

ANUNCIO

APROBADOS PRIMER EJERCICIO

Realizado el primer ejercicio de las pruebas selectivas para la provisión de una plaza en régimen laboral temporal de PSICÓLOGO/A en el Centro de la Mujer de Pedro Muñoz y de acuerdo con la plantilla de respuestas correctas, se procede a publicar el listado con los resultados obtenidos en el primer ejercicio.

NÚM PLICA	APELLIDOS	NOMBRE	PUNTUACIÓN
1	SANTOS MUÑOZ	NOELIA	8.50
2	SERRANO SERRANO	MARIA ROSARIO	11.00
3	GÓMEZ PLAZA	ANA	9.50
4	MUÑOZ IGLESIAS	LUCIA	13.00
5	PACHECO CASTELLANOS	VERÓNICA	9.25
6	MENA ALCOLEA	MARÍA ÁNGELES	15.75
7	ALAMINOS ABAD	FÁTIMA	11.00
8	HIDALGO UCENDO	YOLANDA	18.00
9	GÓMEZ LAGUNA	MARTA	9.50
10	MARTÍN DE LA SIERRA RUÍZ DE LA HERMOSA	GEMA	8.75
11	MONTEALEGRE SÁNCHEZ	MARIA DEL CARMEN	14

Se establece un plazo de tres días hábiles a contar desde el siguiente a la publicación de estas calificaciones.

La fecha de realización del **segundo ejercicio** será el día 28 de noviembre de 2016, comenzando el llamamiento de los aspirantes a las **10:30 horas** de su mañana, en el Centro Cívico del Ayuntamiento situado en Plaza de España s/n.

Los/las aspirantes deberán ir provistos de bolígrafo y D.N.I.

En Pedro Muñoz a 21 de noviembre de 2016
La Secretaria del Tribunal



AYUNTAMIENTO
PEDRO MUÑOZ

PLANTILLA PRIMER EJERCICIO PSICÓLOGO/A CENTRO MUJER DE PEDRO MUÑOZ

NÚMERO DE PREGUNTA	RESPUESTA		
PREGUNTA 1	a)	PREGUNTA 21	b)
PREGUNTA 2	b)	PREGUNTA 22	a)
PREGUNTA 3	b)	PREGUNTA 23	c)
PREGUNTA 4	b)	PREGUNTA 24	a)
PREGUNTA 5	c)	PREGUNTA 25	b)
PREGUNTA 6	a)	PREGUNTA 26	d)
PREGUNTA 7	d)	PREGUNTA 27	c)
PREGUNTA 8	d)	PREGUNTA 28	d)
PREGUNTA 9	c)	PREGUNTA 29	d)
PREGUNTA 10	b)	PREGUNTA 30	b)
PREGUNTA 11	a)	PREGUNTA 31	a)
PREGUNTA 12	a)	PREGUNTA 32	d)
PREGUNTA 13	b)	PREGUNTA 33	a)
PREGUNTA 14	c)	PREGUNTA 34	c)
PREGUNTA 15	c)	PREGUNTA 35	d)
PREGUNTA 16	d)	PREGUNTA 36	c)
PREGUNTA 17	c)	PREGUNTA 37	c)
PREGUNTA 18	a)	PREGUNTA 38	a)
PREGUNTA 19	b)	PREGUNTA 39	d)
PREGUNTA 20	b)	PREGUNTA 40	a)

RESERVA

NÚMERO DE PREGUNTA	RESPUESTA
PREGUNTA 1	b)
PREGUNTA 2	a)
PREGUNTA 3	c)