# Título de tu Cartel Científico

Tu Nombre / Nombres de los Autores
Tu Institución o Afiliación

### Introducción

Aquí va el texto de tu introducción. Explica el contexto, la motivación y los objetivos principales de tu investigación. Sé conciso y directo.

### Numeral / Marco Teórico

Desarrolla los conceptos fundamentales o el marco teórico que sustenta tu trabajo. Puedes incluir ecuaciones relevantes, por ejemplo:

 $E = mc^2$ 

O descripciones de modelos.

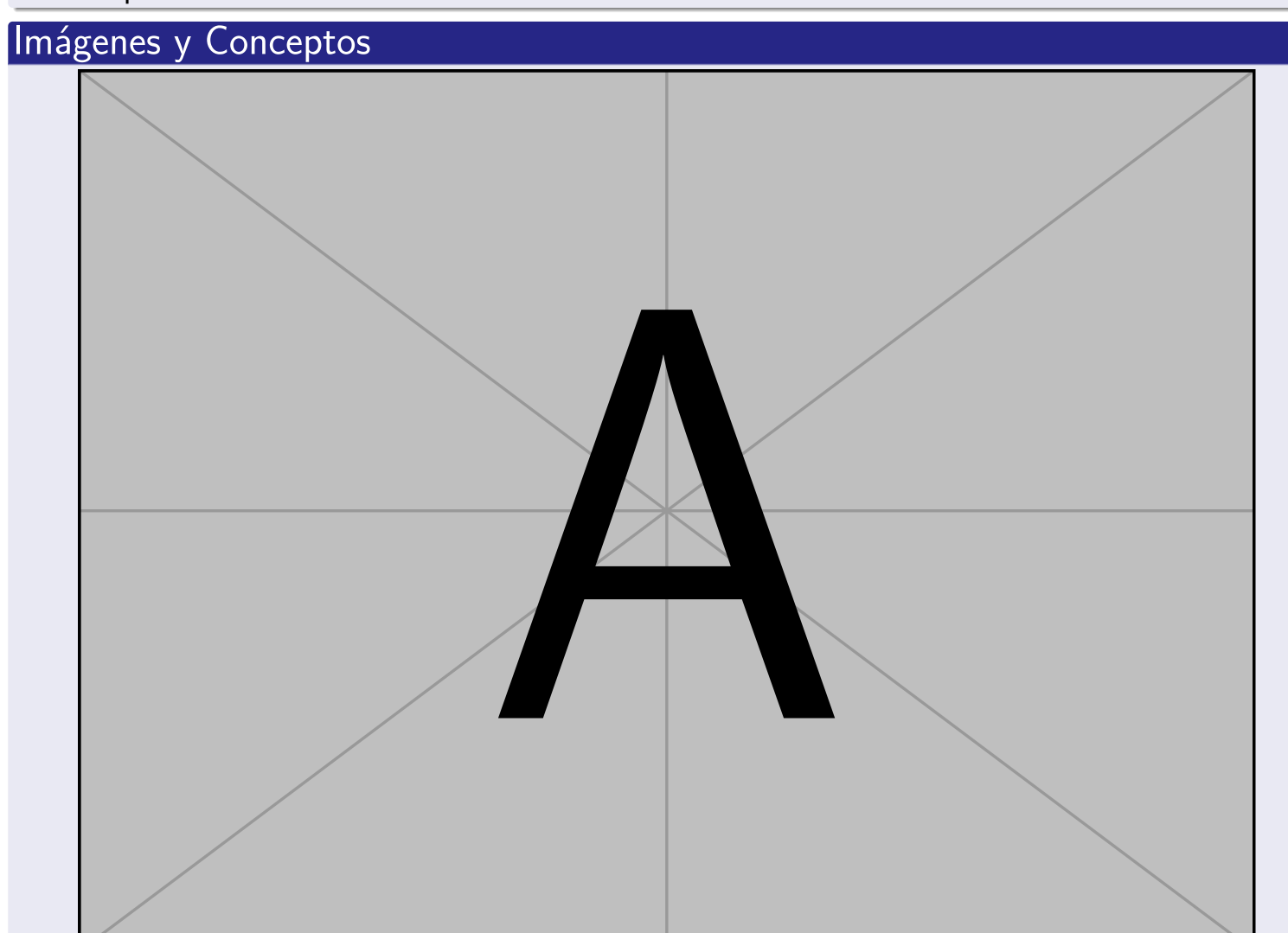


Figura: Descripción de la primera imagen.

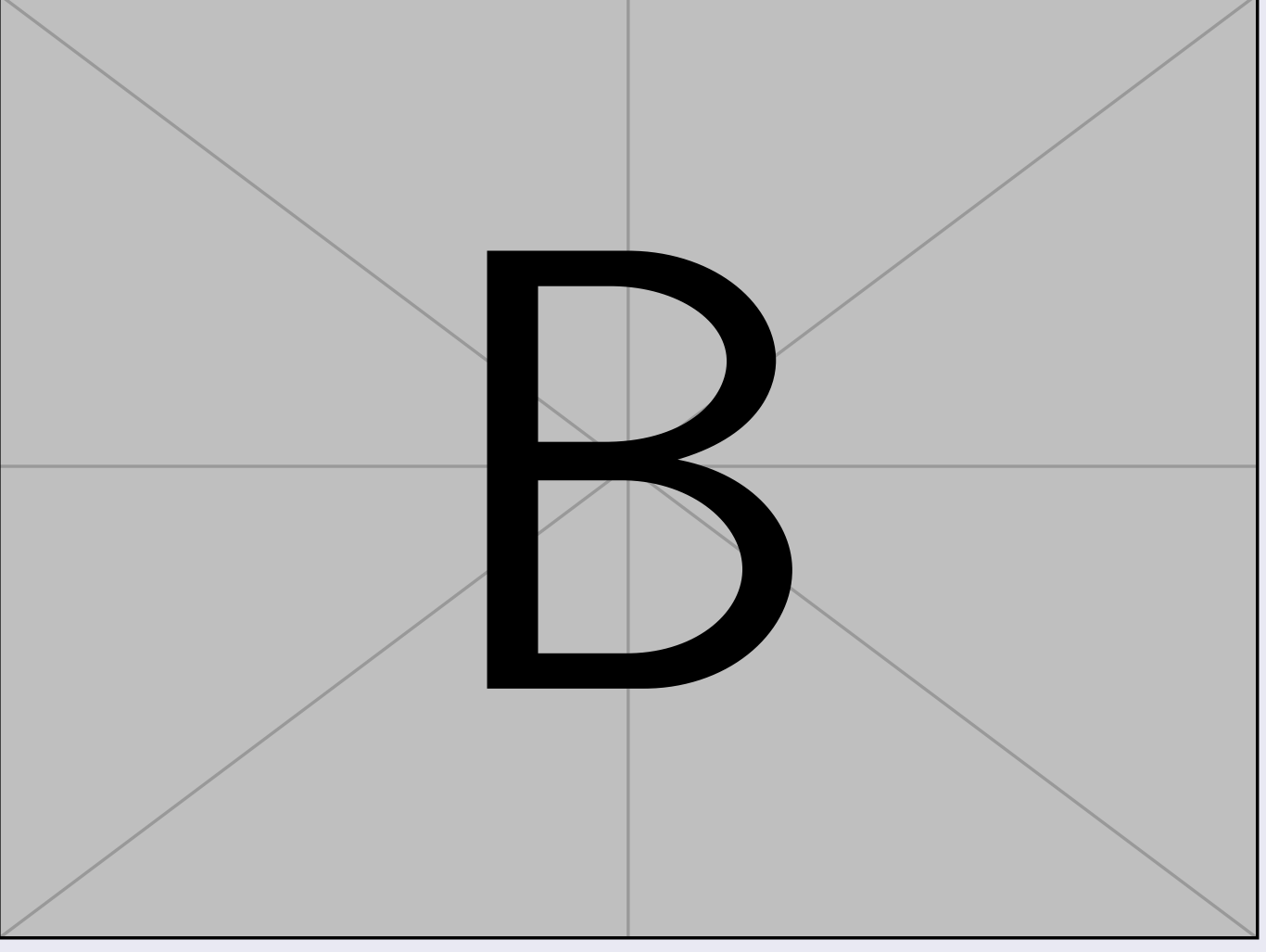


Figura: Descripción de la segunda imagen.

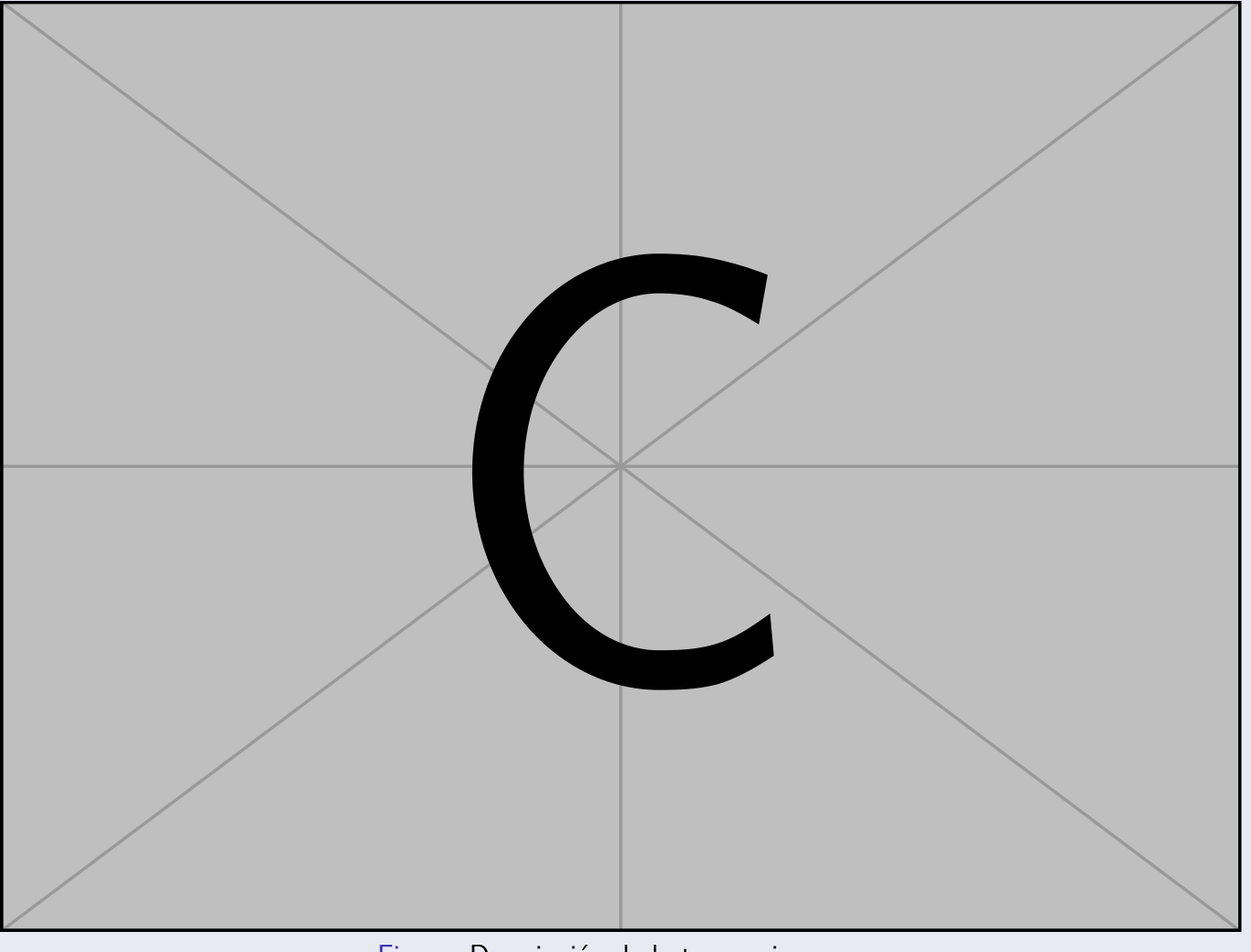


Figura: Descripción de la tercera imagen.

# Metodología y Didáctica

Describe los métodos utilizados en tu investigación. Si es aplicable, detalla el enfoque didáctico o las herramientas pedagógicas empleadas.

- Paso 1 del método
- Paso 2 del método
- Consideraciones didácticas si las hay.

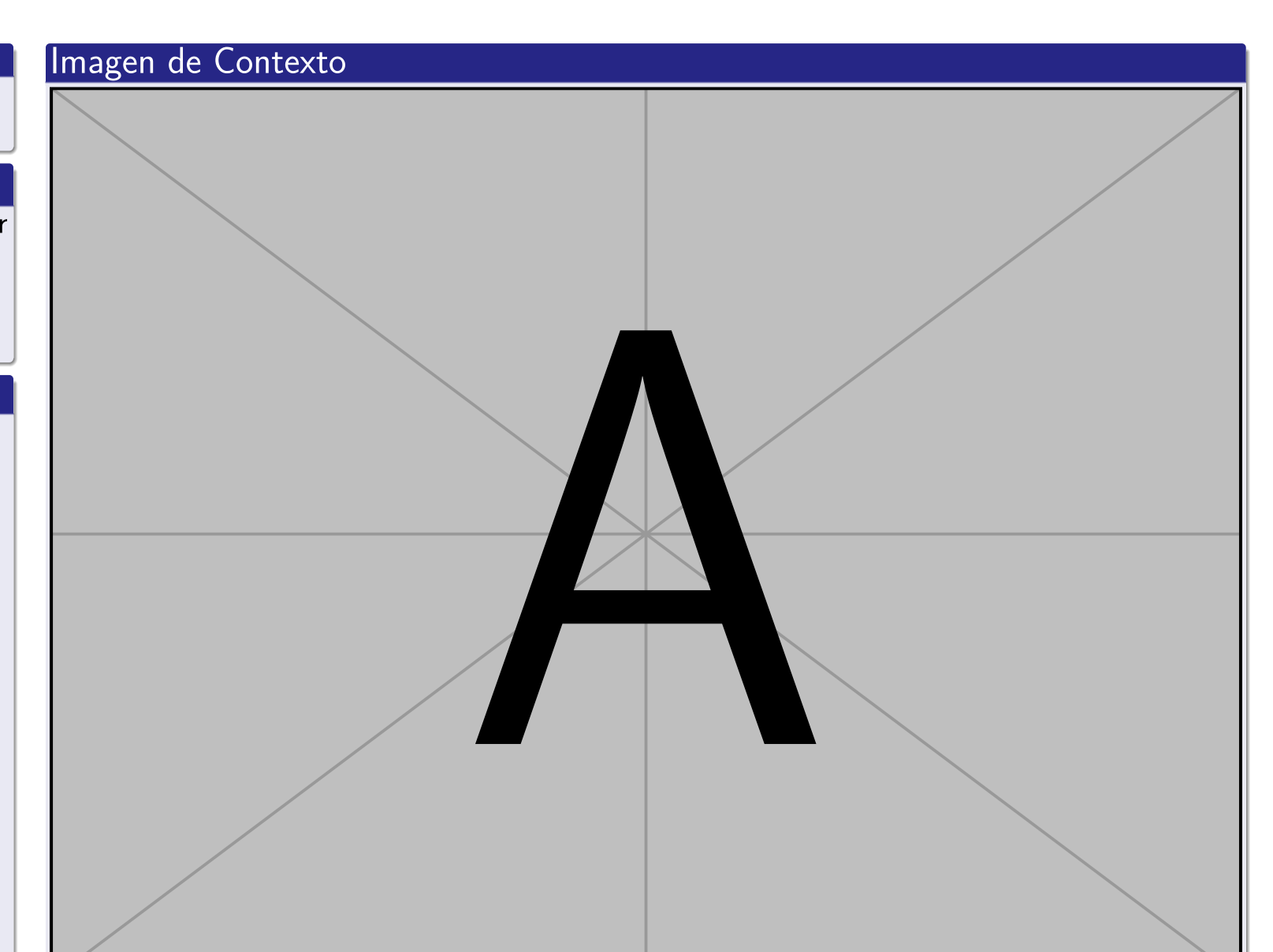


Figura: Imagen principal relacionada con el título o la introducción.

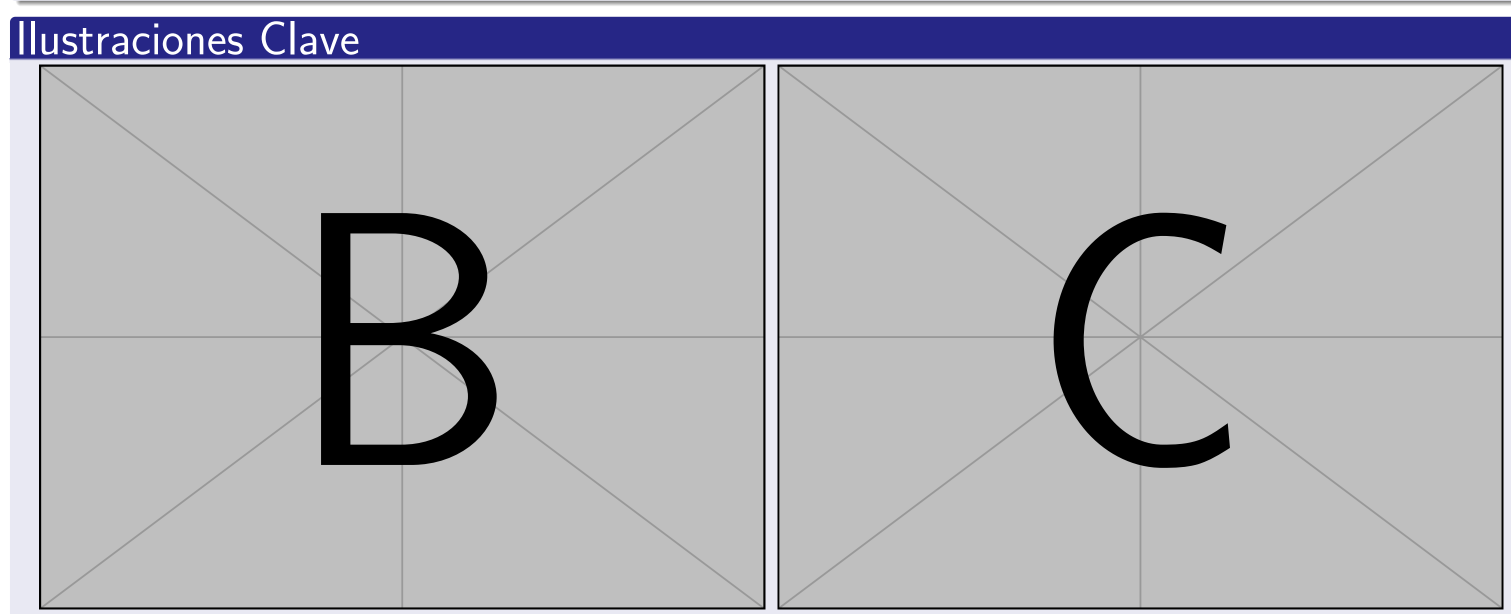


Figura: Imágenes que complementan el marco teórico o la metodología.

### Método Hartree-Fock

Aquí puedes desarrollar la sección específica sobre el método Hartree-Fock. Explica sus principios, aplicaciones y resultados relevantes en tu estudio.

- Descripción teórica.
- Ecuaciones clave (e.g., ecuaciones de Hartree-Fock).

 $F\phi_i=\epsilon_i\phi_i$ 

Resultados obtenidos usando este método.

### Resultados de Entrevista / Análisis

Si realizaste entrevistas, aquí presenta los hallazgos clave, citas relevantes o un análisis cualitativo de los datos obtenidos.

- Puntos principales de las entrevistas.
- Análisis de los datos.
- Implicaciones.

## Conclusión y Contacto

Resume los hallazgos más importantes de tu cartel y sus implicaciones. Asegúrate de responder a los objetivos planteados en la introducción.

- Resumen de los resultados.
- Contribuciones principales.
- Trabajo futuro.

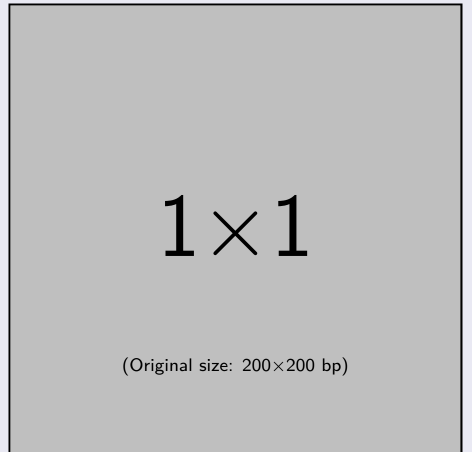


Figura: Escanea para más información o contacto.