EPAM | Campus 🕪

Iniciar sesión

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



Ingeniero de automatización de pruebas

Analista de negocios

Ingeniero de pruebas de software

Ingeniero de soporte

Una elección fuerte

Ingeniero de software backend

Ingeniero de software de datos

Ingeniero de software full stack

Buena elección

Ingeniero de software frontend

Diseñador UX/UI

Ingeniero de DevOps

Ingeniero de análisis de datos

Parece prometedor

Científico de datos

Ingeniero de automatización de pruebas

Un ingeniero de automatización de pruebas utiliza herramientas y marcos automatizados para verificar la calidad del producto. Se centra en dos tareas principales:

- Creación de algoritmos para probar el código de los desarrolladores, incluidos los casos en los que no es posible realizar pruebas manuales
- Optimizar los procesos rutinarios, lo que les permite liberar algo de tiempo para tareas no estándar y de alta prioridad.

Gracias a la automatización de pruebas, el ciclo de lanzamiento se acorta y el producto llega antes al usuario final, lo que es beneficioso para la empresa (ayuda a obtener una ventaja competitiva). Los probadores manuales y automatizados se complementan entre sí, lo que hace que el proceso de prueba sea más rápido, más eficiente y más completo.

Rasgos personales que te ayudarán a tener éxito:

- Perseverancia y persistencia
- Autoorganización y pensamiento lógico
- Confiabilidad y pensamiento analítico
- Responsabilidad y cumplimiento de obligaciones

Elige esta dirección si:

 Están orientados a los detalles, son creativos y se adaptan fácilmente. EPAM | Campus 🥪 Iniciar sesión

> • Están empezando a aprender lenguajes y marcos de programación.

- Saber inglés lo suficientemente bien como para leer documentación técnica y mantener una conversación sobre temas sencillos.
- Eres un poco perezoso: entonces el ingenio de la automatización del trabajo rutinario aumenta significativamente (0)

¿Listo para comenzar? Explora nuestras oportunidades disponibles:

Encuentra un programa

Ver eventos

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.



Especialidades adecuadas para ti

Good options for you: specialties that require attention to feelings, emotions, other people; psychologist; fashion designer; artist; writer. An analytical mindset allows you to excel when it is possible to build a model, a diagram, or analyze big data. It is very important that you have a strong and supportive leader for your team, someone on whom you can rely, and who will set the right tone for work.

psychotype 38% 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.

EPAM | Campus 🕪 Iniciar sesión

Visiting museums, reading books, individual tourism, concerts and exhibitions (perhaps with a like-minded person, to share the experience). Anything that can evoke emotions, inspire, and create a mood.



Your unconscious yearning

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



Your style of thinking

Cognitive style: abstract-analytical, verbal.

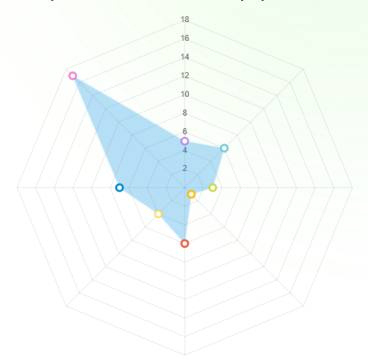


How you respond to stress

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

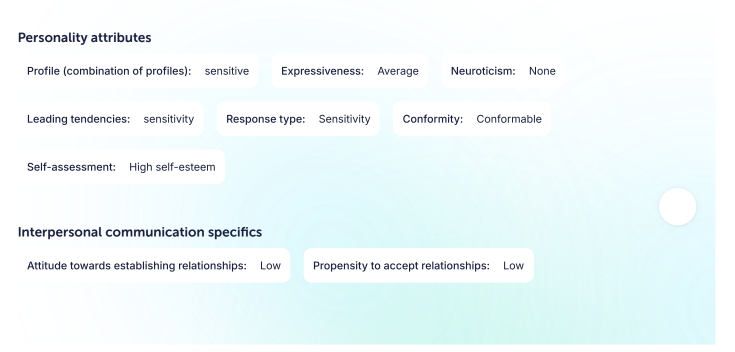
Explore characteristics that affect your behavior at work and in everyday life.





Psychological profile description

Learn more about your character traits and behavior patterns.



EPAM | Campus 😥

Iniciar sesión

Being a team player: Low rate Conflict: Non-confrontational

Learn and work behaviour patterns

Adjustment to stress: Average Thinking style: Verbal, abstract, analytical Efficiency: Good performer

Self-organization: Significant 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
- Isolation, unwillingness to communicate with others
- Risk of hostility and becoming conflict
- · Risk of depression

Probability of deviation from the norm, we recommend paying attention

• Sustainable low self-esteem

EPAM | Campus 📦 Iniciar sesión

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



Habilidades de entrenamiento

Java JavaScript

.NETO Pitón

Pruebas de software Pruebas automatizadas

Nube y DevOps AWS

Análisis de negocios Ingeniería de análisis de datos

Ciencia de datos SAVIA

política de privacidad

Aviso de privacidad

©2024 EPAM Systems. Reservados todos los derechos.