# LINEAMIENTOS PARA TRABAJOS DE INVESTIGACIÓN

# Ingeniería y Calidad de Software

# CONTENIDO

TRABAJO CONCEPTUAL 1: PÓSTER CIENTÍFICO	2
TRABAJO CONCEPTUAL 2: CHARLA TED	∠

# TRABAJO CONCEPTUAL 2: CHARLA TED

De manera grupal deben preparar una charla TED (Tecnología Entretenimiento y Diseño) sobre Framework Cynefin. Para esto deberán investigar qué es una charla TED y cómo se prepara una exposición oral utilizándola.

#### Fecha de exposición:

4K1: 25/11/20254K2: 28/11/20254K3: 28/11/2025

Sitios recomendados para buscar información del Framework Cynefin, adicional al material subido en la UV de la cátedra.

https://www.infoq.com/

https://alaimolabs.com/es/self-learning/scrum/cynefin-la-complejidad-que-nos-rodea

https://www.scrumio.com/blog/cynefin-framework/

https://thecynefin.co/about-us/about-cynefin-

framework/?srsltid=AfmBOooBndB kD1LYxuKNL3x5mGXWF1K4v868yeWjxl2PwH40U4Y5GXT

https://www.scoop.it/topic/art-of-hosting?page=4&tag=Cynefin

https://cynefin.io/wiki/Cynefin

#### Sitios excluidos:

https://monografias.com/

https://www.rincondelvago.com/

https://www.alipso.com/

https://es.wikipedia.org/

#### Se evaluarán los siguientes aspectos:

## Estructura del contenido:

De acuerdo con las partes que componen una charla TED, deben abordar los siguientes temas:

- Contexto (Identificar la universidad, cátedra, grupo, etc.)
- Introducción cautivadora: Atrae la atención de la audiencia desde el principio con una anécdota, estadística impactante o pregunta provocadora.
- Una broma sobre el tema elegido para reforzar la atención
- Desarrollo: Divide tu mensaje en segmentos lógicos. Utiliza ejemplos, anécdotas personales y datos relevantes para respaldar tus puntos. Mantén cada segmento conciso y coherente.
- Conclusiones: Resuma el mensaje central y brinda una llamada a la reflexión para que la audiencia se lleve algo valioso.
- Referencias y Agradecimientos

#### Diseño:

- NO se deben incluir textos en la presentación
- Utilizar el recurso visual: imágenes, gráficos y videos para complementar tus palabras. Las imágenes visuales pueden ayudar a transmitir tu mensaje y mantener el interés de la audiencia.

## Aspectos técnicos:

- Abordaje del tema: Los contenidos deben presentarse de forma organizada, bien estructurada y clara y que *hagan* foco en los conceptos que deben desarrollar. Las ideas deben desarrollarse gradualmente, con claridad, reiterando los conceptos principales.
- Corrección conceptual.

Universidad Tecnológica Nacional – Facultad Regional Córdoba Cátedra de Ingeniería y Calidad de Software – 2025

Prof. Ing. Judith Meles / Ing. Laura Covaro

# Exposición

- Trabaja en el Lenguaje Corporal: el lenguaje corporal y expresión facial son partes importantes de la presentación.
- Mantén el contacto visual, gestos naturales y una postura segura.
- Prepárate para Reacciones: prepárate para preguntas, comentarios y reacciones de la audiencia.
- La exposición de cada grupo no debe superar los 8 minutos.