

1. Dentro del sistema de gestión preventiva, ¿qué papel ocupa la evaluación de riesgos según el manual?
A) Constituye la parte inicial y más importante de una actuación activa en prevención
B) Es una actuación posterior a la planificación preventiva
C) Sustituye al plan de prevención de riesgos laborales
D) Se limita a los puestos con riesgo grave
Respuesta correcta: A
Fuente: Manual 7 CEIS, Parte 1, Capítulo 5, Evaluación y factores de riesgo
2. ¿Cuál es la finalidad principal de la evaluación de riesgos en relación con los riesgos no eliminados?
A) Determinar únicamente los riesgos ya controlados
B) Identificar el alcance de los riesgos que no hayan sido eliminados
C) Clasificar a los trabajadores según su exposición
D) Eliminar automáticamente los riesgos detectados
Respuesta correcta: B
Fuente: Manual 7 CEIS, Parte 1, Capítulo 5, Evaluación y factores de riesgo
3. ¿Qué permite la información obtenida mediante la evaluación de riesgos?
A) Sustituir la formación preventiva
B) Eliminar la necesidad de controles periódicos
C) Decidir acerca de la necesidad y tipo de las medidas preventivas
D) Evitar la planificación de la acción preventiva
Respuesta correcta: C
Fuente: Manual 7 CEIS, Parte 1, Capítulo 5, Evaluación y factores de riesgo
4. Según la LPRL y el RSP, ¿qué obligación se establece para el empresario en materia de evaluación?
A) Revisar la evaluación solo tras un accidente
B) Evaluar únicamente los puestos operativos
C) Realizar la evaluación solo cuando lo solicite la autoridad laboral
D) Planificar la acción preventiva a partir de una evaluación inicial de riesgos
Respuesta correcta: D
Fuente: Manual 7 CEIS, Parte 1, Capítulo 5, Evaluación y factores de riesgo
5. La evaluación inicial de riesgos debe realizarse teniendo en cuenta, entre otros aspectos:
A) Las condiciones de trabajo existentes o previstas
B) Solo las condiciones más peligrosas
C) Únicamente la maquinaria utilizada
D) Exclusivamente los antecedentes de accidentes
Respuesta correcta: A
Fuente: Manual 7 CEIS, Parte 1, Capítulo 5, Evaluación y factores de riesgo
6. ¿En qué supuesto debe realizarse una nueva evaluación de riesgos?
A) Al finalizar cada año natural
B) Cuando cambien las condiciones de trabajo
C) Únicamente tras un accidente grave
D) Solo por requerimiento de la inspección
Respuesta correcta: B
Fuente: Manual 7 CEIS, Parte 1, Capítulo 5, Evaluación y factores de riesgo
7. Entre las características que debe cumplir la evaluación de riesgos, el manual señala que debe ser:
A) Definitiva
B) Exclusivamente documental
C) Dinámica

D) Limitada en el tiempo

Respuesta correcta: C

Fuente: Manual 7 CEIS, Parte 1, Capítulo 5, Evaluación y factores de riesgo

8. ¿Cuál de las siguientes situaciones exige expresamente la revisión de la evaluación inicial de riesgos según el manual?

A) La rotación habitual del personal

B) La modificación del organigrama interno

C) La contratación de personal temporal

D) La detección de daños a la salud de los trabajadores

Respuesta correcta: D

Fuente: Manual 7 CEIS, Parte 1, Capítulo 5, Evaluación y factores de riesgo

9. Cuando la evaluación de riesgos pone de manifiesto la necesidad de adoptar medidas preventivas, esta deberá:

A) Documentarse y mantenerse a disposición de la Autoridad Laboral

B) Archivarse solo durante el periodo de vigencia del plan

C) Comunicarse únicamente a los trabajadores afectados

D) Sustituirse por la planificación preventiva

Respuesta correcta: A

Fuente: Manual 7 CEIS, Parte 1, Capítulo 5, Evaluación y factores de riesgo

10. ¿Cuál de las siguientes opciones define correctamente a los factores de riesgo según la OMS?

A) Situaciones externas al entorno laboral

B) Condiciones de trabajo que puedan provocar un riesgo para la seguridad y la salud de los trabajadores

C) Únicamente los riesgos derivados de accidentes

D) Exclusivamente los riesgos higiénicos

Respuesta correcta: B

Fuente: Manual 7 CEIS, Parte 1, Capítulo 5, Factores de riesgo

11. Tradicionalmente, los riesgos se han agrupado atendiendo principalmente a:

A) La antigüedad del trabajador

B) La categoría profesional

C) Su origen y las condiciones que pueden llegar a producir

D) El número de trabajadores expuestos

Respuesta correcta: C

Fuente: Manual 7 CEIS, Parte 1, Capítulo 5, Factores de riesgo

12. Según la clasificación de los factores de riesgo, los factores o condiciones de seguridad se relacionan principalmente con:

A) La fatiga mental

B) Las enfermedades laborales

C) El malestar social

D) Los accidentes

Respuesta correcta: D

Fuente: Manual 7 CEIS, Parte 1, Capítulo 5, Factores o condiciones de seguridad

13. ¿Cuál de los siguientes elementos se incluye entre los factores o condiciones de seguridad?

A) Maquinaria y herramientas en general

B) Iluminación y ventilación

C) Iniciativa personal

D) Organización del trabajo

Respuesta correcta: A

Fuente: Manual 7 CEIS, Parte 1, Capítulo 5, Factores o condiciones de seguridad

14. Los factores higiénicos se caracterizan porque sus consecuencias más probables están relacionadas con:

A) Los accidentes leves

B) Las enfermedades laborales

C) La fatiga física

D) El estrés postraumático

Respuesta correcta: B

Fuente: Manual 7 CEIS, Parte 1, Capítulo 5, Factores higiénicos

15. ¿Qué tipo de agentes se consideran dentro de los factores higiénicos?

A) Únicamente agentes físicos

B) Solo agentes químicos

C) Agentes físicos, químicos y biológicos

D) Exclusivamente agentes biológicos

Respuesta correcta: C

Fuente: Manual 7 CEIS, Parte 1, Capítulo 5, Factores higiénicos

16. Los riesgos ergonómicos y psicosociológicos derivan fundamentalmente de:

A) El incumplimiento normativo

B) La falta de formación preventiva

C) Las características personales del trabajador

D) Las relaciones entre el trabajador, las herramientas que utiliza y el ambiente del puesto de trabajo

Respuesta correcta: D

Fuente: Manual 7 CEIS, Parte 1, Capítulo 5, Riesgos ergonómicos y psicosociológicos

17. Dentro de las fases de la evaluación de riesgos, la clasificación de las actividades de trabajo tiene como objetivo principal:

A) Agruparlas de forma racional y manejable

B) Determinar la gravedad de los accidentes

C) Establecer las medidas preventivas finales

D) Calcular el coste económico del riesgo

Respuesta correcta: A

Fuente: Manual 7 CEIS, Parte 1, Capítulo 5, Clasificación de las actividades de trabajo

18. Para realizar una adecuada clasificación de las actividades evaluadas es necesario:

A) Aplicar un modelo único válido para todas las disciplinas

B) Conocer la mayor información posible

C) Limitarse a los datos estadísticos de accidentes

D) Analizar únicamente los puestos de mayor riesgo

Respuesta correcta: B

Fuente: Manual 7 CEIS, Parte 1, Capítulo 5, Clasificación de las actividades de trabajo

19. El análisis de riesgos permite establecer la magnitud del riesgo a través de:

A) La experiencia del evaluador

B) La normativa aplicable

C) La identificación de peligros y la estimación del riesgo

D) La planificación preventiva

Respuesta correcta: C

Fuente: Manual 7 CEIS, Parte 1, Capítulo 5, Análisis de riesgos

20. En el análisis de riesgos, ¿qué se considera como unidad básica del estudio?

- A) La empresa
- B) El servicio de prevención
- C) El trabajador
- D) El puesto de trabajo

Respuesta correcta: D

Fuente: Manual 7 CEIS, Parte 1, Capítulo 5, Análisis de riesgos

21. ¿Cuál de las siguientes cuestiones forma parte de las preguntas clave para identificar y categorizar los peligros?

- A) Si existe una fuente de daño
- B) El coste económico del accidente
- C) La antigüedad del trabajador
- D) El nivel jerárquico del puesto

Respuesta correcta: A

Fuente: Manual 7 CEIS, Parte 1, Capítulo 5, Identificación de peligros

22. En la identificación de peligros también se debe analizar:

- A) El número de inspecciones realizadas
- B) Quién o qué puede ser dañado
- C) El tiempo de exposición acumulado
- D) La frecuencia de auditorías

Respuesta correcta: B

Fuente: Manual 7 CEIS, Parte 1, Capítulo 5, Identificación de peligros

23. La estimación del riesgo exige determinar:

- A) Solo la severidad del daño
- B) Únicamente la probabilidad
- C) La probabilidad y las consecuencias de que el riesgo se materialice
- D) Exclusivamente el tipo de riesgo

Respuesta correcta: C

Fuente: Manual 7 CEIS, Parte 1, Capítulo 5, Estimación del riesgo

24. Para valorar la severidad del daño, el manual indica que debe considerarse:

- A) El número de trabajadores expuestos
- B) El coste de las medidas preventivas
- C) La duración de la jornada laboral
- D) Las partes del cuerpo que se verán afectadas

Respuesta correcta: D

Fuente: Manual 7 CEIS, Parte 1, Capítulo 5, Estimación del riesgo

25. La naturaleza del daño, a efectos de la severidad, se gradúa como:

- A) Ligeramente dañino, dañino y extremadamente dañino
- B) Leve, moderado y grave
- C) Bajo, medio y alto
- D) Tolerable, importante e intolerable

Respuesta correcta: A

Fuente: Manual 7 CEIS, Parte 1, Capítulo 5, Estimación del riesgo

26. Para determinar la probabilidad de que ocurra el daño, esta debe:

- A) Estimarse sin criterios definidos
- B) Graduarse siguiendo algún criterio de mayor o menor exhaustividad
- C) Basarse únicamente en la experiencia personal

D) Calcularse solo mediante datos estadísticos

Respuesta correcta: B

Fuente: Manual 7 CEIS, Parte 1, Capítulo 5, Estimación del riesgo

27.El resultado de la evaluación de riesgos debe servir para:

A) Elaborar el inventario de accidentes

B) Justificar la ausencia de medidas preventivas

C) Hacer un inventario de acciones para diseñar o mejorar los controles de riesgos

D) Sustituir el plan de prevención

Respuesta correcta: C

Fuente: Manual 7 CEIS, Parte 1, Capítulo 5, Plan de control de riesgos

28.El plan de control de riesgos debe permitir:

A) Clasificar los trabajadores por nivel de riesgo

B) Eliminar la necesidad de revisiones periódicas

C) Reducir la participación de los trabajadores

D) Planificar la implantación de las medidas de control

Respuesta correcta: D

Fuente: Manual 7 CEIS, Parte 1, Capítulo 5, Plan de control de riesgos

29.La planificación de la actividad preventiva debe elaborarse:

A) Con arreglo a un orden de prioridades

B) De forma genérica para todos los puestos

C) Sin tener en cuenta la magnitud del riesgo

D) Solo para los riesgos intolerables

Respuesta correcta: A

Fuente: Manual 7 CEIS, Parte 1, Capítulo 5, Plan de control de riesgos

30.¿En función de qué criterio deben fijarse las prioridades de la planificación preventiva?

A) La antigüedad del puesto

B) El número de trabajadores del servicio

C) La magnitud de los riesgos detectados

D) La disponibilidad presupuestaria

Respuesta correcta: C

Fuente: Manual 7 CEIS, Parte 1, Capítulo 5, Plan de control de riesgos

31.Antes de su implantación, el plan de actuación debe revisarse para comprobar:

A) El cumplimiento del calendario anual

B) La adecuación del presupuesto asignado

C) La jerarquía de responsabilidades

D) Si los nuevos sistemas de control conducirán a niveles de riesgo aceptables

Respuesta correcta: D

Fuente: Manual 7 CEIS, Parte 1, Capítulo 5, Revisión del plan

32.La evaluación de riesgos debe considerarse, con carácter general, como:

A) Un proceso continuo y activo

B) Un procedimiento puntual

C) Un trámite administrativo

D) Una actuación excepcional

Respuesta correcta: A

Fuente: Manual 7 CEIS, Parte 1, Capítulo 5, Evaluación y factores de riesgo

33.La revisión del plan de actuación debe valorar, entre otros aspectos:

- A) Si los nuevos sistemas de control de riesgos conducirán a niveles de riesgo aceptables
- B) La antigüedad media de los trabajadores
- C) El número de inspecciones realizadas
- D) La duración de la jornada laboral

Respuesta correcta: A

Fuente: Manual 7 CEIS, Parte 1, Capítulo 5, Revisión del plan

34.En la revisión del plan de actuación también debe analizarse:

- A) El coste económico total del plan
- B) Si los nuevos sistemas de control han generado nuevos peligros
- C) El grado de satisfacción del mando intermedio
- D) La categoría profesional de los trabajadores

Respuesta correcta: B

Fuente: Manual 7 CEIS, Parte 1, Capítulo 5, Revisión del plan

35.Otro elemento a considerar en la revisión del plan de actuación es:

- A) La opinión de la autoridad laboral
- B) La disponibilidad presupuestaria
- C) La opinión de los trabajadores afectados sobre la necesidad y operatividad de las nuevas medidas
- D) El número de accidentes históricos

Respuesta correcta: C

Fuente: Manual 7 CEIS, Parte 1, Capítulo 5, Revisión del plan

36.La adecuación de las medidas de control debe modificarse si:

- A) Cambia la estructura organizativa
- B) Se amplía la plantilla
- C) Finaliza el año natural
- D) Cambian las condiciones de trabajo y varían los peligros y los riesgos

Respuesta correcta: D

Fuente: Manual 7 CEIS, Parte 1, Capítulo 5, Revisión del plan

37.El documento final de la evaluación de riesgos debe conservarse:

- A) A disposición de la autoridad laboral
- B) Solo en el archivo interno del servicio
- C) Únicamente durante la vigencia del plan
- D) Hasta la siguiente evaluación

Respuesta correcta: A

Fuente: Manual 7 CEIS, Parte 1, Capítulo 5, Documento final

38.La documentación de la evaluación de riesgos viene exigida por la normativa en materia de prevención de riesgos laborales, en particular por:

- A) Normas UNE
- B) La Ley de Prevención de Riesgos Laborales
- C) Convenios colectivos
- D) Reglamentos internos del servicio

Respuesta correcta: B

Fuente: Manual 7 CEIS, Parte 1, Capítulo 5, Documento final

39.En los puestos cuya evaluación requiera medidas preventivas, debe reflejarse como mínimo:

- A) El coste de las medidas
- B) La antigüedad del trabajador
- C) La identificación del puesto de trabajo

D) El historial médico del trabajador

Respuesta correcta: C

Fuente: Manual 7 CEIS, Parte 1, Capítulo 5, Documento final

40. Entre los datos que deben figurar en la documentación de la evaluación se incluye:

A) La categoría profesional

B) El turno de trabajo

C) La formación recibida

D) El riesgo o riesgos existentes en cada puesto de trabajo

Respuesta correcta: D

Fuente: Manual 7 CEIS, Parte 1, Capítulo 5, Documento final

41. La clasificación de los factores de riesgo establecida por el INSHT se asocia a:

A) Las diferentes disciplinas preventivas

B) El nivel jerárquico del puesto

C) La experiencia profesional

D) El tamaño de la organización

Respuesta correcta: A

Fuente: Manual 7 CEIS, Parte 1, Capítulo 5, Factores de riesgo

42. Los factores o condiciones de seguridad incluyen elementos relacionados con:

A) La iluminación y la ventilación

B) El proceso productivo

C) La iniciativa del trabajador

D) La carga mental

Respuesta correcta: B

Fuente: Manual 7 CEIS, Parte 1, Capítulo 5, Factores o condiciones de seguridad

43. Dentro de los factores higiénicos se consideran:

A) Los métodos de organización del trabajo

B) Los equipos de protección individual

C) Los contaminantes físicos, químicos y biológicos

D) Las posturas de trabajo

Respuesta correcta: C

Fuente: Manual 7 CEIS, Parte 1, Capítulo 5, Factores higiénicos

44. Los factores higiénicos se caracterizan por estar relacionados con:

A) Accidentes leves

B) Daños materiales

C) Fatiga mental

D) Enfermedades laborales

Respuesta correcta: D

Fuente: Manual 7 CEIS, Parte 1, Capítulo 5, Factores higiénicos

45. Los riesgos derivados de la ergonomía ambiental están relacionados principalmente con:

A) La fatiga y el confort del trabajador

B) Las enfermedades profesionales

C) Los accidentes por caída

D) El estrés postraumático

Respuesta correcta: A

Fuente: Manual 7 CEIS, Parte 1, Capítulo 5, Riesgos ergonómicos y psicosociológicos

46. Entre los factores de riesgo de la ergonomía ambiental se incluyen:

- A) La iniciativa y el estatus social
- B) La cooperación y la comunicación
- C) La iluminación, la temperatura y la ventilación
- D) El apremio de tiempo

Respuesta correcta: C

Fuente: Manual 7 CEIS, Parte 1, Capítulo 5, Riesgos ergonómicos y psicosociológicos

47. Los riesgos derivados de la ergonomía geométrica tienen como consecuencia:

- A) El desequilibrio del bienestar social
- B) La fatiga física del trabajador
- C) El estrés laboral
- D) La insatisfacción profesional

Respuesta correcta: B

Fuente: Manual 7 CEIS, Parte 1, Capítulo 5, Riesgos ergonómicos y psicosociológicos

48. Los riesgos derivados de la ergonomía psicosocial se asocian a factores como:

- A) Las dimensiones del puesto
- B) El esfuerzo físico
- C) La correcta postura de trabajo
- D) La iniciativa, la organización y el horario de trabajo

Respuesta correcta: D

Fuente: Manual 7 CEIS, Parte 1, Capítulo 5, Riesgos ergonómicos y psicosociológicos

49. En la ergonomía geométrica, los riesgos se relacionan principalmente con:

- A) Las dimensiones del puesto, el esfuerzo físico y la postura de trabajo
- B) La iniciativa y el estatus social
- C) La organización y el horario de trabajo
- D) El apremio de tiempo

Respuesta correcta: A

Fuente: Manual 7 CEIS, Parte 1, Capítulo 5, Riesgos ergonómicos y psicosociológicos

50. Los riesgos derivados de la ergonomía psicosocial se caracterizan por producir:

- A) Fatiga física exclusivamente
- B) Fatiga mental y desequilibrio del bienestar social
- C) Enfermedades profesionales
- D) Accidentes laborales

Respuesta correcta: B

Fuente: Manual 7 CEIS, Parte 1, Capítulo 5, Riesgos ergonómicos y psicosociológicos

51. Dentro de los factores psicosociales, el manual considera como factor de riesgo:

- A) Las dimensiones del puesto de trabajo
- B) El esfuerzo físico
- C) La posibilidad de comunicación
- D) La iluminación

Respuesta correcta: C

Fuente: Manual 7 CEIS, Parte 1, Capítulo 5, Riesgos ergonómicos y psicosociológicos

52. Los factores de riesgo psicosocial incluyen aspectos relacionados con:

- A) El proceso productivo
- B) Los equipos y medios de transporte
- C) Los contaminantes físicos
- D) La organización y el horario de trabajo

Respuesta correcta: D

Fuente: Manual 7 CEIS, Parte 1, Capítulo 5, Riesgos ergonómicos y psicosociológicos

53. La evaluación de riesgos debe revisarse periódicamente cuando así lo indiquen los resultados de:

- A) La planificación anual
- B) La investigación de los daños para la salud de los trabajadores
- C) El calendario laboral
- D) El organigrama del servicio

Respuesta correcta: B

Fuente: Manual 7 CEIS, Parte 1, Capítulo 5, Evaluación y factores de riesgo

54. Entre los resultados que deben considerarse para revisar la evaluación de riesgos se encuentra:

- A) El número de inspecciones
- B) La investigación sobre las causas de los daños para la salud de los trabajadores
- C) El coste de las medidas preventivas
- D) El nivel jerárquico de los puestos

Respuesta correcta: B

Fuente: Manual 7 CEIS, Parte 1, Capítulo 5, Evaluación y factores de riesgo