

Catálogo = Memoria democrática, Cualquier Nivel, Y Cualquier término contiene París Gil, Mauricio

Cuadro de clasificación:	Otros archivos y bibliotecas con documentos aragoneses > Auditoría de Guerra de la Quinta Región Militar > Procedimientos judiciales militares		
---------------------------------	--	--	--

1. Área de Identificación

1.1 Código / signatura:	ES/AJTZ - 2399/7	1.3 Fechas:	1938/02/28-1939/03/23
1.2 Título:	Sumarísimo de urgencia por adhesión a la rebelión contra París Gil, Mauricio.		
1.4 Nivel de descripción:	Expediente		
1.5 Volumen y soporte:			

2. Área de contexto

2.1 Nombre del productor:	Auditoría de Guerra de la Quinta Región Militar		
2.2 Historia institucional / biográfica:			
2.3 Historia archivística:			
2.4 Forma de ingreso:			

3. Área de contenido y estructura

3.1 Alcance y contenido:	Consejo de Guerra Permanente nº 1. Número de procedimiento: 267-38. Sentencia: Condena a pena de muerte. Fecha de la Sentencia: 1939/03/23. Plaza donde se dicta la sentencia: Zaragoza		
3.2 Valoración / selección / eliminación:			
3.3 Nuevos ingresos:			
3.4 Organización:			

4. Área de condiciones de acceso y uso

4.1 Condiciones de acceso:			
4.2 Condiciones de reproducción:			
4.3 Lengua/escritura:			
4.4 Características físicas y requisitos técnicos:			
4.5 Instrumentos de descripción:			

5. Documentación asociada

5.1 Existencia y localización de originales:			
5.2 Existencia y localización de copias:			
5.3 Unidades de descripción relacionadas:			
5.4 Nota de publicación:			

6. Área de notas

Catálogo = Memoria democrática, Cualquier Nivel, Y Cualquier término contiene París Gil, Mauricio

Cuadro de clasificación:	Otros archivos y bibliotecas con documentos aragoneses > Auditoría de Guerra de la Quinta Región Militar > Procedimientos judiciales militares
6.1 Notas:	1117-P

8. Datos adicionales

8.1 Antropónimos:	Paris Gil, Mauricio
8.2 Toponimos:	Zaragoza Almonacid de la Cuba (Zaragoza)
8.3 Descriptores:	Rebelión Justicia militar Consejos de guerra
8.4 Instituciones:	
8.5 Congresos:	