

Evaluaciones de Empleados de **alto nivel**



Somos una empresa dedicada a la evaluación profunda de talento humano, mejorando considerablemente la probabilidad de éxito en las contrataciones.

Las evaluaciones se hacen con un método llamado Swiss Coefficient for Employee Eligibility (SCEE), una metodología suiza comprobada para la medición y categorización de los empleados y la elegibilidad para contratarlos, minimizando esfuerzos y aumentando la probabilidad de la contratación correcta.

Garantizamos la información precisa y completa del perfil de cada candidato, producido con metodología de precisión suiza.

Nos diferenciamos por lo profundo del análisis que realizamos y la herramienta del SCEE permite tener resultados de las evaluaciones que son directamente comparables.

 <https://swissconsultants.org>  +502 5565 1337  info@swissconsultants.org



Certeza



Seguridad



Garantía



Exactitud



SWISS CONSULTANTS

Human Capital

Nuestros Módulos



Base

- Entrevista al empleado.
- Entrevista a último empleador.
- Control de datos proporcionados.
- Reporte de impresiones sobre el candidato.
- Exámenes sencillos de idiomas, matemáticas y computación.
- Cuestionario de valores y principios.
- Pruebas psicométricas.

Salud

- Examen médico.
- Test de drogas.

Esencial

- Entrevista a penúltimo empleador.
- Exámenes a profundidad de idiomas, matemáticas y resolución de problemas.
- Investigación en medios sociales e Internet.
- ACE test (Prueba de experiencias adversas en la infancia).

Seguridad

- Estudio socio-económico completo, incluyendo visita a domicilio y validación de datos.
- Prueba de polígrafo.

Módulo Psicológico

Prueba de psicológica estandarizada y completa enfocada en la identificación del perfil de personalidad y la detección de psicopatologías.

Auditoría de Seguridad

Control para mantener el nivel de talento en la empresa y minimizar contingencias. Ya sea de forma rutinaria o puntual.

- Prueba de polígrafo.
- Estudio socio-económico opcional.



Certeza



Seguridad



Garantía



Exactitud