



Ayuntamiento de San Javier

Plaza de España, 3
30730 SAN JAVIER (Murcia)
Telf. 968 573700 - Fax 968 190198
CIF P3003500J

ACTA DE LA SESIÓN CELEBRADA POR EL TRIBUNAL DE SELECCIÓN DEL PROCESO SELECTIVO TRAMITADO PARA LA PROVISIÓN DE UNA PLAZA DE TÉCNICO EN PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES (A2) MEDIANTE PROMOCIÓN INTERNA

En San Javier, siendo las 09:00 horas del día 28 de mayo de 2025, se constituye el Tribunal Calificador del proceso selectivo convocado por este Ayuntamiento, para la provisión en propiedad de una plaza de TÉCNICO EN PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES (A2), mediante promoción interna, como sigue:

PRESIDENTE: D. Antonio Jesús Peñalver García, Jefe de la Sección de Régimen Interior.

SECRETARIO: D. César Valcayo Andrino, Secretario General.

VOCALES:

- D. Joaquín San Nicolás Griñán, Jefe de la Sección de Asuntos Generales.
- D. Víctor Manuel Hernández Ferrer, Técnico Adjunto al Jefe de la Sección de Servicios Múltiples.
- D. José Francisco Martínez León, Técnico Adjunto a la Sección de Asuntos Generales.

Se procede a la realización del segundo ejercicio de la fase de oposición, consistente en contestar un cuestionario de 25 preguntas tipo test que versarán sobre un caso práctico en relación con el contenido del temario específico que figura como Anexo I de estas bases.

El tiempo para la realización de este ejercicio será de 30 minutos. Las respuestas correctas sumarán a razón de 1,20 puntos cada una. Las respuestas erróneas restarán a razón de 0,40 puntos cada una. Las respuestas en blanco ni suman ni restan. La puntuación mínima para considerarse aprobado será de 15 puntos.

Comparece la única aspirante que se mantiene en el procedimiento, Dña. Ana Belén Gómez Gómez.

Finalizado el ejercicio, se procede a su corrección con el siguiente resultado:

Dña. Ana Belén Gómez Gómez..... 20,40 puntos.

En cumplimiento de lo dispuesto en las bases que rigen la convocatoria, se procede a calcular la puntuación final del proceso selectivo:

| NOMBRE | FASE DE CONCURSO | PRIMER EJERCICIO | SEGUNDO EJERCICIO | TOTAL |
|-----------------------|------------------|------------------|-------------------|--------------|
| ANA BELÉN GÓMEZ GÓMEZ | 30,00 | 23,20 | 20,40 | 73,60 |

ANTONIO JESÚS PEÑALVER GARCÍA (1 de 5)
Jefe de Sección
Fecha Firma: 28/05/2025
HASH: c72e5b2e652b96c4115f1d208dc077

JOAQUÍN MARCELINO SAN NICOLÁS GRIÑÁN (2 de 5)
Jefe Sección Asuntos Generales
Fecha Firma: 28/05/2025
HASH: bdd37aa8bb7817016a56719cb03366

César Valcayo Andrino (3 de 5)
Secretario General
Fecha Firma: 28/05/2025
HASH: e1f1969f94adfee4a87195c5ab9e7bd





PROCESO SELECTIVO PARA PROVEER UNA PLAZA DE TÉCNICO DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES (A/A2) POR PROMOCIÓN INTERNA

FECHA: 28 de mayo de 2025

PLANTILLA DE EXAMEN. Fase oposición. Ejercicio segundo.

Información general: El tiempo para la realización de este ejercicio será de 30 minutos. Los cuestionarios estarán compuestos por 25 preguntas con tres respuestas alternativas, siendo sólo una de ellas la correcta.

Las respuestas correctas sumarán a razón de 1,20 puntos cada una.

Las respuestas erróneas restarán a razón de 0,40 puntos cada una.

Las respuestas en blanco ni suman ni restan.

En cualquier caso, la nota final será un número de dos enteros y dos decimales, que, en ningún caso, será superior a 30 siendo necesario una puntuación igual o superior a 15 para superar el ejercicio.

APELLIDOS Y NOMBRE:

DNI:

RESULTADOS

(A rellenar por el tribunal)

| ESTADO | RESPUESTAS | VALOR | TOTAL parcial | TOTAL final |
|--------|------------|-------|---------------|-------------|
| BIEN | | 1,20 | | |
| MAL | | 0,40 | | |
| BLANCO | | - | | |

PLANTEAMIENTO DEL CASO PRÁCTICO:

Su superior jerárquico le comunica que debe realizar un informe de evaluación de riesgos del polideportivo municipal de La Manga, con las siguientes características:

NOTA: Las características a continuación descritas son figuradas a los solos efectos del planteamiento del ejercicio, no corresponden con el centro de trabajo real.

A) El centro de trabajo cuenta con:

- Dos salas de musculación
- Dos salas de maquinas de deporte (Spinning, etc.)
- Una piscina con sala de mantenimiento
- Un pabellón cubierto
- Aseos
- Sala administrativa
- Almacén
- Zona de conserjería
- Cafetería
- Zonas al aire libre con pistas de tenis

B) Los puestos de trabajo adscritos al centro de trabajo son (todos los empleados que los ocupan tienen una relación jurídica de carácter administrativo con la entidad):

- 1 conserje
- 2 auxiliares administrativos
- 15 monitores deportivos

En total, el centro dispone de 18 empleados

C) Otros:

- La gestión de la cafetería está externalizado, estando finalizado el proceso de adjudicación de la explotación del servicio.
- El servicio de limpieza interior del edificio ha sido adjudicado a la comercial “Limpiezas Generales”
- El pabellón es de construcción en el año 2000

En relación con las condiciones generales de seguridad en los lugares de trabajo, se dan las siguientes circunstancias:

- La oficina administrativa tiene una altura de 2,70 metros.
- La oficina tiene un espacio libre de 8 metros cúbicos.
- La oficina se encuentra en la primera planta, cuyo acceso es por escalera de ancho es de 1,25 metros.
- En la oficina el aire acondicionado está siempre a 23 grados centígrados.
- En el almacén, el nivel de LUX es de 55.

PREGUNTAS

1ª La altura de la oficina es de 2,70 metros, que de conformidad con lo dispuesto en el Anexo I del Real Decreto 486/1997, de 14 de abril, por el que se establecen las disposiciones mínimas de seguridad y salud en los lugares de trabajo, en consecuencia...

a) Cumple, pues la altura general mínima es de 2,50 metros

b) Cumple, pues aunque la altura general es 3 metros, para labores de oficina está establecido mínimo de 2,50 metros

c) No cumple, pues la altura general mínima es de 3 metros.

2ª El espacio no ocupado por el trabajador, de conformidad con lo dispuesto en el Anexo I del Real Decreto 486/1997, de 14 de abril, por el que se establecen las disposiciones mínimas de seguridad y salud en los lugares de trabajo, en consecuencia...

a) Cumple, pues el espacio no ocupado es igual o superior a 8 metros cúbicos

b) Cumple, pues aunque el mínimo de espacio no ocupado es inferior a 10 metros cúbicos, la norma permite hasta un 30 % de margen en oficinas

c) No cumple

3ª La escalera tiene un pasamanos a 1 metro de altura en su parte cerrada, de conformidad con lo dispuesto en el Anexo I del Real Decreto 486/1997, de 14 de abril, por el que se establecen las disposiciones mínimas de seguridad y salud en los lugares de trabajo, en consecuencia...

a) Cumple, pues al no ser de un ancho superior a 1,50 metros es indiferente la existencia de un pasamanos

b) Cumple, pues aunque la anchura máxima que obliga a poner pasamanos es de 1,20 metros, este deberá colocarse a una altura mínima de 1 metro.

c) No cumple

4ª La temperatura en la oficina, de conformidad con lo dispuesto en el Anexo III del Real Decreto 486/1997, de 14 de abril, por el que se establecen las disposiciones mínimas de seguridad y salud en los lugares de trabajo, en consecuencia...

a) Cumple

b) No cumple

c) Depende de la estación del año

5ª El nivel de LUX en el almacén, de conformidad con lo dispuesto en el Anexo IV del Real Decreto 486/1997, de 14 de abril, por el que se establecen las disposiciones mínimas de seguridad y salud en los lugares de trabajo, en consecuencia...

a) Cumple

b) No cumple, pues el nivel mínimo es de 75 LUX

c) No cumple, pues el nivel mínimo es de 100 LUX

6ª De conformidad con lo dispuesto en el Anexo II del Real Decreto 614/2001, de 8 de junio, sobre disposiciones mínimas para la protección de la salud y seguridad de los trabajadores frente al riesgo eléctrico, el conserje podrá realizar trabajos esenciales de mantenimiento en la instalación eléctrica, con tensión, en el siguiente supuesto...

a) Cambios de elementos de iluminación (bombillas, tubos fluorescentes, etc.)

b) Además del supuesto a), cambios de elementos de protección, siempre que hubiera recibido formación específica.

c) En ningún caso.

7º En la visita, en una de las salas de musculación detecta una base de toma de corriente rota, con acceso visual a los cables y partes activas. De conformidad con la normativa vigente, en su informe deberá hacer constar que se proceda a...

- a) **Eliminar el peligro**
- b) Valorar el riesgo
- c) Solicitar un informe de un instalador autorizado

8ª En la visita, se observa que el conserje, que tiene el curso para mantenimiento de piscinas, maneja el cloro sin el equipo de protección correspondiente. Pese a sus recomendaciones e informes, mantiene la actitud de no utilizarlos alegando de que son incómodos. En su informe definitivo, usted hace constar que el antecitado conserje incumple sus obligaciones que vienen establecidas en el...

- a) Artículo 54, principios éticos de los empleados públicos, del Texto refundido de la Ley del Estatuto Básico del Empleado Público aprobado por el Real Decreto Legislativo 5/2015, de 30 de octubre.
- b) Artículo 53, código de conducta de los empleados públicos, del Texto refundido de la Ley del Estatuto Básico del Empleado Público aprobado por el Real Decreto Legislativo 5/2015, de 30 de octubre.
- c) **Artículo 54, código de conducta de los empleados públicos, del Texto refundido de la Ley del Estatuto Básico del Empleado Público aprobado por el Real Decreto Legislativo 5/2015, de 30 de octubre.**

9ª Atendiendo exclusivamente al número de trabajadores del centro, en cuestiones de primeros auxilios, éste, de conformidad con lo dispuesto en el Anexo VI del Real Decreto 486/1997, de 14 de abril, por el que se establecen las disposiciones mínimas de seguridad y salud en los lugares de trabajo, deberá contar con ...

- a) **Un botiquín portátil que contenga desinfectantes y antisépticos autorizados, gasas estériles, algodón hidrófilo, venda, esparadrapo, apósitos adhesivos, tijeras, pinzas y guantes desechables.**
- b) Un botiquín portátil que contenga desinfectantes y antisépticos autorizados, gasas estériles, algodón hidrófilo, venda, analgésicos, esparadrapo, apósitos adhesivos, tijeras, pinzas y guantes desechables.
- c) Un local destinado a los primeros auxilios y otras posibles atenciones sanitarias.

10ª En la última reforma de las instalaciones, por cuestiones de espacio, se unificaron la zona de retretes, unificando el uso para hombres y mujeres, en consecuencia con lo anterior, y de conformidad con lo dispuesto en el Anexo V del Real Decreto 486/1997, de 14 de abril, por el que se establecen las disposiciones mínimas de seguridad y salud en los lugares de trabajo, usted deberá informar que ...

- a) Cumple, pues para un número inferior a 25 empleados es posible su uso compartido.
- b) Cumple, es posible, en general.
- c) **No cumple, salvo que esté previsto una utilización por separado de los mismos.**

B) El Ayuntamiento procede a adjudicar varios servicios, como la gestión de la cafetería y la limpieza del interior del polideportivo de La Manga, y en este contexto debe de realizar la coordinación de actividades empresariales, así...

11ª Al establecer los medios de coordinación de actividades empresariales, de conformidad con lo dispuesto en el artículo 5 del Real Decreto 171/2004, de 30 de enero, por el que se desarrolla el artículo 24 de la Ley 31/1995, de 8 de noviembre, de Prevención de Riesgos Laborales, NO tendremos en cuenta...

- a) **La accidentalidad de las empresas concurrentes.**
- b) El grado de peligrosidad de las actividades que se desarrollen en el centro de trabajo.
- c) La duración de la concurrencia de las actividades desarrolladas por tales empresas.

12ª De conformidad con lo dispuesto en el artículo 10 del Real Decreto 171/2004, de 30 de enero, por el que se desarrolla el artículo 24 de la Ley 31/1995, de 8 de noviembre, de Prevención de Riesgos Laborales, en materia de coordinación de actividades empresariales, la actividad "In Vigilando, una vez adjudicado el servicio a la comercial Limpiezas Generales la debe realizar el Ayuntamiento de San Javier, por ser...

a) El empresario principal

- b) El empresario titular
- c) Por ser el contratista

13ª La persona o personas designadas para ejercer de coordinador de actividades preventivas deberá contar, de conformidad con lo dispuesto en el artículo 14 del Real Decreto 171/2004, de 30 de enero, por el que se desarrolla el artículo 24 de la Ley 31/1995, de 8 de noviembre, de Prevención de Riesgos Laborales, en materia de coordinación de actividades empresariales, con una titulación, como mínimo, de:

- a) Nivel básico de técnico de prevención de riesgos laborales
- b) Nivel intermedio de técnico de prevención de riesgos laborales**
- c) Nivel superior de técnico de prevención de riesgos laborales

14ª Entre las funciones de la persona o personas designadas para ejercer de coordinador de actividades preventivas, de conformidad con lo dispuesto en el artículo 14 del Real Decreto 171/2004, de 30 de enero, por el que se desarrolla el artículo 24 de la Ley 31/1995, de 8 de noviembre, de Prevención de Riesgos Laborales, en materia de coordinación de actividades empresariales, se encuentra la de...

a) El acceso a cualquier zona del centro de trabajo.

- b) La propuesta de sanciones administrativas a las empresas ante el incumplimiento de las normas de prevención.
- c) Cualquier actividad, en relación con la coordinación de actividades empresariales, a propuesta del empresario principal.

C) Siguiendo con el informe de evaluación de riesgos, acometemos la antecitada evaluación en el área de los riesgos ergonómicos y psicosociales. En este sentido, el método que se va a proponer es uno de los propuesto por el INSSST, cuya determinación final se acordará una vez estudiadas las características de algunos de los antecitados métodos, entre ellos...

15ª El método LEST que se basa en:

- a) El principio de que los propios trabajadores y sus mandos directos son los que están en mejor disposición para poder detectar los incidentes y observar los problemas que se producen durante el desarrollo del trabajo.
- b) Criterios de valoración cuantitativos, fácilmente observables.**
- c) Criterios de valoración cualitativos, fácilmente observables.

16ª El método ANACT que se basa en:

- a) El principio de que los propios trabajadores y sus mandos directos son los que están en mejor disposición para poder detectar los incidentes y observar los problemas que se producen durante el desarrollo del trabajo.**
- b) Criterios de valoración cuantitativos, fácilmente observables.
- c) Criterios de valoración cualitativos, fácilmente observables.

17ª El método de los perfiles del puesto, que se basa en:

a) El principio de que los propios trabajadores y sus mandos directos son los que están en mejor disposición para poder detectar los incidentes y observar los problemas que se producen durante el desarrollo del trabajo.

b) Criterios de valoración cuantitativos, fácilmente observables.

c) Criterios de valoración cualitativos, fácilmente observables.

18ª El método “Manual para PYMES” del Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo, que:

a) Es un método de evaluación global

b) Es un método de evaluación específica

c) Es un método descalificado

19ª El método NIOSH, que:

a) Es un método de evaluación global

b) Es un método de evaluación específica

c) Es un método descalificado

20ª El método REBA, que:

a) Es un método de evaluación global

b) Es un método de evaluación específica

c) Es un método descalificado

21ª Al método que permite el análisis conjunto de las posiciones adoptadas por los miembros superiores del cuerpo (brazo, antebrazo, muñeca), del tronco, del cuello y de las piernas, y que para desarrollarlo sus autores, apoyados por un equipo de ergónomos, fisioterapeutas, terapeutas ocupacionales y enfermeras, valoraron alrededor de 600 posturas de trabajo. Para la definición de los segmentos corporales, se analizaron tareas simples con variaciones en la carga y los movimientos. El estudio se realizó aplicando varios métodos previamente desarrollados. A este método se le conoce cómo ...

a) NIOSH

b) PYMES

c) REBA

22ª Al método con el que es posible evaluar tareas en las que se realizan levantamientos de carga, (El resultado de la aplicación de la ecuación es el Peso Máximo Recomendado que se define como el peso máximo que es recomendable levantar en las condiciones del puesto para evitar el riesgo de lumbalgias o problemas de espalda. Además, a partir del resultado de la aplicación de la ecuación, se obtiene una valoración de la posibilidad de aparición de trastornos como los citados dadas las condiciones del levantamiento y el peso levantado. Los resultados intermedios obtenidos durante la aplicación de la ecuación sirven de guía para establecer los cambios a introducir en el puesto para mejorar las condiciones del levantamiento), se le denomina...

a) NIOSH

b) PYMES

c) REBA

D) Aprovechando su desplazamiento al Centro de Trabajo del polideportivo de La Manga, procede a realizar la investigación de un accidente de carácter leve ocurrido el día anterior. El accidente, de carácter excepcional, ha provocado una asistencia de un trabajador con baja de cinco días por contusiones, en consecuencia y en relación con el mismo...

23ª ¿Quién debe comunicar el accidente sucedido a la entidad gestora o colaboradora que tenga a su cargo la protección por accidentes de trabajo, y en qué plazo máximo contados desde la fecha en que se produjo el accidente o desde la fecha de la baja médica?

a) La empresa en el plazo de cinco días hábiles.

b) El trabajador lo antes posible

c) La empresa en el plazo de 72 horas.

24ª De conformidad con la NTP 442, en la misma se propone que la investigación del accidente de trabajo debe iniciarla ...

a) Usted, como técnico de prevención

b) El delegado de prevención

c) El superior jerárquico del accidentado

25ª Todos los accidentes se deben investigar, aun siendo sin daños a la salud, con el objeto de eliminar las causas que los provocan, y eso es así, con independencia de su requisito legal, por una cuestión estadística, ya que según la pirámide de Herbert William Heinrich, cuanto más se reduzca la base de la pirámide de accidentes sin baja, menos posibilidades habrá de que ocurra un accidente de graves consecuencias. De conformidad con la antecitada pirámide, por cada accidente que causa 1 lesión importante, ocurren...

a) 19 accidentes que causan lesiones menores y 300 accidentes que no causan lesiones.

b) 29 accidentes que causan lesiones menores y 300 accidentes que no causan lesiones.

c) 39 accidentes que causan lesiones menores y 300 accidentes que no causan lesiones.

