



Universidad
Tecnológico®





Te invito a realizar la siguiente actividad de bienestar-mindfulness antes de comenzar a revisar el tema.



Gestión del Conocimiento de TI

Modelo CMMi: gestionado
cuantitativamente y optimizado



● CMMi 2 y 3:

- Gran inversión de tiempo
- Base firme para lograr la madurez

● CMMi 4 y 5:

- Niveles de alta madurez
- Se logran a partir del historial de procesos, proyectos, productos y servicios



● Procesos y prácticas del modelo CMMi nivel 4

- Se logra al gestionar cuantitativamente los procesos.
- Establece objetivos cuantitativos con base en los requerimientos del cliente.
- Permite hacer predicciones de rendimiento del proceso y de los resultados de la calidad que ofrecen los servicios.

● Procesos:

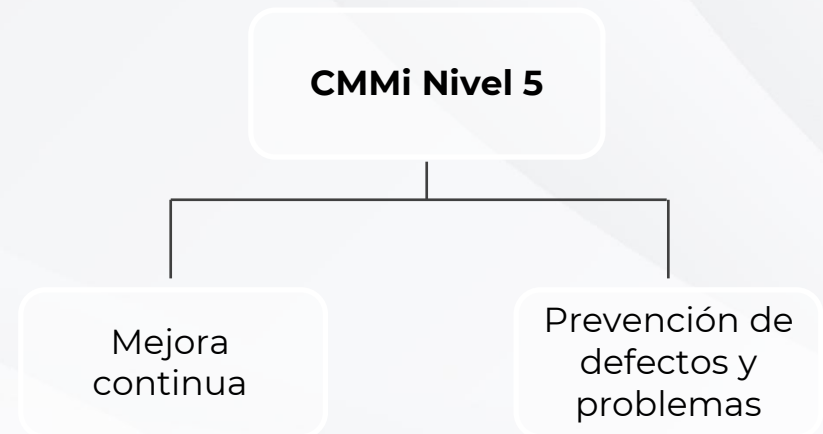
- Gestión cuantitativa del proyecto/servicio.
- Rendimiento de procesos de la organización.





● **Procesos:**

- Gestión del rendimiento de la organización.
- Análisis casual y resolución.



CMMi V2.0



● Principios:

- Enfoque en la entrega de valor
- Enfoque en resultados y rendimiento
- Flexible y escalable
- Reducir redundancia
- Uso de lenguaje plano
- Incrementar uso de gráficos



● Mejoras:

- Demostrar valor y ROI
- Mejorar evaluaciones del CMMi en menor tiempo
- Mantener CMMi actualizado
- Facilidad de uso







- Busca en Internet el caso de alguna empresa que haya sido evaluada con éxito para CMMi nivel 5 y responde lo siguiente:
 - ¿Cuáles son las características de la empresa?
 - ¿Qué tipos de servicio ofrece?
 - Explica las acciones que tomó la empresa para lograr la certificación.
 - ¿Qué beneficios obtuvo la empresa al lograr la certificación CMMi Nivel 5?



- Las empresas que evolucionan en la implementación de procesos de calidad aseguran mucho más su subsistencia en el mercado.
- Es importante, además, permanecer mejorando de manera continua.
- Los CMMi 4 y 5 permiten alcanzar altos grados de madurez.





Universidad
Tecnológico®





Te invito a realizar la siguiente actividad de bienestar-mindfulness antes de comenzar a revisar el tema.



Gestión del Conocimiento de TI

Modelo CMMi: gestionado
cuantitativamente y optimizado



● CMMi 2 y 3:

- Gran inversión de tiempo
- Base firme para lograr la madurez

● CMMi 4 y 5:

- Niveles de alta madurez
- Se logran a partir del historial de procesos, proyectos, productos y servicios



● Procesos y prácticas del modelo CMMi nivel 4

- Se logra al gestionar cuantitativamente los procesos.
- Establece objetivos cuantitativos con base en los requerimientos del cliente.
- Permite hacer predicciones de rendimiento del proceso y de los resultados de la calidad que ofrecen los servicios.

● Procesos:

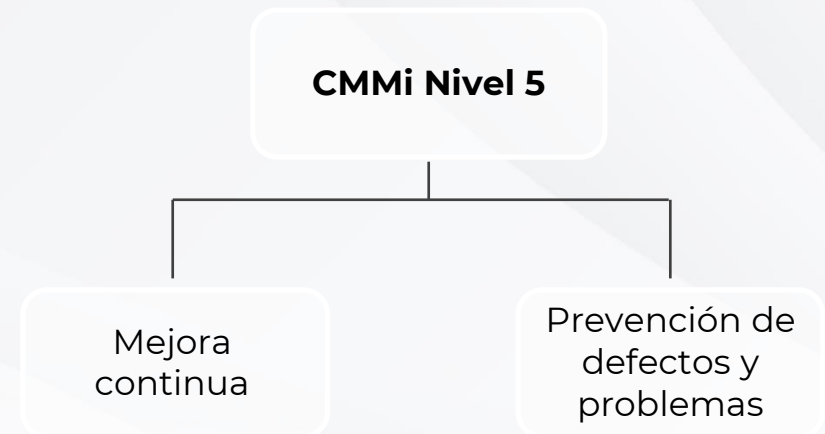
- Gestión cuantitativa del proyecto/servicio.
- Rendimiento de procesos de la organización.





● **Procesos:**

- Gestión del rendimiento de la organización.
- Análisis casual y resolución.



CMMi V2.0



● Principios:

- Enfoque en la entrega de valor
- Enfoque en resultados y rendimiento
- Flexible y escalable
- Reducir redundancia
- Uso de lenguaje plano
- Incrementar uso de gráficos



● Mejoras:

- Demostrar valor y ROI
- Mejorar evaluaciones del CMMi en menor tiempo
- Mantener CMMi actualizado
- Facilidad de uso







- Busca en Internet el caso de alguna empresa que haya sido evaluada con éxito para CMMi nivel 5 y responde lo siguiente:
 - ¿Cuáles son las características de la empresa?
 - ¿Qué tipos de servicio ofrece?
 - Explica las acciones que tomó la empresa para lograr la certificación.
 - ¿Qué beneficios obtuvo la empresa al lograr la certificación CMMi Nivel 5?



- Las empresas que evolucionan en la implementación de procesos de calidad aseguran mucho más su subsistencia en el mercado.
- Es importante, además, permanecer mejorando de manera continua.
- Los CMMi 4 y 5 permiten alcanzar altos grados de madurez.

