

Taller de Presentaciones Efectivas

Taller 5: Presentación y preguntas

Proyecto de Innovación Docente

"Creación de un espacio virtual colaborativo para la formación, tutorización integral y comunicación técnica en TFGs y TFMs de Ingeniería Biomédica"

Virt UVa

Fecha: 30/05/2025

Adrián Martín
Javier Gómez
Máximo Domínguez
Sergio Pérez
Gonzalo Gutiérrez
Clara García

Las diapositivas La gestión del tiempo

Recursos Corporales

Postura y "entusiasmo" Gestos Voz Lenguaje

Tabla de Contenidos

Contenido de la Presentación

La importancia de la selección Los momentos clave

El Discurso

Estructura El público El ensayo previo

Las Preguntas

Cómo responder Preparación de preguntas



Las diapositivas



Sin serifa 1 o 2 tipos de letra de la misma familia



Sujeto + Verbo + Predicado



Revisad el español But also check the English







Las diapositivas



Niveles de lista

- >Nivel 1
 - Nivel 2
 - Nivel 3



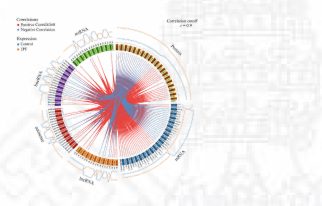
Logos institucionales



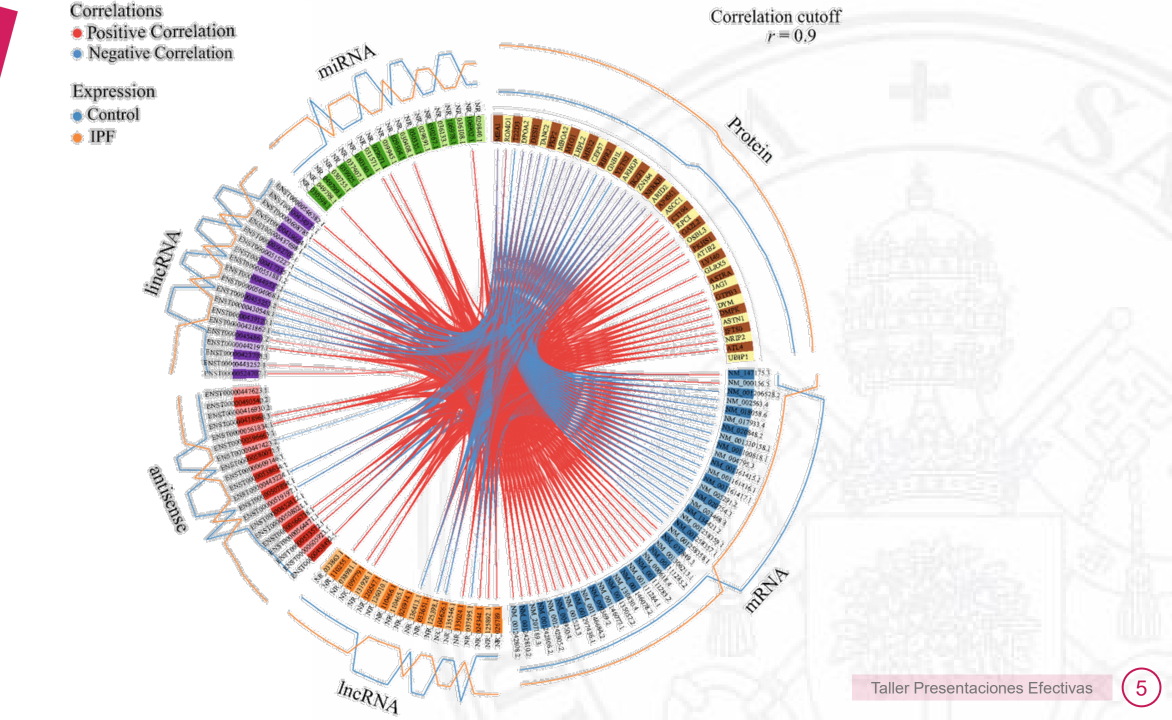




Figuras y datos



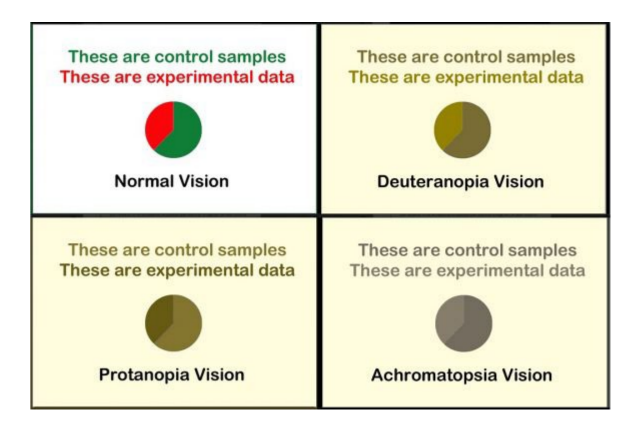
GRADO en INGENIERÍA BIOMÉDICA

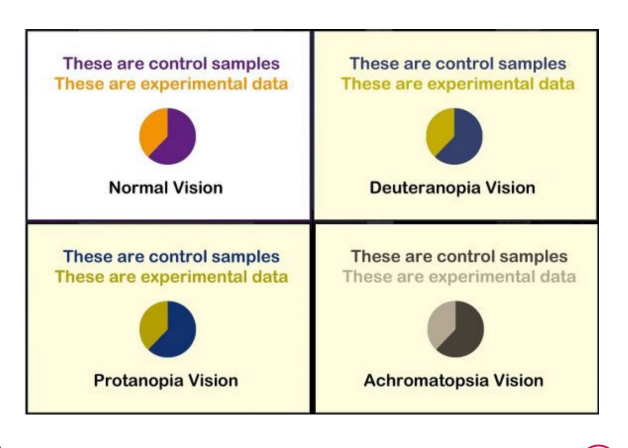




Las diapositivas

Un 8% de los varones y un 0.5% de las mujeres presentan daltonismo





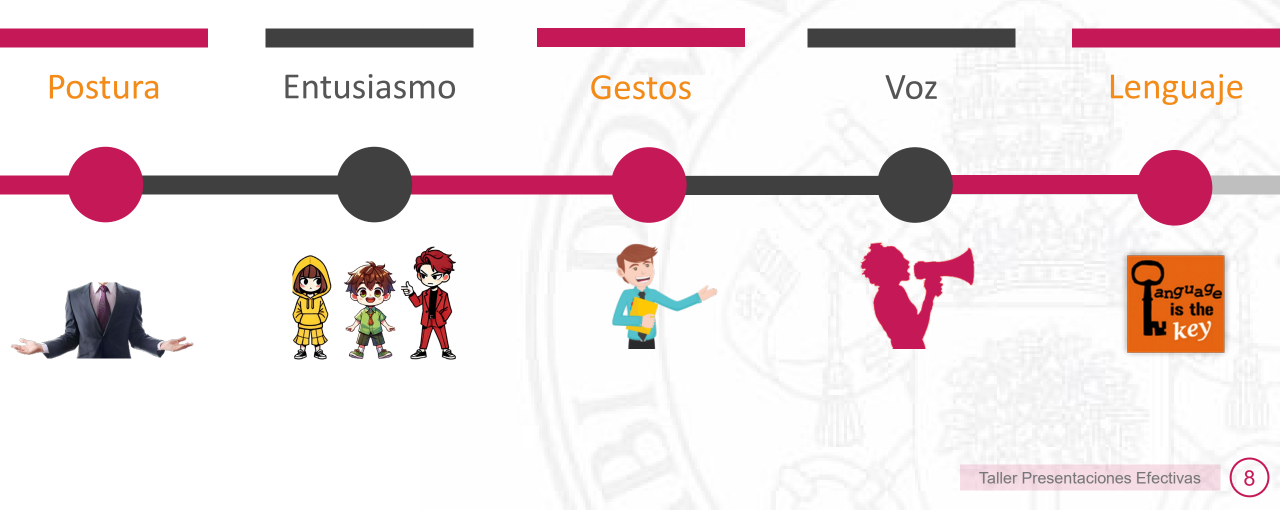


Gestión del tiempo





Recursos Corporales





Contenido de la Presentación

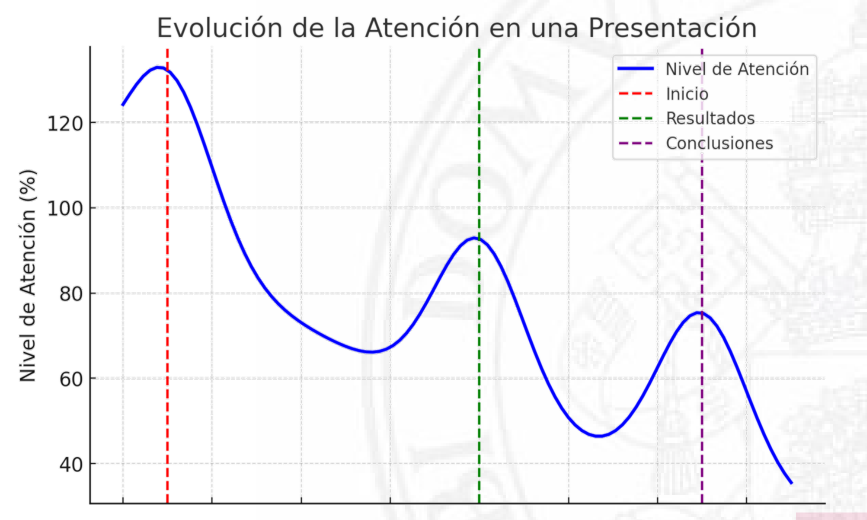
La importancia de la selección





Contenido de la Presentación

Los momentos clave





El Discurso

Estructura











El Discurso

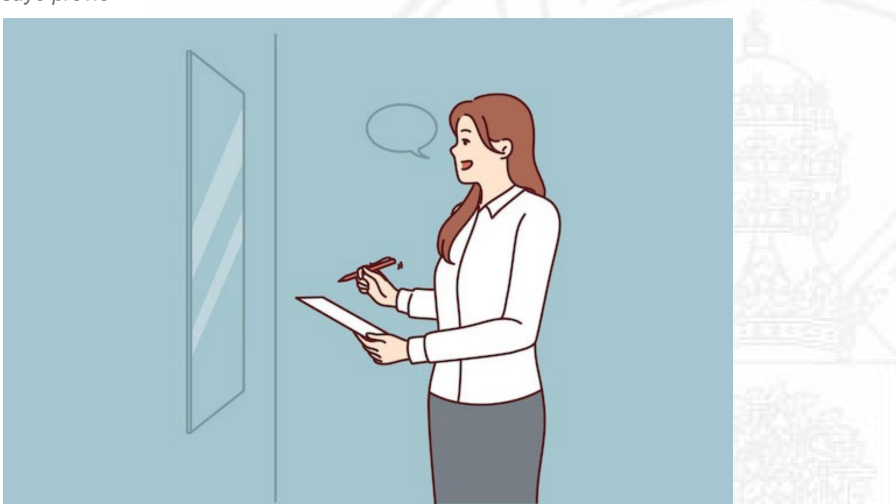
El público





El Discurso

El ensayo previo





Las Preguntas

Cómo responder



1. Escucha activamente

- Mantén contacto visual y espera a que terminen la pregunta
- Si no entiendes, pide que la repitan o reformulen



2. Organiza tu respuesta

- Introducción breve → Explicación → Conclusión
- Sé claro, conciso y evita divagar



3. Relaciona con tu TFG

- Justifica con datos y ejemplos de tu trabajo
- Si es muy general, enfócala en tu investigación



4. Responde con seguridad y honestidad

- Si no sabes la respuesta, admite que podrías investigarlo más
- No inventes; mantén la calma y evita respuestas defensivas



5. Controla el tiempo y el tono

- Habla pausado, sin muletillas ni apresurarte
- Usa un tono seguro, pero sin sonar arrogante



6. Maneja preguntas críticas

- Explica con argumentos sólidos tus decisiones
- Agradece las observaciones y menciona posibles mejoras



7. Finaliza con confianza

- Reafirma la idea clave y conecta con el impacto de tu **TFG**
- Termina con actitud positiva y profesional



Las Preguntas

Preparación de preguntas

- 1. Piensa en las principales limitaciones de tu trabajo
- **** 2. Piensa en los puntos fuertes**
- 3. Pregunta a compañeros que ya hayan presentado el TFG
- **#** 4. Piensa en potenciales preguntas
- - 5. Pregunta a tu tutor/a
- - 6. Usa IA generativa
 - Preguntas generales: sin subir el PDF del TFG
 - Preguntas específicas: subiendo el PDF





Taller Práctico

Poner en práctica lo aprendido



- 1. Crea una presentación simple que aborde los puntos clave de tu TFG (30 minutos)
 - Portada
 - Índice
 - Hipótesis y Objetivos
 - Métodos
 - Resultados y Discusión
 - Conclusiones



- 2. Exposición de la presentación frente a los compañeros (30 minutos)
 - La presentación debe durar unos 5 minutos
 - Trata de abordar la mayor parte de puntos explicados en el taller