



## Reporte de Análisis de Presentación

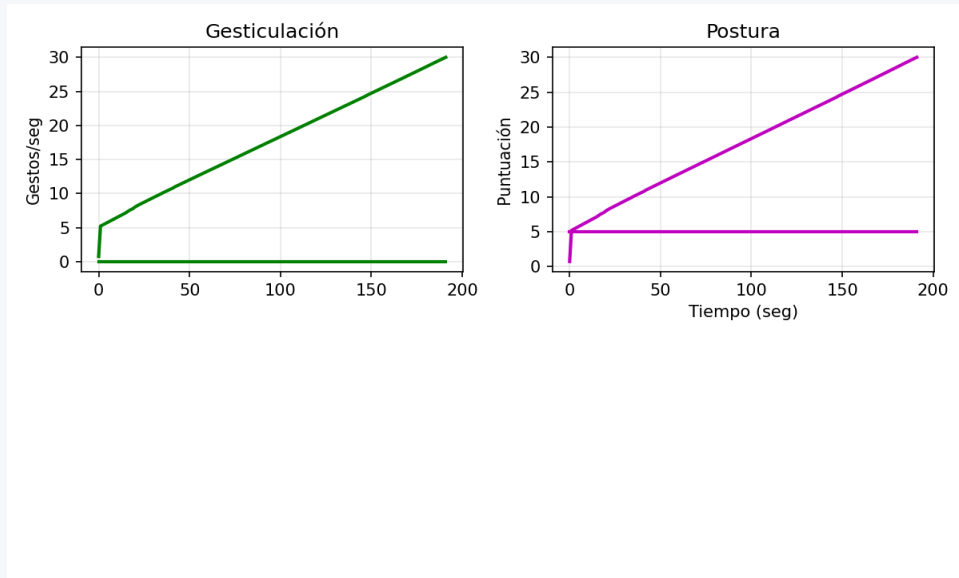
**Presentador:** Usuario  
**Fecha:** 27/06/2025 22:45  
**Duración:** 30 segundos  
**Tipo de análisis:** Avanzado

### Resumen Ejecutivo

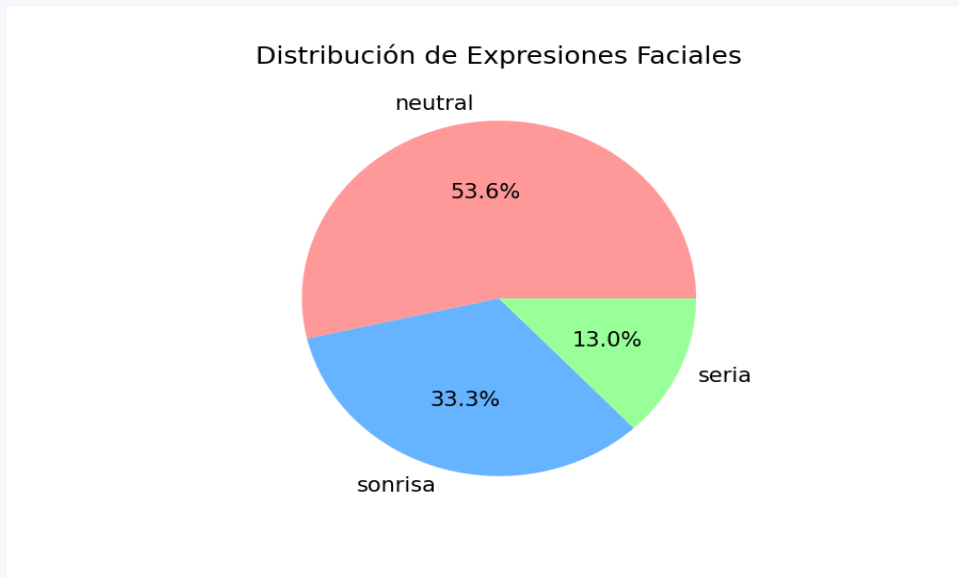
Puntuación General	48/100	Regular
Contacto Visual	53.6%	Regular
Gesticulación	0.00/seg	Ajustar
Dinamismo	14.5 px	Bueno
Postura	5.0/10	Regular

# Análisis Detallado

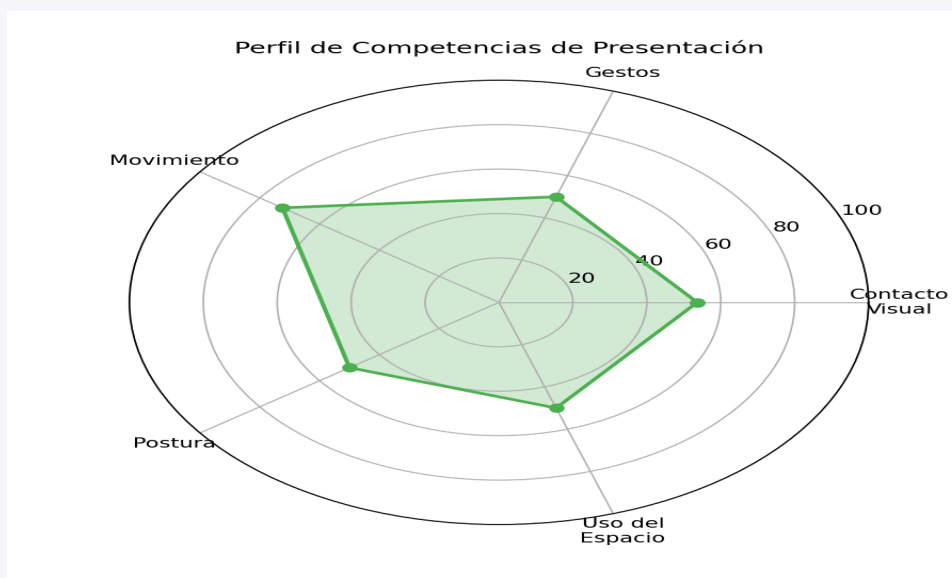
## Evolución Temporal de Métricas



## Análisis de Expresividad



## Perfil de Competencias



## Uso del Espacio Escénico

Zona	Tiempo	Porcentaje
Izquierda	197	96.1%
Centro	8	3.9%
Derecha	0	0.0%

# Recomendaciones Personalizadas

## ***Gesticulación:***

Tu nivel de gesticulación (0.00 gestos/seg) es bajo. Los gestos ayudan a enfatizar puntos importantes y mantener la atención. Practica incorporando gestos naturales que acompañen tu discurso, especialmente al explicar conceptos o enumerar puntos.

## ***Postura:***

Tu postura promedio (5.0/10) puede mejorar. Mantén la espalda recta, hombros relajados y pies firmemente plantados. Una buena postura transmite confianza y profesionalismo.

## ***Uso del Espacio:***

Pasaste solo 3.9% del tiempo en el centro del escenario. Intenta mantener una posición más centrada para mejor conexión con toda la audiencia.

## Plan de Mejora Sugerido

### ***Semana 1: Fundamentos***

- Practicar frente al espejo 10 minutos diarios enfocándose en mantener contacto visual
- Grabarse presentando un tema de 2 minutos y analizar la postura
- Ejercicios de respiración para controlar nervios (5 min/día)

### ***Semana 2: Gesticulación***

- Ver videos de grandes oradores y analizar sus gestos
- Practicar gestos específicos para enfatizar puntos clave
- Grabarse y contar la frecuencia de gestos

### ***Semana 3: Dinamismo***

- Practicar movimientos intencionales en el espacio
- Ejercicios de expresión corporal
- Presentar ante amigos o familiares para feedback

### ***Semana 4: Integración***

- Presentaciones completas de 5-10 minutos
- Autoevaluación usando ORATOR.IA
- Ajustes finales basados en métricas