**ELABORADO POR:** 

DAVID GONZALEZ ESCOBAR HECTOR MARTINEZ AREAS ADRIAN MOLINA VELASCO

ISO/IEC 25000

¿Qué es?

es una familia de normas que tiene por objetivo la creación de un marco de trabajo común para evaluar la calidad del producto software.



Definen todos los modelos, términos y definiciones comunes referenciados por todas las otras normas de la familia 25000. Se encuentra formada por:

- ISO/IEC 25000
- ISO/IEC 25001

2501n DIVISION DE MODELO DE CALIDAD

Incluyen un modelo de referencia de la medición de la calidad del producto, definiciones de medidas de calidad (interna, externa y en uso) y guías para su aplicación, formada por:

- ISO/IEC 25020
- ISO/IEC 25021
- ISO/IEC 25022 ISO/IEC 25023
- ISO/IEC 25024

MEDECION DE CALIDAD

Presentan modelos de calidad detallados incluyendo características para calidad interna, externa y en uso del producto software, formada por:

- ISO/IEC 25010
- ISO/IEC 25012

2504n DIVISION DE EVALUACION DE CALIDAD

Ayudan a especificar requisitos de calidad usadas en el proceso de licitación de requisitos de calidad del producto software a desarrollar, formada por:

ISO/IEC 25030

Incluye normas que proporcionan requisitos, recomendaciones y guías para el proceso de evaluación del producto software. Esta formada por:

- ISO/IEC 25040
- ISO/IEC 25041
- ISO/IEC 25042
- ISO/IEC 25045