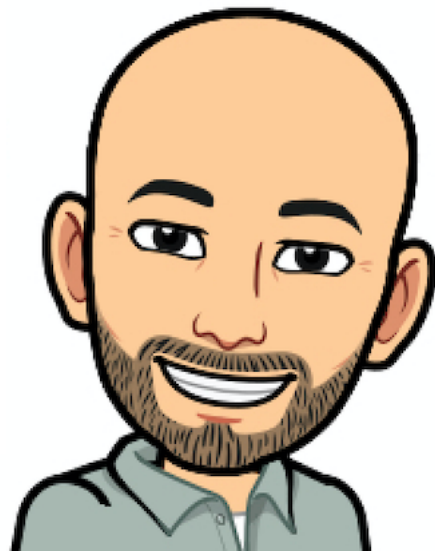


ISTQB Foundation Level

Técnica de análisis de valor límite



Juan Luis Restituyo
Software Quality Assurance Engineer
juanluisrestituyo@gmail.com

Técnicas de análisis de valor límite

Especificaciones: Un estudiante puede tener una calificación entre 0 y 100:

- Utilizamos el valor mínimo y máximo para establecer los límites.
- Adicional al mínimo y máximo agregamos el valor anterior y siguiente.

Técnicas de análisis de valor límite

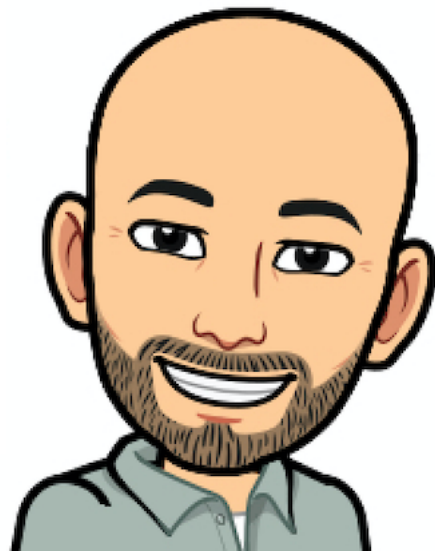
	Mínimo			Máximo	
-1	0	1	99	100	101

Límite abierto

- Es cuando un límite no tiene un valor mínimo o máximo o no ha sido definido.
- Son más difíciles de probar.
- Un enfoque puede ser indagar en la estructura interna.
- Se puede aplicar esta técnica a otros tipos de datos, ej campos alfanuméricos.

ISTQB Foundation Level

Técnica de análisis de valor límite



Juan Luis Restituyo
Software Quality Assurance Engineer
juanluisrestituyo@gmail.com