



SISTEMAS DE GESTIÓN DE CALIDAD DE SOFTWARE

¡Bienvenido! en esta página encontrará información acerca de los Sistemas de Gestión de Calidad de Software. (SGCS)

Los SGCS son enfoques estructurados que aseguran que el software desarrollado cumpla con ciertos estándares de calidad; descubra cuáles son, como se definieron y mucho más explorando nuestra página web!



Descubra fundamentos, técnicas y herramientas



Descubra todo acerca del ciclo de vida del desarrollo y modelos tradicionales



Descubra metodologías ágiles como scrum, kanban, xp, y más



recursos

Aquí encontrará información importante como: glosario, preguntas frecuentes, etc.

nosotros

Información acerca del equipo detrás de la página y su motivación

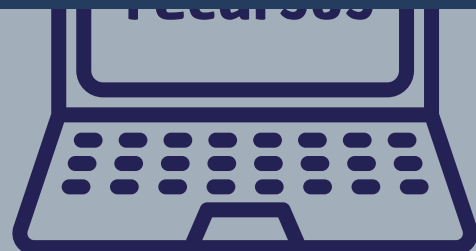
FUNCIONES INTERACTIVAS

Comparador

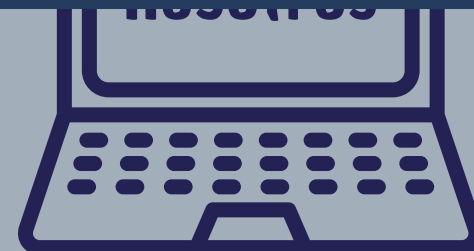
Genere interesantes cuadros comparativos a partir de dos o mas metodologías!

Descubra la mejor metodología para su proyecto de software con nuestra encuesta

Encuesta



Aquí encontrará información importante como: glosario, preguntas frecuentes, etc.



Información acerca del equipo detrás de la página y su motivación

FUNCIONES INTERACTIVAS



Genere interesantes cuadros comparativos a partir de dos o mas metodologías!

Descubra la mejor metodología para su proyecto de software con nuestra encuesta interactiva!





GESTION DE LA CALIDAD DEL SOFTWARE

Fundamentación

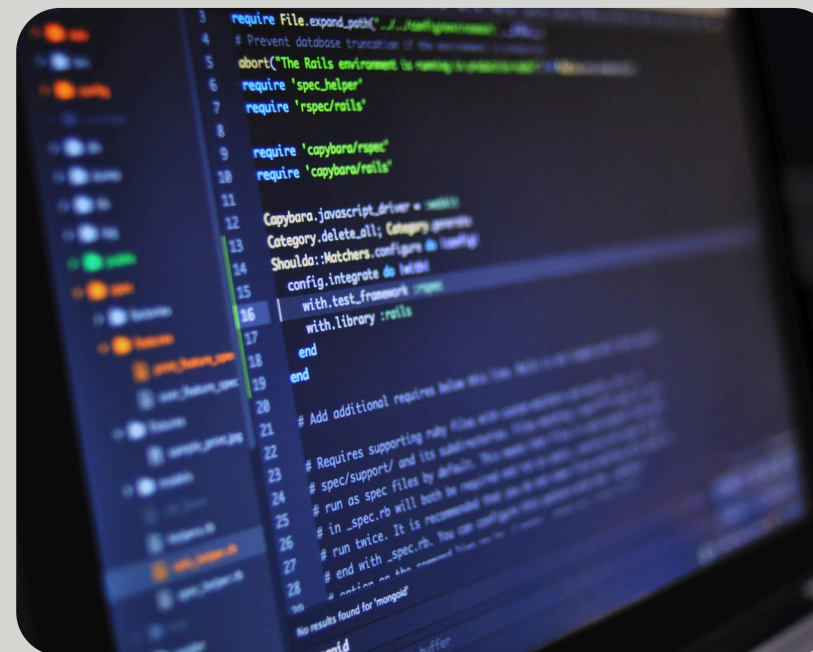
Aquí ira la información. at efficitur elit interdum non. Maecenas mauris dui, pulvinar id accumsan at, scelerisque non nibh. Maecenas sem nibh, eleifend quis blandit eget, facilisis ut felis. Vestibulum finibus hendrerit magna. Suspendisse suscipit viverra elit ac commodo. Donec dignissim sem lacus, a maximus neque vestibulum sit amet. Curabitur efficitur ex in est mollis sollicitudin iaculis eu metus. Nam facilisis nibh est, nec placerat leo luctus at.

- **ISO 9126/25000.**

Nam pretium luctus ante, at efficitur elit interdum non. Maecenas mauris dui, pulvinar id accumsan at, scelerisque non nibh. Maecenas sem nibh, eleifend quis blandit eget, facilisis ut felis. Vestibulum finibus hendrerit magna.

Técnicas de aseguramiento de software

Nam pretium luctus ante, at efficitur elit interdum non. Maecenas mauris dui, pulvinar id accumsan at, scelerisque non nibh. Maecenas





Técnicas de aseguramiento de software

Nam pretium luctus ante, at efficitur elit interdum non.

- **PRUEBAS DE SOFTWARE**

Aquí ira la información. At efficitur elit interdum non. Maecenas mauris dui, pulvinar id accumsan at, scelerisque non nibh. Maecenas sem nibh, eleifend quis blandit eget, facilisis ut felis. Vestibulum finibus hendrerit magna.

- **Prueba tipo 1:**

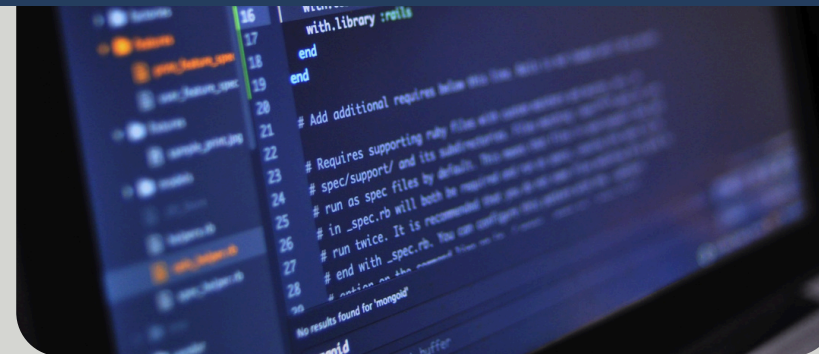
Aquí ira la información. Maecenas mauris dui, pulvinar id accumsan at, scelerisque non nibh. Maecenas sem nibh, eleifend quis blandit eget, facilisis ut felis. Vestibulum finibus hendrerit magna.

- **Prueba tipo 2:**

Aquí ira la información. Maecenas mauris dui, pulvinar id accumsan at, scelerisque non nibh. Maecenas sem nibh, eleifend quis blandit eget, facilisis ut felis. Vestibulum finibus hendrerit magna.

- **Prueba tipo 3:**

Aquí ira la información. Maecenas mauris dui, pulvinar id accumsan at, scelerisque non nibh. Maecenas sem nibh, eleifend quis blandit eget, facilisis ut felis. Vestibulum finibus hendrerit magna.





- **Prueba tipo 3:**

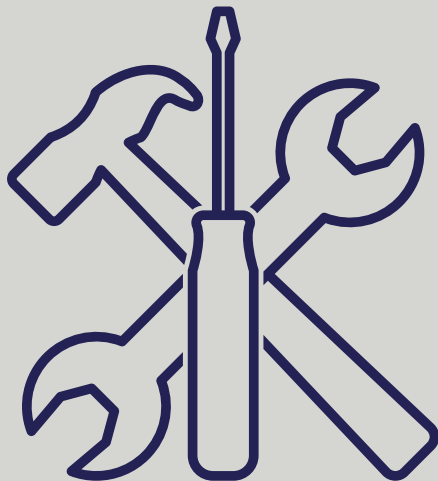
Aquí ira la información. Maecenas mauris dui, pulvinar id accumsan at, scelerisque non nibh. Maecenas sem nibh, eleifend quis blandit eget, facilisis ut felis. Vestibulum finibus hendrerit magna.

Herramientas de calidad

Nam pretium luctus ante, at efficitur elit interdum non.

- **Herramientas de gestión de pruebas**

Aquí ira la información. At efficitur elit interdum non. Maecenas mauris dui, pulvinar id accumsan at, scelerisque non nibh. Maecenas sem nibh, eleifend quis blandit eget, facilisis ut felis. Vestibulum finibus hendrerit magna.



- **Seguimiento de defectos**

Aquí ira la información. At efficitur elit interdum non. Maecenas mauris dui, pulvinar id accumsan at, scelerisque non nibh. Maecenas sem nibh, eleifend quis blandit eget, facilisis ut felis.

- **Análisis de calidad**

Aquí ira la información. At efficitur elit interdum non. Maecenas mauris dui, pulvinar id accumsan at, scelerisque non nibh. Maecenas sem nibh, eleifend quis blandit eget, facilisis ut felis.



PROCESOS DE DESARROLLO DE SOFTWARE

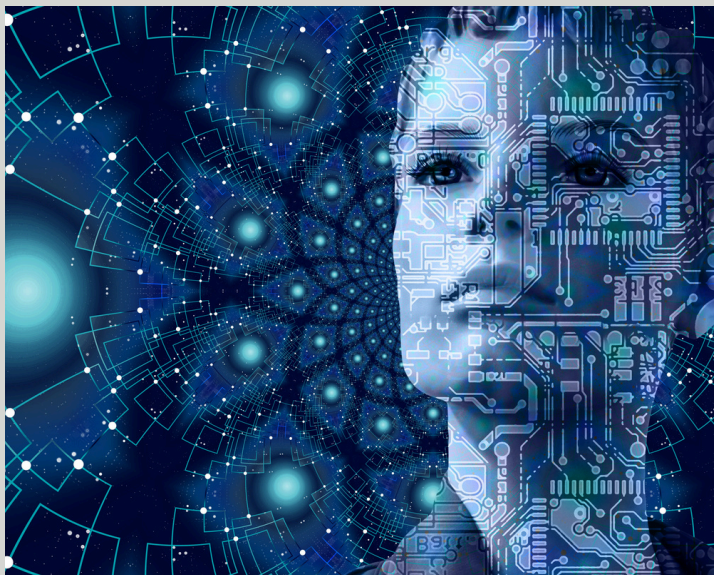


Ciclo de vida del desarrollo de software (SDLC)

Aquí ira la información. at efficitur elit interdum non. Maecenas mauris dui, pulvinar id accumsan at, scelerisque non nibh.

- **Etapas 1**

Aquí ira la información. At efficitur elit interdum non. Maecenas mauris dui, pulvinar id accumsan at, scelerisque non nibh. Maecenas sem nibh, eleifend quis blandit eget, facilisis ut felis. Vestibulum finibus hendrerit magna.



- **Etapas 2**

Aquí ira la información. At efficitur elit interdum non. Maecenas mauris dui, pulvinar id accumsan at, scelerisque non nibh. Maecenas sem nibh, eleifend quis blandit eget, facilisis ut felis. Vestibulum finibus hendrerit magna.

- **Etapas 3**

Aquí ira la información. At efficitur elit interdum non. Maecenas mauris dui, pulvinar id accumsan at, scelerisque non nibh. Maecenas sem nibh, eleifend quis blandit eget, facilisis ut felis. Vestibulum finibus

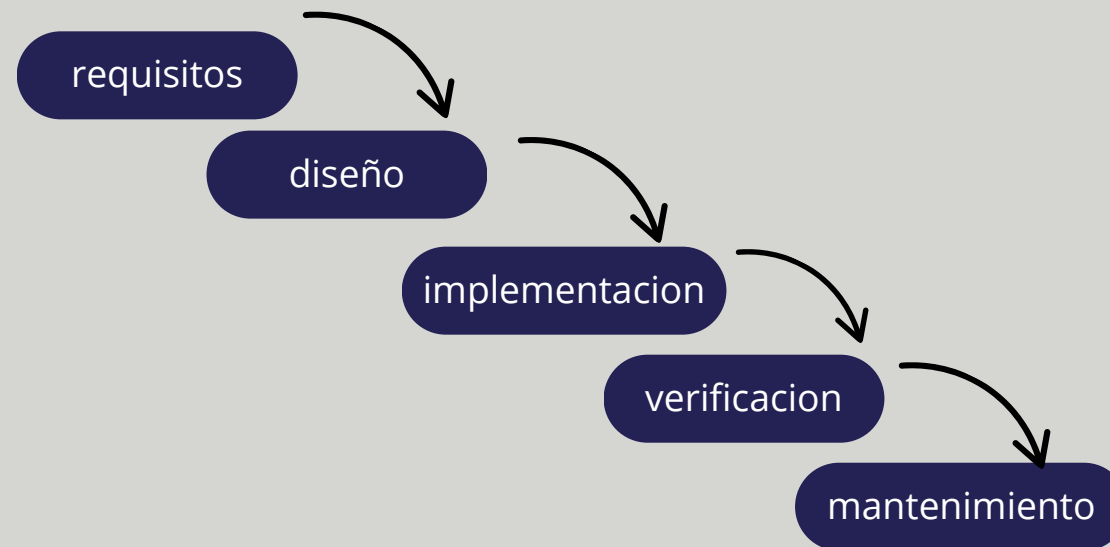


blandit eget, facilisis ut felis. Vestibulum finibus hendrerit magna.

Metodologías tradicionales

- **Modelo en cascada**

Aquí ira la información. At efficitur elit interdum non. Maecenas mauris dui, pulvinar id accumsan at, scelerisque non nibh. Maecenas sem nibh, eleifend quis blandit eget, facilisis ut felis. Vestibulum finibus hendrerit magna.



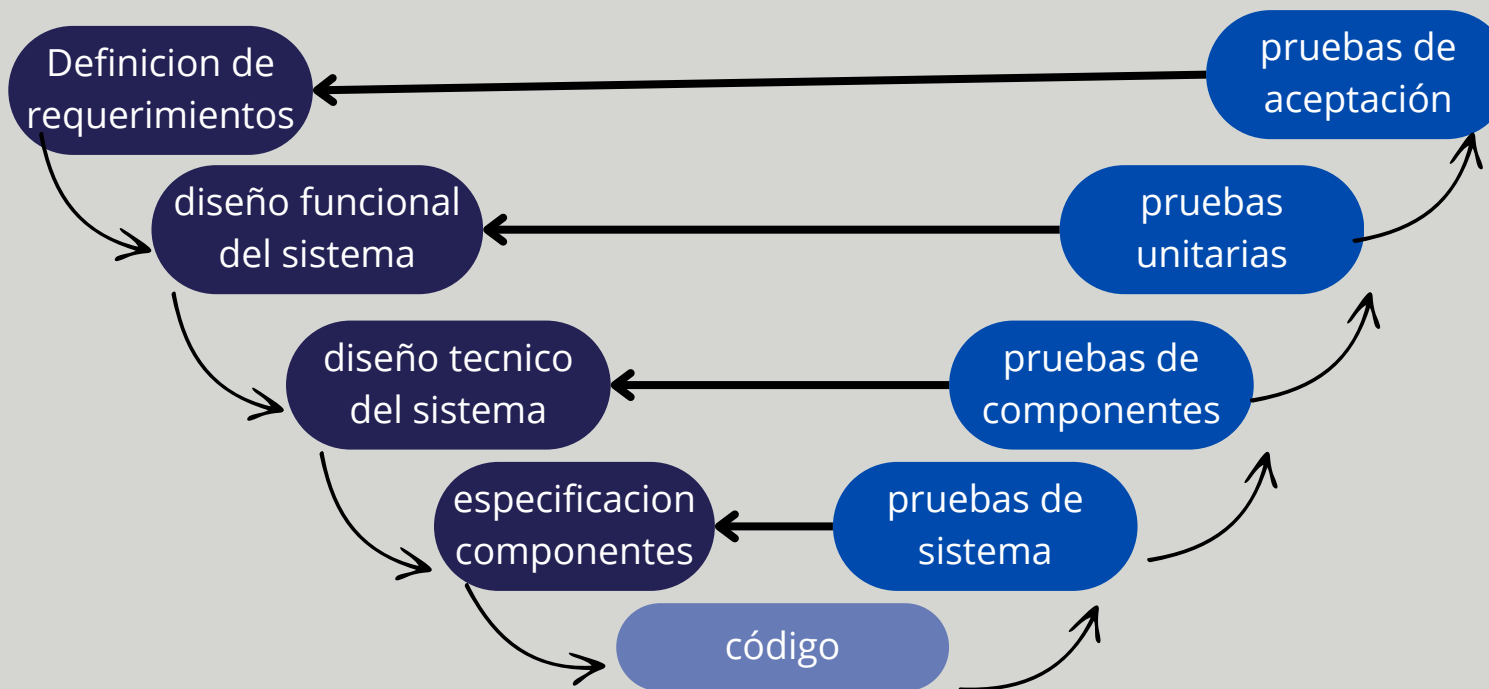
Aquí ira la información. At efficitur elit interdum non. Maecenas mauris dui, pulvinar id accumsan at, scelerisque non nibh. Maecenas sem nibh, eleifend quis blandit eget, facilisis ut felis. Vestibulum finibus hendrerit magna.



accumsan at, scelerisque non nibh. Maecenas sem nibh, eleifend quis blandit eget, facilisis ut felis. Vestibulum finibus hendrerit magna.

- **Modelo en V**

Aquí ira la información. At efficitur elit interdum non. Maecenas mauris dui, pulvinar id accumsan at, scelerisque non nibh. Maecenas sem nibh, eleifend quis blandit eget, facilisis ut felis. Vestibulum finibus hendrerit magna.



Aquí ira la información. At efficitur elit interdum non. Maecenas mauris dui, pulvinar id accumsan at, scelerisque non nibh. Maecenas sem nibh, eleifend quis blandit eget, facilisis ut felis. Vestibulum finibus hendrerit magna.

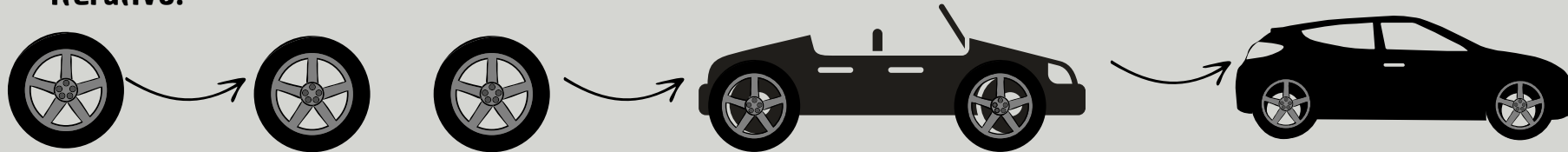


accumsan at, scelerisque non nibh. Maecenas sem nibh, eleifend quis blandit eget, facilisis ut felis. Vestibulum finibus hendrerit magna.

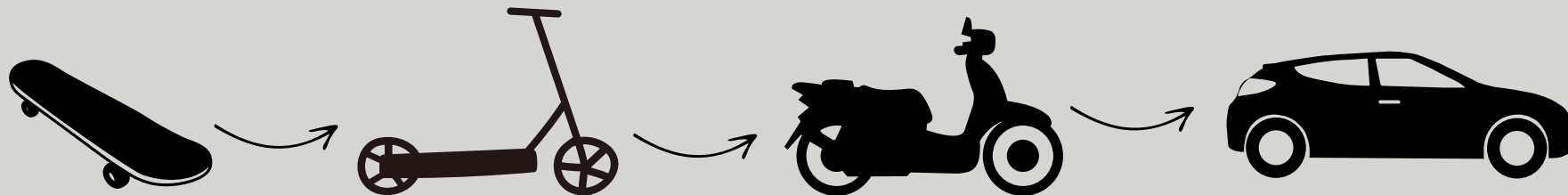
- **Modelo iterativo e incremental**

Aquí ira la información. At efficitur elit interdum non. Maecenas mauris dui, pulvinar id accumsan at, scelerisque non nibh. Maecenas sem nibh, eleifend quis blandit eget, facilisis ut felis. Vestibulum finibus hendrerit magna.

iterativo:



incremental:



Aquí ira la información. At efficitur elit interdum non. Maecenas mauris dui, pulvinar id accumsan at, scelerisque non nibh. Maecenas sem nibh, eleifend quis blandit eget, facilisis ut felis. Vestibulum finibus hendrerit magna.



METODOLOGÍAS ÁGILES

SCRUM



Aquí ira la información. at efficitur elit interdum non. Maecenas mauris dui, pulvinar id accumsan at, scelerisque non nibh.

- **Concepto general:**

Aquí ira la información. At efficitur elit interdum non. Maecenas mauris dui, pulvinar id accumsan at, scelerisque non nibh. Maecenas sem nibh, eleifend quis blandit eget, facilisis ut felis. Vestibulum finibus hendrerit magna.

- **Roles**

Aquí ira la información. At efficitur elit interdum non. Maecenas mauris dui, pulvinar id accumsan at, scelerisque non nibh.

- **SCUM MASTER**

Aquí ira la información. At efficitur elit interdum non. Maecenas mauris dui, pulvinar id accumsan at, scelerisque non nibh. Maecenas sem nibh, eleifend quis blandit eget, facilisis ut felis. Vestibulum finibus hendrerit magna.

- **DISEÑADOR**

Aquí ira la información. At efficitur elit interdum non. Maecenas mauris dui, pulvinar id accumsan at, scelerisque non nibh. Maecenas sem nibh, eleifend quis blandit eget, facilisis ut felis. Vestibulum finibus hendrerit magna.



pulvinar id accumsan at, scelerisque non nibh. Maecenas sem nibh, eleifend quis blandit eget, facilisis ut felis. Vestibulum finibus hendrerit magna.

- **PROGRAMADOR**

Aquí ira la información. At efficitur elit interdum non. Maecenas mauris dui, pulvinar id accumsan at, scelerisque non nibh. Maecenas sem nibh, eleifend quis blandit eget, facilisis ut felis. Vestibulum finibus hendrerit magna.

- **DOCUMENTADOR**

Aquí ira la información. At efficitur elit interdum non. Maecenas mauris dui, pulvinar id accumsan at, scelerisque non nibh. Maecenas sem nibh, eleifend quis blandit eget, facilisis ut felis. Vestibulum finibus hendrerit magna.

- **MARKETING**

Aquí ira la información. At efficitur elit interdum non. Maecenas mauris dui, pulvinar id accumsan at, scelerisque non nibh. Maecenas sem nibh, eleifend quis blandit eget, facilisis ut felis. Vestibulum finibus hendrerit magna.



Aquí ira la información. At efficitur elit interdum non. Maecenas mauris dui, pulvinar id accumsan at, scelerisque non nibh. Maecenas sem nibh, eleifend quis blandit eget, facilisis ut felis. Vestibulum finibus hendrerit magna. Maecenas mauris dui, pulvinar id accumsan at, scelerisque non nibh. Maecenas sem nibh, eleifend quis blandit eget, facilisis ut felis. Vestibulum finibus hendrerit magna. Maecenas mauris dui, pulvinar id accumsan at, scelerisque non nibh. finibus hendrerit magna.



KANBAN

Aquí ira la información. at efficitur elit interdum non. Maecenas mauris dui, pulvinar id accumsan at, scelerisque non nibh.

- **Concepto general:**

Aquí ira la información. At efficitur elit interdum non. Maecenas mauris dui, pulvinar id accumsan at, scelerisque non nibh. Maecenas sem nibh, eleifend quis blandit eget, facilisis ut felis. Vestibulum finibus hendrerit magna.

- **Roles**

Aquí ira la información. At efficitur elit interdum non. Maecenas mauris dui, pulvinar id accumsan at, scelerisque non nibh.

- **ROL 1**

Aquí ira la información. At efficitur elit interdum non. Maecenas mauris dui, pulvinar id accumsan at, scelerisque non nibh. Maecenas sem nibh, eleifend quis blandit eget, facilisis ut felis. Vestibulum finibus hendrerit magna.

- **ROL2**

Aquí ira la información. At efficitur elit interdum non. Maecenas mauris dui, pulvinar id accumsan at, scelerisque non nibh. Maecenas sem nibh, eleifend quis blandit eget, facilisis ut felis. Vestibulum finibus hendrerit magna.

- **ROL3**

Aquí ira la información. At efficitur elit interdum non. Maecenas mauris dui, pulvinar id accumsan at, scelerisque non nibh. Maecenas sem nibh, eleifend quis



XP (EXTREME PROGRAMMING)

Aquí ira la información. at efficitur elit interdum non. Maecenas mauris dui, pulvinar id accumsan at, scelerisque non nibh.

- **Concepto general:**

Aquí ira la información. At efficitur elit interdum non. Maecenas mauris dui, pulvinar id accumsan at, scelerisque non nibh. Maecenas sem nibh, eleifend quis blandit eget, facilisis ut felis. Vestibulum finibus hendrerit magna.

- **Roles**

Aquí ira la información. At efficitur elit interdum non. Maecenas mauris dui, pulvinar id accumsan at, scelerisque non nibh.

- **ROL 1**

Aquí ira la información. At efficitur elit interdum non. Maecenas mauris dui, pulvinar id accumsan at, scelerisque non nibh. Maecenas sem nibh, eleifend quis blandit eget, facilisis ut felis. Vestibulum finibus hendrerit magna.

- **ROL2**

Aquí ira la información. At efficitur elit interdum non. Maecenas mauris dui, pulvinar id accumsan at, scelerisque non nibh. Maecenas sem nibh, eleifend quis blandit eget, facilisis ut felis. Vestibulum finibus hendrerit magna.

- **ROL3**

Aquí ira la información. At efficitur elit interdum non. Maecenas mauris dui, pulvinar id accumsan at, scelerisque non nibh. Maecenas sem nibh, eleifend quis



RECURSOS Y APRENDIZAJE

GLOSARIO (En orden de aparición)

Aquí ira la información. At efficitur elit interdum non.

- **PALABRA**

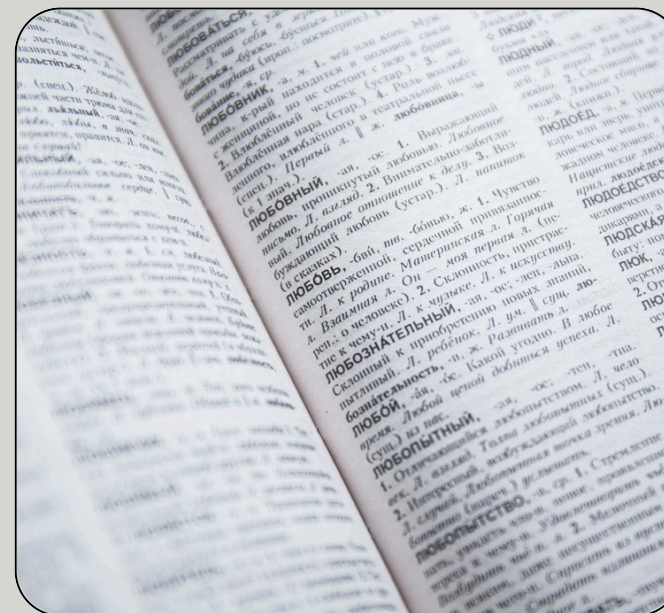
Aquí ira la información. At efficitur elit interdum non. Maecenas mauris dui, pulvinar id accumsan at, scelerisque non nibh. Maecenas sem nibh, eleifend quis blandit eget, facilisis ut felis. Vestibulum finibus hendrerit magna.

- **PALABRA**

Aquí ira la información. At efficitur elit interdum non. Maecenas mauris dui, pulvinar id accumsan at, scelerisque non nibh. Maecenas sem nibh, eleifend quis blandit eget, facilisis ut felis. Vestibulum finibus hendrerit magna.

- **PALABRA**

Aquí ira la información. At efficitur elit interdum non. Maecenas mauris dui, pulvinar id accumsan at, scelerisque non nibh. Maecenas sem nibh, eleifend quis blandit eget, facilisis ut felis. Vestibulum finibus hendrerit magna.





ENLACES DE INTERÉS



- [HTTPS://ENLACE.COM](https://enlace.com)

Aquí ira la información. At efficitur elit interdum non. Maecenas mauris dui, pulvinar id accumsan at, scelerisque non nibh. Maecenas sem nibh, eleifend quis blandit eget, facilisis ut felis. Vestibulum finibus hendrerit magna.

- [HTTPS://ENLACE.COM](https://enlace.com)

Aquí ira la información. At efficitur elit interdum non. Maecenas mauris dui, pulvinar id accumsan at, scelerisque non nibh. Maecenas sem nibh, eleifend quis blandit eget, facilisis ut felis. Vestibulum finibus hendrerit magna.

- [HTTPS://ENLACE.COM](https://enlace.com)

Aquí ira la información. At efficitur elit interdum non. Maecenas mauris dui, pulvinar id accumsan at, scelerisque non nibh. Maecenas sem nibh, eleifend quis blandit eget, facilisis ut felis. Vestibulum finibus hendrerit magna.

- [HTTPS://ENLACE.COM](https://enlace.com)

Aquí ira la información. At efficitur elit interdum non. Maecenas mauris dui, pulvinar id accumsan at, scelerisque non nibh. Maecenas sem nibh, eleifend quis blandit eget, facilisis ut felis. Vestibulum finibus hendrerit magna.

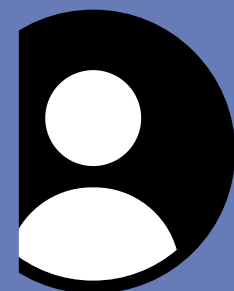


ACERCA DEL EQUIPO:

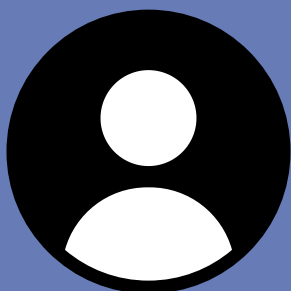
¿Quienes somos?

Aquí ira la información. At efficitur elit interdum non. Maecenas mauris dui, pulvinar id accumsan at, scelerisque non nibh. Maecenas sem nibh, eleifend quis blandit eget, facilisis ut felis. Vestibulum finibus hendrerit magna.

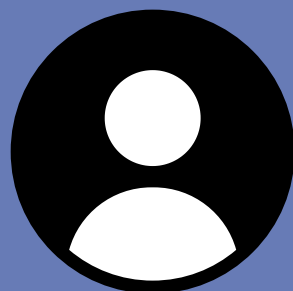
Conocenos:



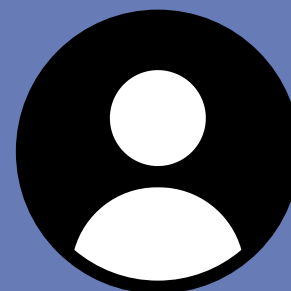
nombre
rol



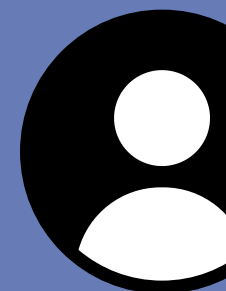
nombre
rol



nombre
rol



nombre
rol



nombre
rol

Aquí ira la información. At efficitur elit interdum non. Maecenas mauris dui, pulvinar id accumsan at, scelerisque non nibh. Maecenas sem nibh, eleifend quis blandit eget, facilisis ut felis. Vestibulum finibus hendrerit magna.



Contacto:

¿Tenes alguna pregunta, recomendación o mensaje? Utiliza el formulario:

E-mail:

Asunto:

Mensaje:





Comparador de metodologías:

Seleccione dos o mas metodologías a comparar



Aquí encontrará informa-
ción importante co
glosario, pregun
frecuentes, etc.

SCRUM

KANBAN

XP

Continuar

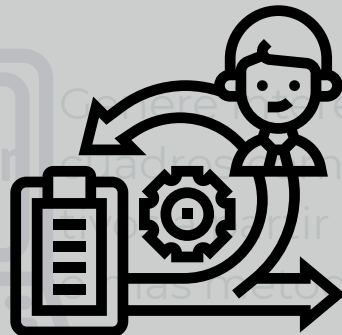


Comparador de metodologías:



SCRUM

- Aquí ira la información. At efficitur elit interdum non.
- Aquí ira la información. At efficitur elit interdum non.
- Aquí ira la información. At efficitur elit interdum non.



XP

- Aquí ira la información. At efficitur elit interdum non.
- Aquí ira la información. At efficitur elit interdum non.
- Aquí ira la información. At efficitur elit interdum non.





Encuesta de metodologías



Seleccione en cada instancia la opción que mas se asemeje a su proyecto.

¿De que tamaño es su proyecto?

pequeño

mediano

grande

Continuar

cursor unicamente ilustrativo para el diseño *



Encuesta de metodologías

Seleccione en cada instancia la opción que mas se asemeje a su proyecto.

ción importante como:
glosario, preguntas
frecuentes, etc.

Información acerca del
equipo detrás de la página
y su motivación

Pregunta

respuesta

respuesta

respuesta

Continuar

cursor unicamente ilustrativo para el diseño *



Encuesta de metodologías



Seleccione en cada instancia la opción que mas se asemeje a su proyecto.

Su metodología recomendada es:

SCRUM

Compara

Aquí ira la información. At efficitur elit interdum non. Maecenas mauris dui, pulvinar id accumsan at, scelerisque non nibh. Maecenas sem nibh, eleifend quis blandit eget, facilisis ut felis. Vestibulum finibus hendrerit magna.