

Directrices Generales para Defensas de Graduación



- **Vestuario Formal**
- Se debe conectarse en el enlace que se le compartió para preparar cualquier aspecto de tal forma que se inicie a la hora definida, con puntualidad.
- **Tiempo de Presentación: 35 minutos**
 - ❖ Este tiempo es el máximo para exposición, sin interrupciones, es decir, ninguna presentación debe estar elaborada de tal forma que exceda este tiempo. La única extensión posible será debida a preguntas y discusión en conjunto con la terna evaluadora, así como a la demostración de un prototipo funcional
 - ❖ Para la demostración de prototipos se dispondrá de un máximo de 15 minutos, por lo que todo debe estar listo para ejecutar las demostraciones previo al inicio de la defensa.

Directrices Generales para Defensa de Graduación

Estructura de la Presentación

(con tiempos máximos sugeridos)



- **Resumen (1 minuto)**
 - Se presenta la idea general del trabajo, indicando el objetivo principal, la forma en que se “atacó” el tema / problema y el/los resultado(s) más relevante(s).
- **Objetivos (2 minutos)**
 - Se presenta el objetivo general y los objetivos específicos del trabajo, de forma clara y concreta.
- **Introducción (10 minutos)**
 - Se introduce la temática ante la terna, se presenta la teoría considerada crítica para la comprensión del trabajo realizado y cualquier teoría desarrollada / utilizada con profundidad como parte del mismo.
- **Diseño Experimental (10 minutos)**
 - Se presenta la ejecución de todos los experimentos / diseños que conforman el trabajo propiamente (diagrama de bloques indicando fases, luego puede desarrollarse fase por fase).
- **Resultados (7 minutos)**
 - Se muestran los resultados obtenidos a partir de los experimentos / Diseños (Fotos, tablas, curvas, etc.)
- **Conclusiones (5 minutos)**
 - Se presentan las aseveraciones a las que se converge, es decir, en las que se logra concluir, producto del análisis de los resultados y en contraste con los objetivos.
- **Referencias Bibliográficas**