# **REASONING - SPATIAL**

# Evalúa el razonamiento espacial



**REASONING - SPATIAL** evalúa las aptitudes de razonamiento espacial de una persona, la habilidad de visualizar, situar y manipular un objeto mentalmente. Estas competencias son muy útiles sobre todo en los ámbitos CTIM (ciencias, tecnología, ingeniería, matemáticas).



Estudiantes, candidatos y personal en los carreras CTIM



Español, francés, inglés, hindi y nepalí



8 preguntas con respuesta múltiple



16 minutos (cronometrado)

# **OBJETIVOS**

- Selección y contratación
- Selección en Escuelas superiores

#### **PUNTOS FUERTES**

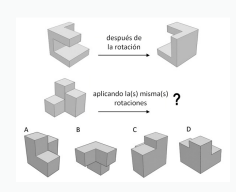
- Evalúa la capacidad de rotación mental
- Comparación de puntuaciones entre candidatos CTIM y no-CTIM
- Comentarios personalizados

#### **DETALLES DEL TEST**

El candidato obtiene una puntuación global y comentarios personalizados.

La capacidad de **rotación mental** requiere capacidad de visualización mental, ya que se trata de manipular mentalmente objetos en 2D y 3D. La rotación mental es útil en numerosos ámbitos profesionales, por ejemplo, en la arquitectura o en el diseño de interiores.

## **EJEMPLO DE PREGUNTA**



### **INFORME**

- Resumen del perfil
- Puntuación por factor
- Comentarios personalizados
- Definición del razonamiento espacial
- Comparación de resultados CTIM y no-CTIM