

# LINEAMIENTOS PARA TRABAJOS DE INVESTIGACIÓN

## Ingeniería y Calidad de Software

### CONTENIDO

TRABAJO CONCEPTUAL 1: PÓSTER CIENTÍFICO .....	2
TRABAJO CONCEPTUAL 2: CHARLA TED .....	4

## 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: 25/11/2025
- 4K2: 28/11/2025
- 4K3: 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://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: Resume 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.

### 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.