



**OPOSICIÓN LIBRE PARA LA COBERTURA EN PROPIEDAD, MEDIANTE OPOSICIÓN LIBRE, DE 7 PLAZAS DE TRABAJADOR/A SOCIAL EN EL AYUNTAMIENTO DE SALAMANCA (RESERVA 2 PLAZAS PARA TURNO DE PERSONAS CON DISCAPACIDAD)**

El Tribunal de la Oposición de referencia, constituido por Resolución de 20/02/2024 del Cuarto Teniente de Alcalde, modificada por Resolución de 22/03/2024 del Cuarto Teniente de Alcalde, hace públicas las siguientes instrucciones

**1. Cumplimentación de la hoja de identificación**

	Ayuntamiento de Salamanca	Fecha: <b>06/ 04/ 2024</b>	Prueba: <b>TRABAJADOR/A SOCIAL</b>
<b>HOJA DE IDENTIFICACIÓN</b>			

<b>DNI / NIE / Id</b>	..	..	..	..	..	..	..	..	..	
Escriba los números uniendo los puntos como en el ejemplo	0	:1	2	3	4	5	6	:7	8	9

DNI: rellenar solamente el número de DNI completo (sin letra) como se explica a continuación:

Rellene su DNI/NIE, siguiendo las líneas de puntos, de izquierda a derecha. Si su DNI incluye un "0" inicial y es 01234567H, complete todas las casillas con todos los números incluido el "0", pero sin la letra.

0	:	1	2	3	4	5	6	:	7	8	9
9	8	7	6	5	4	3	2				

La/s letra/s que pueda contener su documento de identificación (letra final del DNI, letra inicial y final NIE, pasaportes...) NO DEBEN SER CONSIGNADAS. Sólo se han de consignar los números. Empiece a rellenar por la primera casilla. Si el número tiene menos de ocho dígitos, deje casillas en blanco a la derecha.

**En la zona inferior de la hoja de identificación, debe rellenar:**

- DNI o NIE completo (incluyendo letras)
- Apellidos y nombre
- Firma del opositor



## 2. Cuestionario de respuestas:



### HOJA DE RESPUESTA

*No consignar ningún dato identificativo del aspirante en esta hoja*

Mod.	• •	Escriba el modelo • • uniendo los puntos • • como en el ejemplo
1	2	3
4	5	6
7	8	9

  
 20220783

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
a																											
b																											
c																											
d																											
	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54
a																											
b																											

- No está permitido hacer ninguna otra anotación en la hoja de respuestas.
- Rellenar las respuestas según se indica a continuación:

1. Rellene una de las dos mitades para seleccionar la opción correcta
2. Para anular la respuesta, rellene las dos mitades por completo
3. Rellene SIN SALIRSE del recuadro
4. Utilice un bolígrafo azul oscuro o negro



Según el ejemplo, la primera respuesta es **1-a** porque solamente se ha rellenado una de las dos mitades de la respuesta "a" de la pregunta nº 1.

La segunda respuesta es **2-b** porque al rellenar por completo las dos mitades de la respuesta "a", esta queda anulada, y posteriormente se marca una de las mitades de la respuesta b.

La tercera respuesta es **3-b** porque solamente se ha rellenado una de las mitades de la respuesta "b" de la pregunta nº 3.

## IMPORTANTE: COMO SI DEBE RELLENAR LA HOJA DE RESPUESTAS

	1	2	3	4	5	6	7	8
a	●		●		●			
b		●		●				
c				●				
d						●		

Ejemplos: PUEDE RELLENAR INDISTINTAMENTE LA MITAD DERECHA O IZQUIERDA, SIN INVADIR LAS CASILLAS CONTIGUAS.

Marcajes siguiendo instrucciones. ¡NO ES NECESARIO RELLENAR COMPLETAMENTE LA CASILLA!

Las respuestas marcadas en el ejemplo son:  
1-a, 2-b, 3-a, 4-c, 5-a, 6-d

	53	54	55	56
a	●	●		
b			●	
c	●			
d			●	●

PARA INDICAR QUE ANULA una respuesta, RELLENE LOS DOS CUADRADOS Y MARQUE LA CORRECTA. En el ejemplo:

- 53: se anula la a) y se marca como correcta la c)
- 55: se anula la d) y se marca como correcta la b)

## IMPORTANTE: COMO NO DEBE RELLENAR LA HOJA DE RESPUESTAS

	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36
a	●	●	●	●			●	●	●	
b		●	●	●	●		●	●	●	●
c						●				
d										

### ¡MARCAJES SIN SEGUIR INSTRUCCIONES!

27, 30, 31: Marcajes muy tenues. Puede no ser reconocido

32: Marcaje que invade ligeramente la otra mitad de la casilla. Podría interpretarse como respuesta anulada

28,29, 33, 34, 35: Invaden casillas contiguas

28: Se interpretaría como respuesta anulada

35: Se interpretaría como anulación de respuesta b) y seleccionada la respuesta c)