

# Resultados del cuestionario

Explora una lista de profesiones de TI en las que tienes altas posibilidades de éxito, análisis de tu [perfil psicológico](#) y [fuerte probabilidad de reacciones psicológicas](#).

[Reiniciar el cuestionario](#)

Elección perfecta

Ingeniero de soporte

Ingeniero de pruebas de software

Una elección fuerte

Ingeniero de software back-end

Ingeniero de automatización de pruebas

Ingeniero de software full stack

Ingeniero de software de datos

Buena elección

Ingeniero de software front-end

Diseñador UX/UI

Ingeniero de DevOps

Ingeniero de análisis de datos



Parece prometedor

Científico de datos

Analista de negocios

## Ingeniero de soporte

Los especialistas en servicios de soporte son el primer punto de contacto para la asistencia técnica, responsables de resolver problemas básicos, escalar problemas complejos y garantizar una comunicación efectiva con los usuarios.

### Sus principales responsabilidades incluyen:

- Registrar, clasificar y priorizar incidentes, así como monitorear su progreso.
- Solución de problemas comunes y escalamiento de los más complejos a equipos de soporte de nivel superior cuando sea necesario
- Mantener a los usuarios informados sobre el estado de sus solicitudes hasta que se resuelvan

Expertos en herramientas de gestión de servicios de TI y diversos sistemas de software y hardware, mejoran la eficiencia del servicio al garantizar el cumplimiento oportuno de las solicitudes y el cierre de incidentes.

### Rasgos personales que te ayudarán a tener éxito:

- Disciplina
- Perseverancia y persistencia
- Habilidades de comunicación y persuasión
- Responsabilidad y cumplimiento de obligaciones
- Capacidad de cumplir normas y seguir reglas.

Elige esta dirección si:

- Sobresalir al explicar cuestiones complejas de una manera que todos puedan entender.
- Tenga un buen ojo para los detalles y un enfoque metódico en su trabajo.
- Nos apasiona ayudar a los demás y brindar apoyo de primer nivel.

## Retrato psicológico

Encuentra tu tipo psicológico que determina cómo percibes y reaccionas al mundo.

*Verás los tipos principales y adicionales si el cuestionario no pudo interpretar tus respuestas de manera inequívoca.*



### Rasgos de carácter

Te tomas todo muy en serio. En caso de fracaso, te culpas a ti mismo en primer lugar. Debido a esta vulnerabilidad, evitas los contactos no esenciales y los roles sociales en los que podrías atraer la atención de los demás. Eres escrupuloso en cuestiones de moralidad y conciencia, y propenso a la reflexión y al compromiso. Tus puntos fuertes son la responsabilidad, el trabajo duro, una mentalidad analítica y la diligencia. Entre las cualidades negativas se encuentran la indecisión, la propensión a la autocrítica, la timidez y el pesimismo.

Your  
psychotype **36%**  
sensitive

You subtly grasp the needs of other people, so leadership is quite comfortable working with you. At the same time, you appreciate the desires and requirements of others, so you are able to generate solutions based on everyone's interests.



### Especialidades adecuadas para ti

Buenas opciones para ti: especialidades que requieran atención a los sentimientos, emociones, otras personas; psicólogo; diseñador de moda; artista; escritor. Una mentalidad analítica te permite sobresalir cuando es posible construir un modelo, un diagrama o analizar grandes datos. Es muy importante que tengas un líder fuerte y que apoye a tu equipo, alguien en quien puedas confiar y que marque el tono adecuado para el trabajo.



### Pasatiempos o actividades de ocio que disfrutarás

Visiting museums, reading books, individual tourism, concerts and exhibitions (perhaps with a like-minded person, to share the

### Your unconscious yearning

Avoiding failure by avoiding conflict, trying to “smooth out” situations.

### Your style of thinking

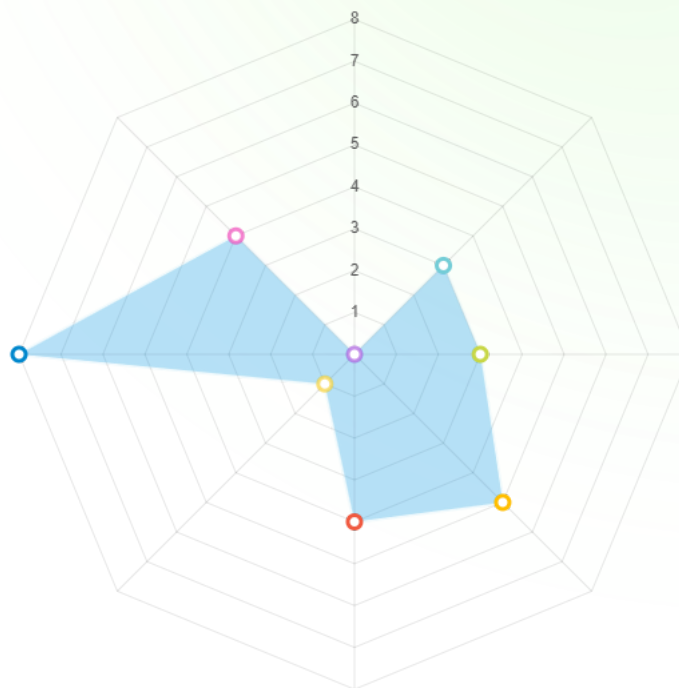
Cognitive style: abstract-analytical, verbal.

### How you respond to stress

In a state of stress, the “freeze” response is most likely. At the same time, your heightened sensitivity generates a huge stream of emotions that can have a serious impact on your cardiovascular system.

## Personality traits

Explore characteristics that affect your behavior at work and in everyday life.



 Anxiety 0



● Extraversion 3



● Spontaneity 5



● Aggressiveness 4



● Rigidity 1



● Introversion 8



● Sensitivity 4



## Psychological profile description

Learn more about your character traits and behavior patterns.

### Personality attributes

Profile (combination of profiles): sensitive

Expressiveness: Low

Neuroticism: None

Leading tendencies: introversion

Response type: Sensitivity

Conformity: Has own opinion

Self-assessment: Low self-esteem

### Interpersonal communication specifics

Attitude towards establishing relationships: Average

Propensity to accept relationships: Average

Leadership skills:

Feels emotions too strongly and tends to adopt the emotions of others, impairing the potential for leadership

Being a team player: Low rate

Conflict: Non-confrontational

Adjustment to stress: High

Thinking style: Verbal, abstract, analytical

Efficiency: Good performer

Self-organization: No tendency to self-organization

Loyalty: Can change jobs if a better offer is received

Initiative: Initiative needs to be developed

The best way to learn:

Remembers logic, needs a consistent and repetitive presentation of the material. The best option is classic training

## Probability of strong psychological reactions

## Low probability of deviation from the norm

- Internal emotional state
- Internal conflict and emotional tension
- Difficulty with self-control
- Aggressive reaction to stress
- The risk of becoming cynical about life, others, and work
- Risk of psycho-emotional exhaustion
- Risk of a psycho-emotional outburst in a stressful situation
- Sustainable anxious state
- Sustainable low self-esteem
- Isolation, unwillingness to communicate with others
- Risk of hostility and becoming conflict
- Risk of depression
- Risk of professional burnout

## Journey to career in tech

If you already have some tech skills, take our navigation test to determine your level and set the trajectory of your professional path.

[Pass the test](#)

Determine your  
**skill level**

Habilidades de entrenamiento

Java

.NETO

Pruebas de software

Nube y DevOps

Análisis de negocios

Ciencia de datos

JavaScript

Pitón

Pruebas automatizadas

AWS

Ingeniería de análisis de datos

SAVIA

