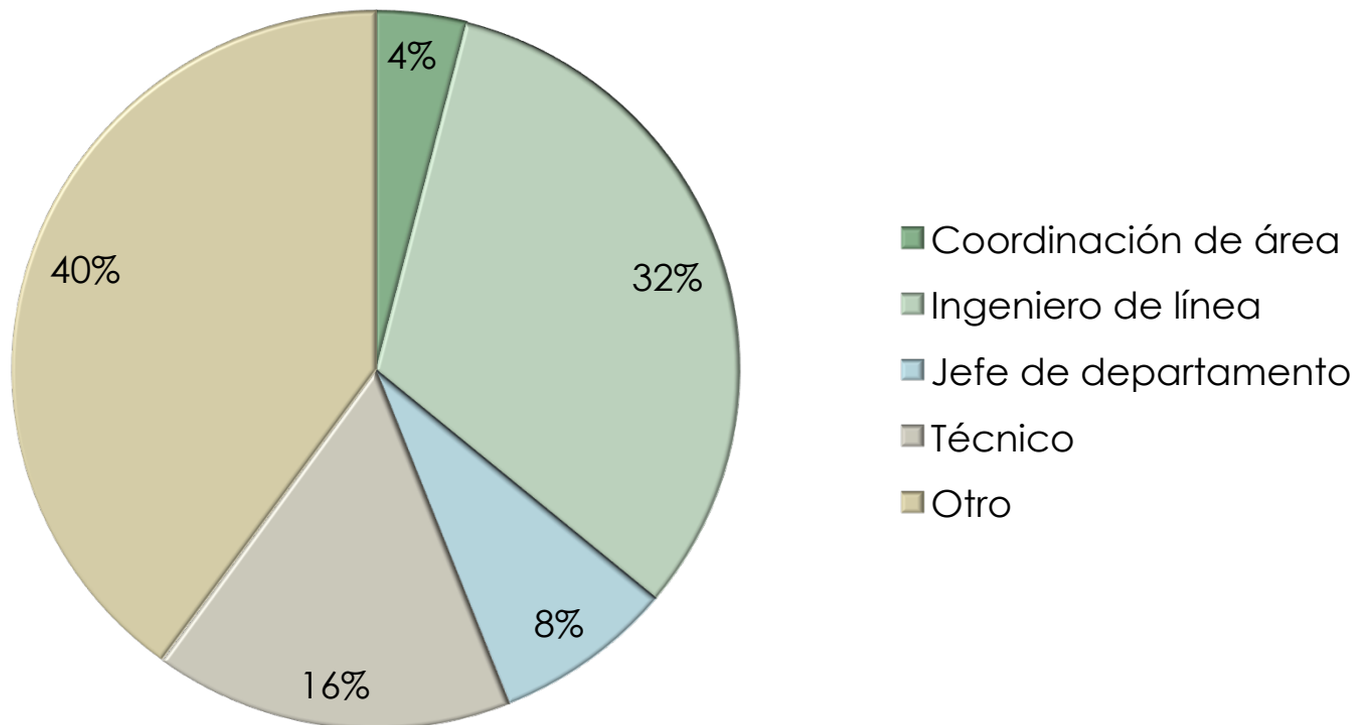


INDIQUE SU INGRESO MENSUAL, INCLUYENDO BONOS Y PRESTACIONES



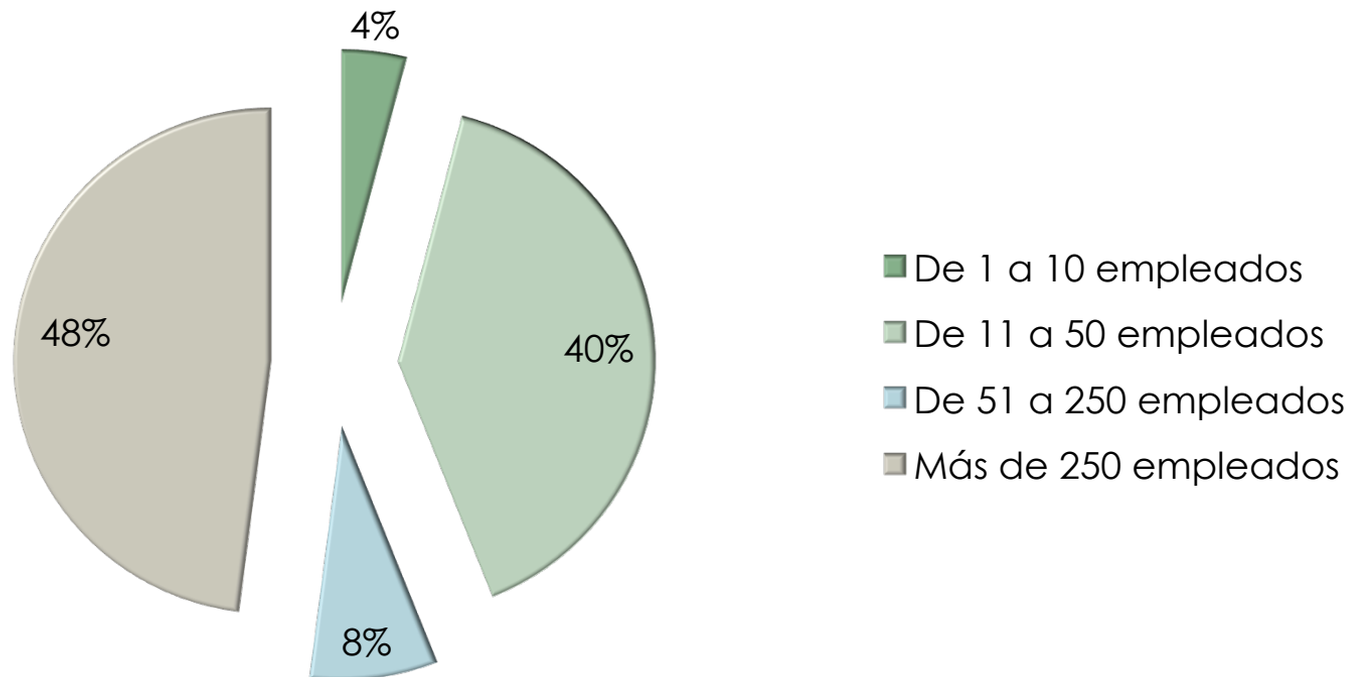
Total de encuestas: 34

¿CUÁL DE LOS SIGUIENTES DEFINE MEJOR EL PUESTO QUE OCUPA ACTUALMENTE?



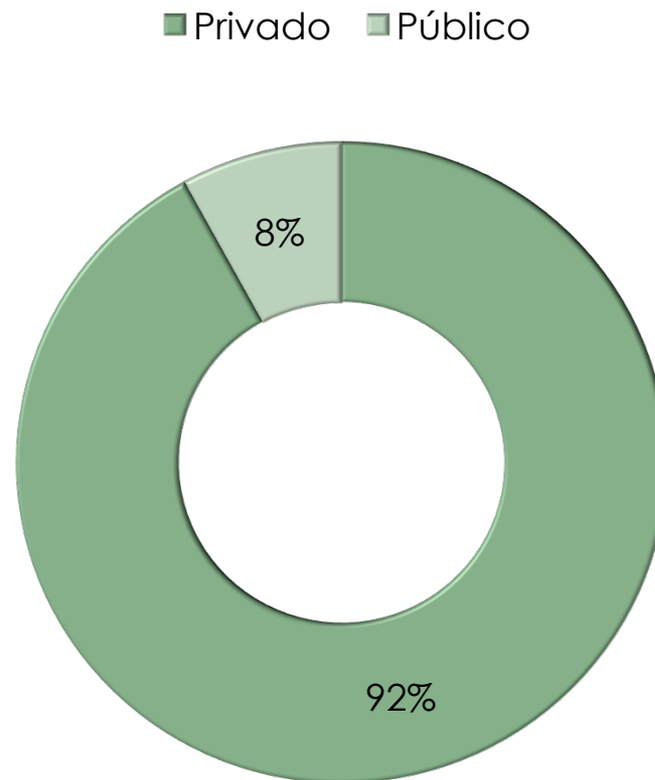
Total de encuestas: 34

¿CUÁL ES EL TAMAÑO DE LA EMPRESA/ INSTITUCIÓN EN LA QUE LABORA ACTUALMENTE?



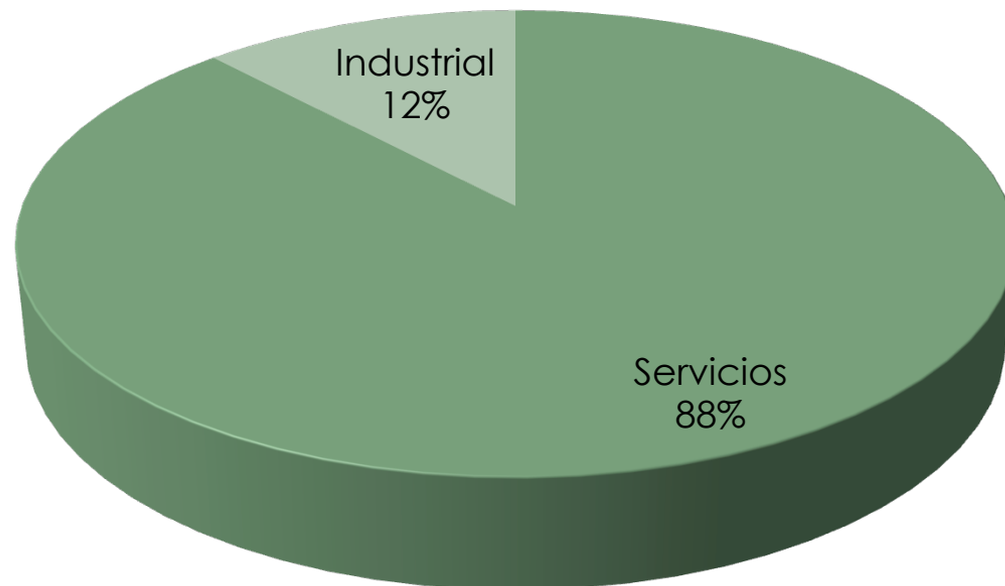
Total de encuestas: 34

¿CUÁL ES EL SECTOR AL QUE PERTENECE LA EMPRESA/INSTITUCIÓN EN LA QUE LABORA?



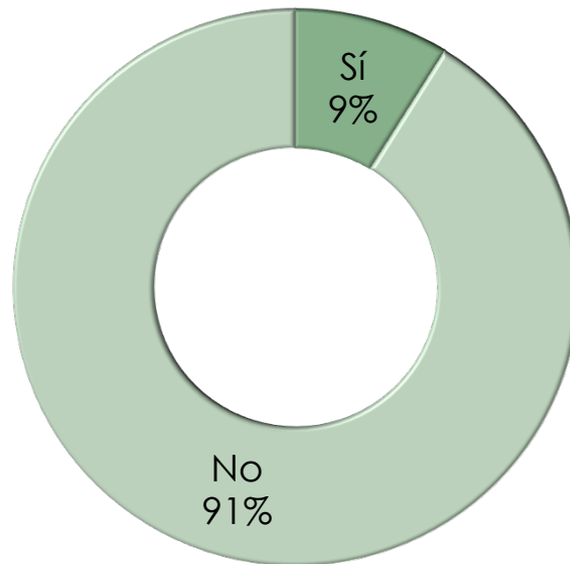
Total de encuestas: 34

¿CÓMO SE CLASIFICA MEJOR LA EMPRESA/ INSTITUCIÓN EN LA QUE LABORA?

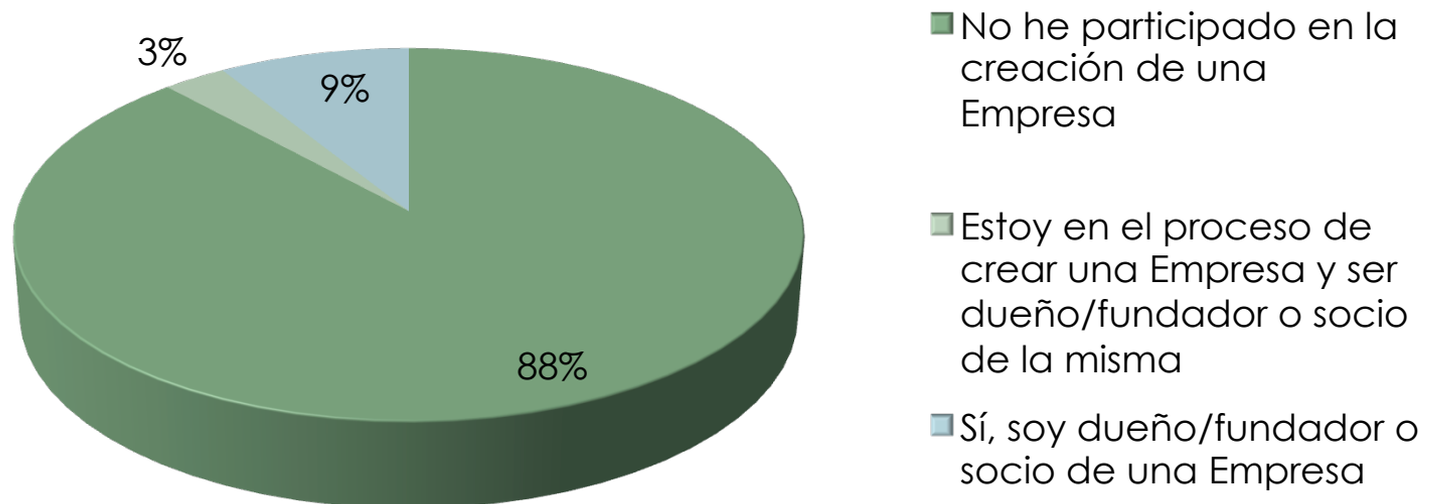


Total de encuestas: 34

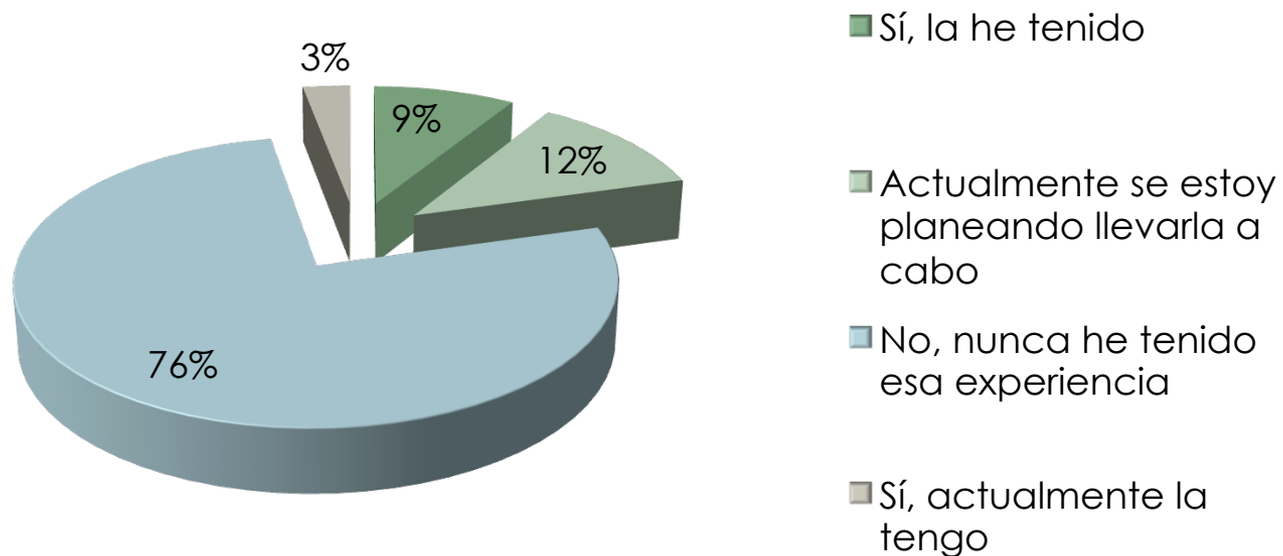
¿HA PARTICIPADO EN ACTIVIDADES DE INNOVACIÓN, PATENTES, MODELOS DE UTILIDAD Y/O CONVOCATORIAS DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN?



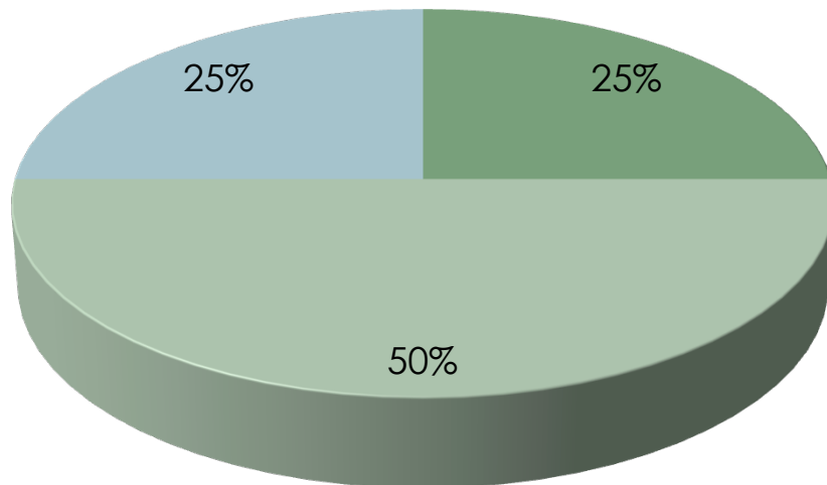
¿HA TENIDO LA OPORTUNIDAD DE ESTABLECER UNA EMPRESA POR SU PROPIA CUENTA O EN SOCIEDAD?



¿TIENE O HA TENIDO EXPERIENCIA LABORAL EN EL EXTRANJERO RELACIONADA CON SU CARRERA?



SELECCIONE UNA DE LAS SIGUIENTES OPCIONES INDICANDO LA CANTIDAD DE VECES QUE LA HA TENIDO

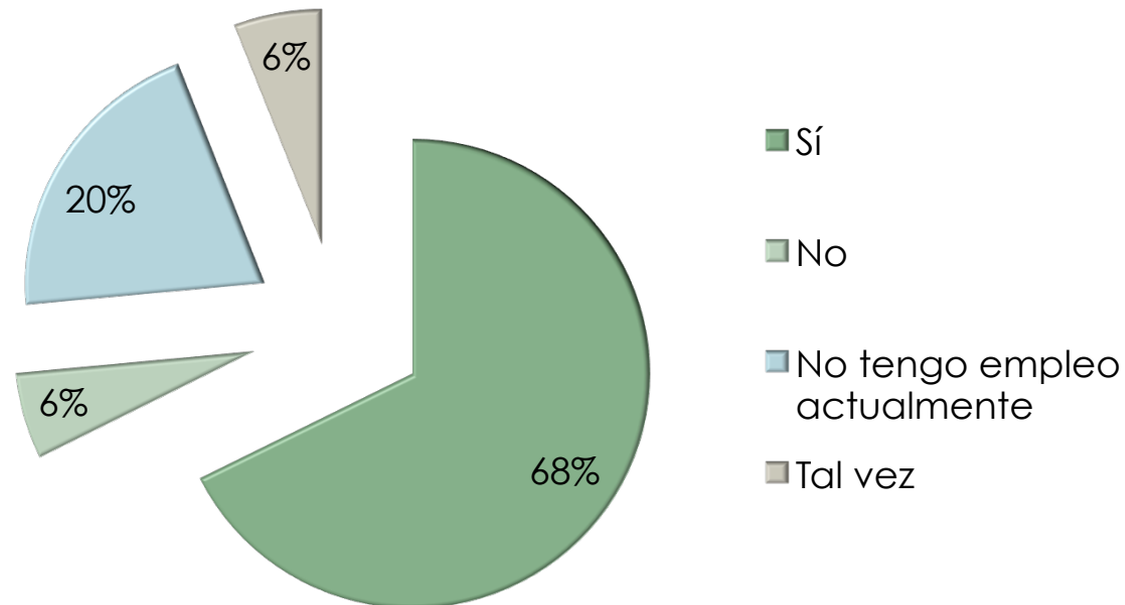


- En 5 o más ocasiones desde que egresé
- Entre 2 y 4 ocasiones desde que egresé
- Sólo una ocasión desde que egresé

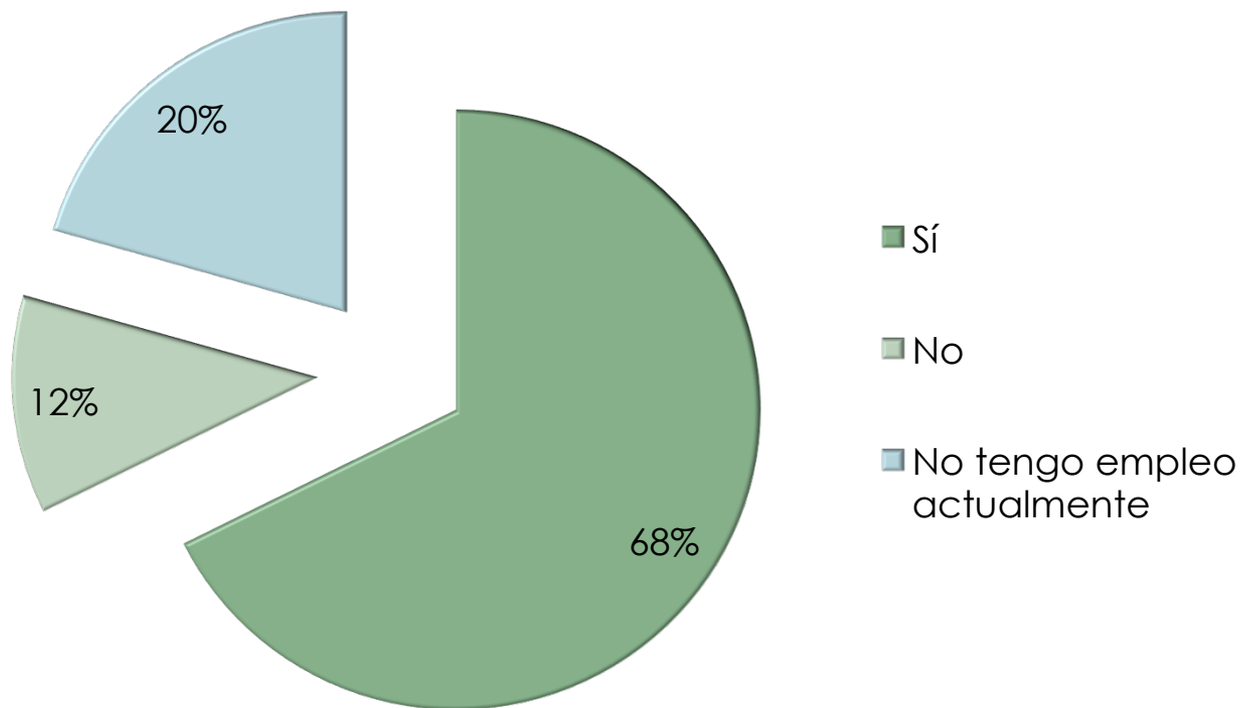
EXPLIQUE EN QUÉ ÁREA TIENE O PLANEA TENER EXPERIENCIA EN EL EXTRANJERO (ÁREA, ACTIVIDADES, NOMBRE DE LA EMPRESA/INSTITUCIÓN)

- Visita con el cliente dentro de la empresa donde laboraba para apoyo de desarrollo de soluciones
- Como Ingeniero de software
- DevOps
- Área de software IT, desarrollador de software, Microsoft
- Presentar servicios en el extranjero
- Desconocida
- IT Management

¿LAS TAREAS QUE REALIZA ACTUALMENTE EN SU TRABAJO EMPLICAN DEL ANÁLISIS, DISEÑO, INTEGRACIÓN, IMPLEMENTACIÓN Y EVALUACIÓN DE SISTEMAS DE CÓMPUTO O TIC?

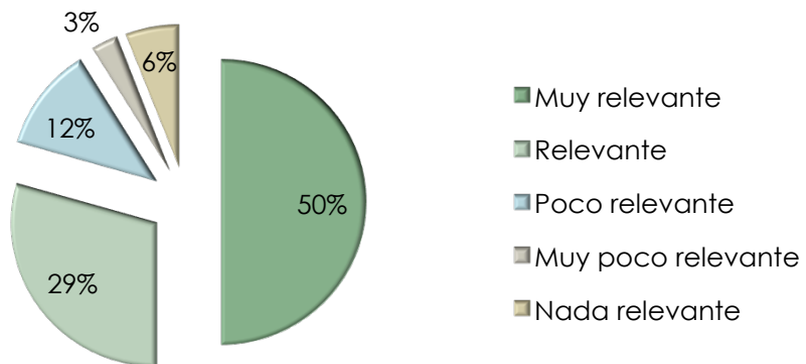


¿LA EMPRESA/INSTITUCIÓN EN QUE LABORA ACTUALMENTE ESTÁ RELACIONADA CON LAS TIC?

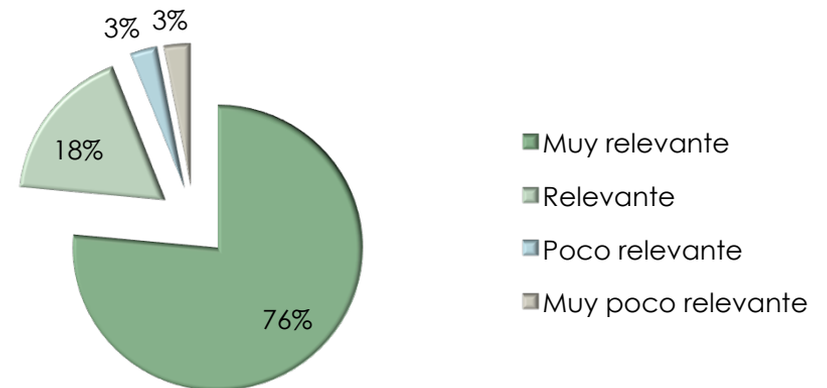


CON BASE A SU EXPERIENCIA PROFESIONAL
VALORE LA RELEVANCIA DE LAS SIGUIENTES ÁREAS
DE SU INGENIERÍA EN EL MERCADO LABORAL:

Paradigmas de programación

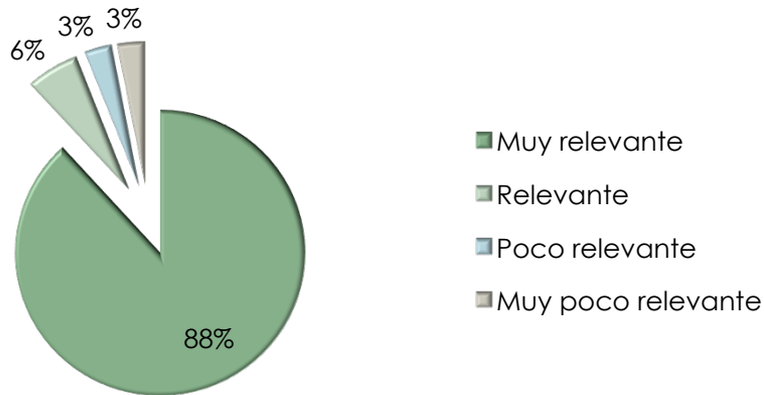


Programación WEB

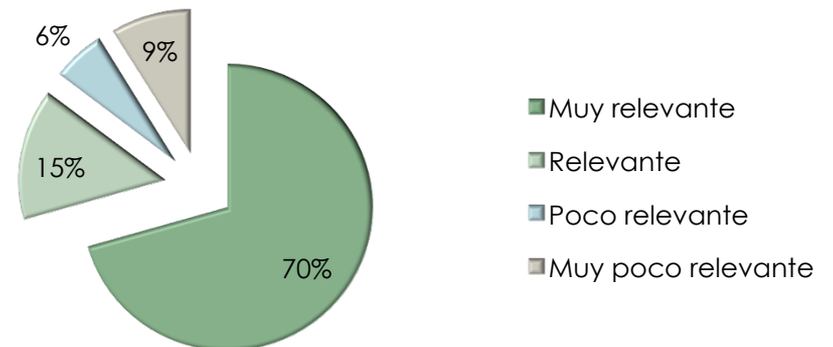


CON BASE A SU EXPERIENCIA PROFESIONAL VALORE LA RELEVANCIA DE LAS SIGUIENTES ÁREAS DE SU INGENIERÍA EN EL MERCADO LABORAL:

Base de datos

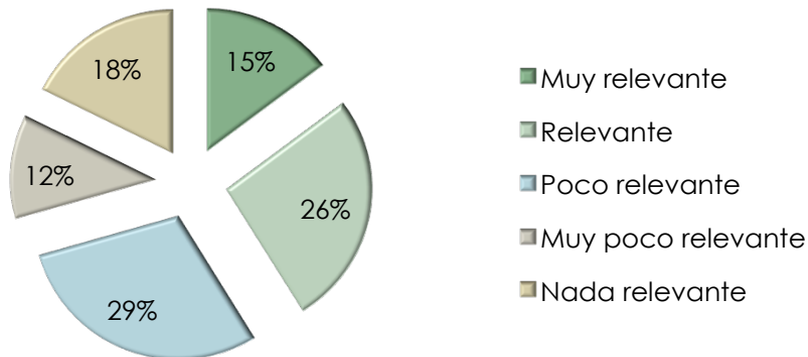


Cómputo móvil y en la nube

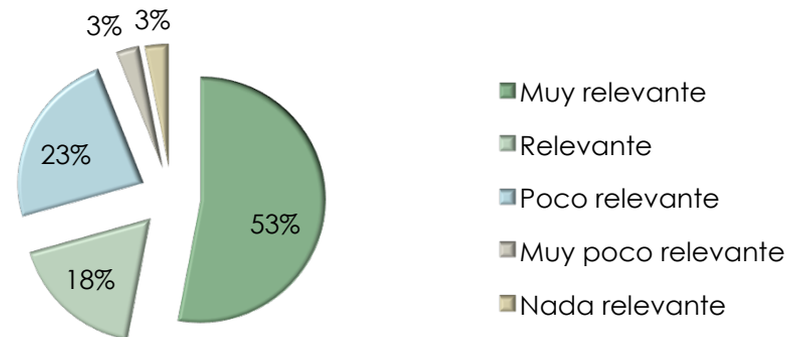


CON BASE A SU EXPERIENCIA PROFESIONAL VALORE LA RELEVANCIA DE LAS SIGUIENTES ÁREAS DE SU INGENIERÍA EN EL MERCADO LABORAL:

Desarrollo de videojuegos

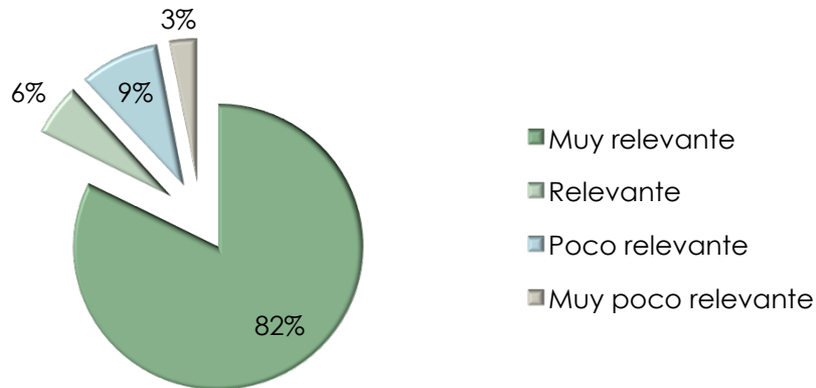


Redes de computadoras y seguridad

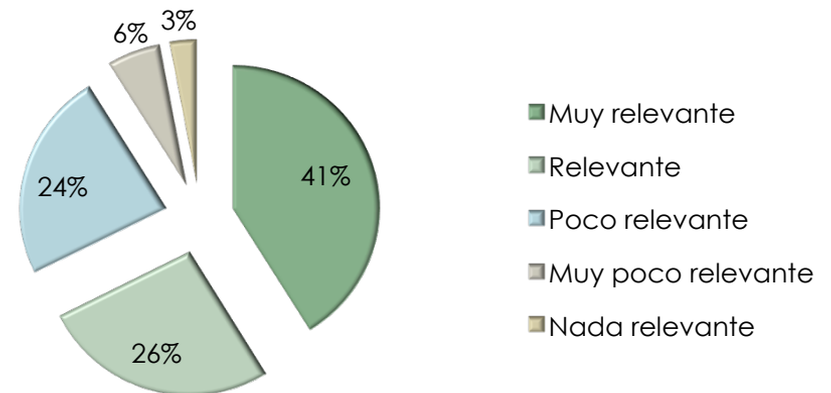


CON BASE A SU EXPERIENCIA PROFESIONAL
VALORE LA RELEVANCIA DE LAS SIGUIENTES ÁREAS
DE SU INGENIERÍA EN EL MERCADO LABORAL:

Ingeniería de software

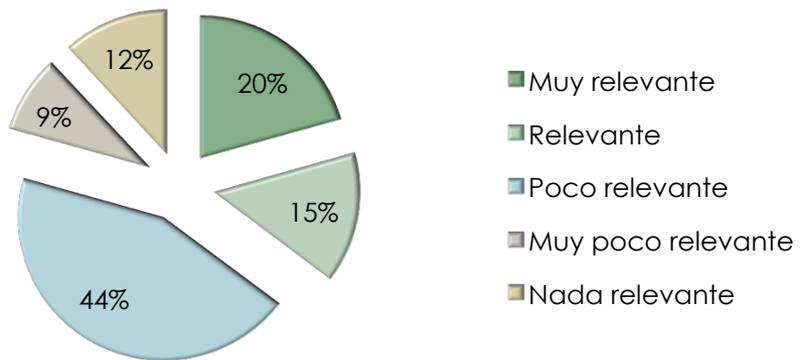


Administración de riesgos

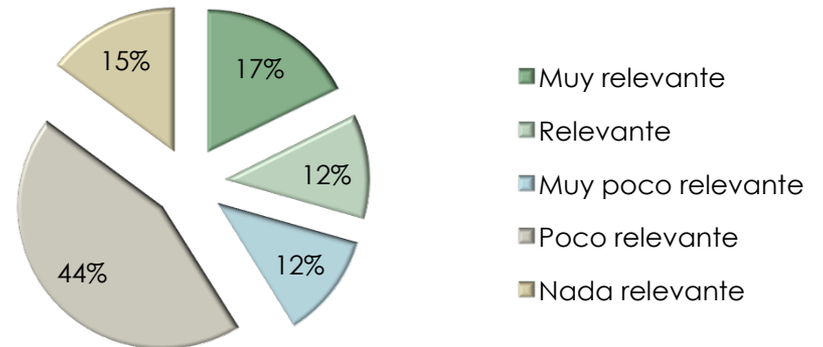


CON BASE A SU EXPERIENCIA PROFESIONAL
VALORE LA RELEVANCIA DE LAS SIGUIENTES ÁREAS
DE SU INGENIERÍA EN EL MERCADO LABORAL:

Gráficos computacionales

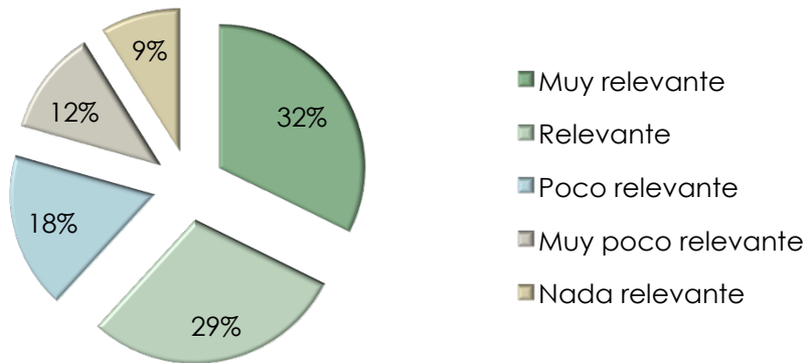


Simulación

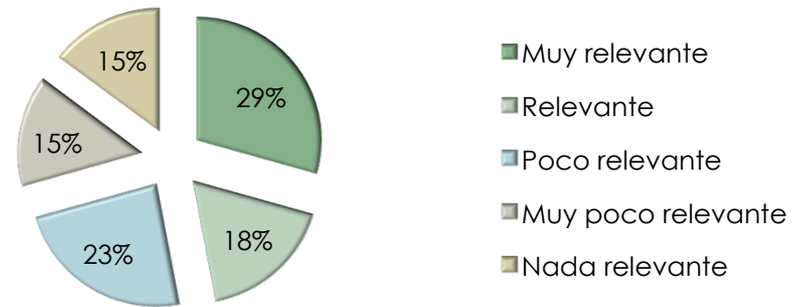


CON BASE A SU EXPERIENCIA PROFESIONAL VALORE LA RELEVANCIA DE LAS SIGUIENTES ÁREAS DE SU INGENIERÍA EN EL MERCADO LABORAL:

Internet de las cosas

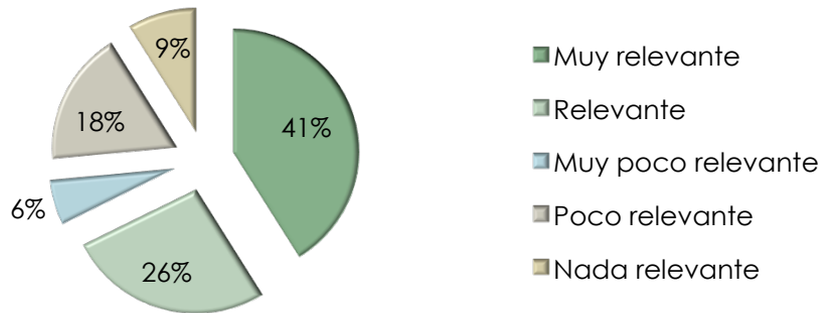


Cómputo de la ciencia (salud, biotecnología, etc.)

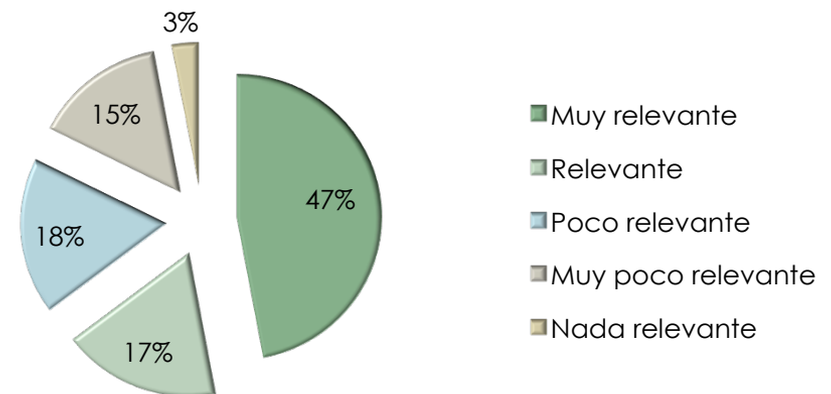


CON BASE A SU EXPERIENCIA PROFESIONAL VALORE LA RELEVANCIA DE LAS SIGUIENTES ÁREAS DE SU INGENIERÍA EN EL MERCADO LABORAL:

Sistemas de automatización y control

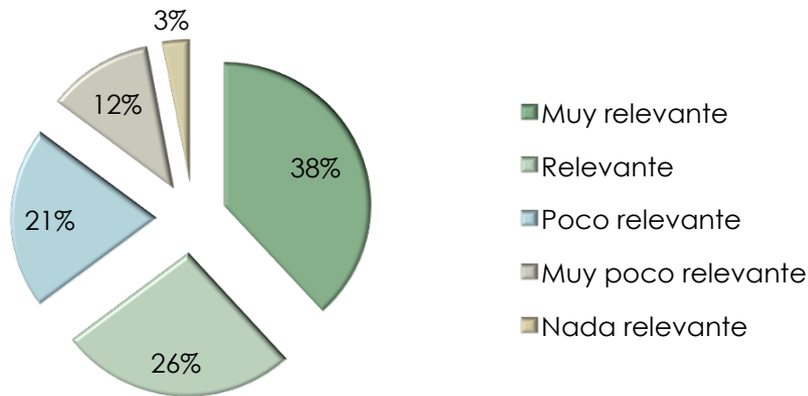


Inteligencia artificial

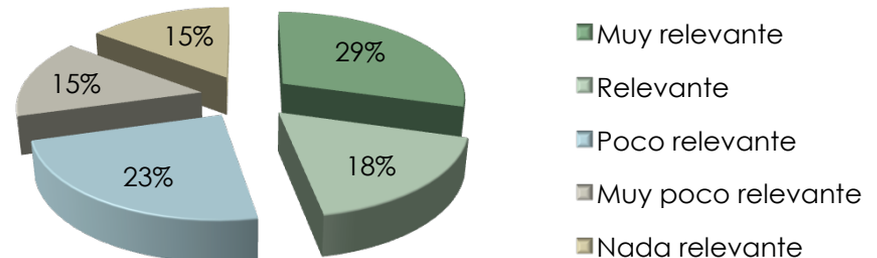


CON BASE A SU EXPERIENCIA PROFESIONAL
VALORE LA RELEVANCIA DE LAS SIGUIENTES ÁREAS
DE SU INGENIERÍA EN EL MERCADO LABORAL:

Arquitectura de computadoras



Cómputo de la ciencia (salud, biotecnología, etc.)



DE LA SIGUIENTE LISTA, ¿CUÁLES SON LAS 3 HABILIDADES MÁS IMPORTANTES QUE DEBERÍAN FORTALECERSE PARA ASEGURAR UN DESEMPEÑO EXITOSO EN LOS PRÓXIMOS 5 AÑOS?

