



**TÉCNICO/A AUXILIAR DE SERVICIOS TÉCNICOS DE OBRAS,
EQUIPAMIENTO Y MANTENIMIENTO.
(PERFIL: JARDINERÍA).
(CÓDIGO 4079)**

1) ¿Cuál es el tipo de modalidad de mantenimiento que hace mayor hincapié en la evitación o ralentización del deterioro de los elementos y funciones de la zona verde?

- a) Preventivo.**
- b) Correctivo.
- c) De reposición o mejora.
- d) Periódico.

2) A los elementos vegetales de un seto que han muerto le llamamos:

- a) Huecos.
- b) Marras.**
- c) Chancros.
- d) Ausencias.

3) La escarda tiene como finalidad la eliminación de las malas hierbas.

¿Qué métodos podemos aplicar?

- a) Manual, mecánica y química.**
- b) Manual, mecánica y selectiva.
- c) Solo uso de herbicida.
- d) Manual en primavera, mecánica el resto del año.



4) Los herbicidas, por su persistencia, se catalogan como:

- a) Sistémicos y de contacto.
- b) Residuales y no residuales.**
- c) Totales y selectivos.
- d) Activos e inertes.

5) En jardinería las mallas geotextiles, se usan como:

- a) Separadores de zonas.
- b) Acotación de trabajos.
- c) Protección contra roedores.
- d) Láminas o mallas antihierbas.**

6) ¿Cuál de las siguientes se considera planta parásita?

- a) Cuscuta.**
- b) Bledo.
- c) Malva.
- d) Meditago.

7) El aporte de algún material o sustancia para mejorar las características físicas o químicas de un suelo la denominamos:

- a) Aportes orgánicos.
- b) Enmiendas.**
- c) Aportes químicos.
- d) Abonados.



8) Cual de estos riegos se considera de baja presión y mínimo caudal.

- a) Riego por aspersión.
- b) Riego con manguera.
- c) Riego por goteo.**
- d) Riego disperso.

9) Una plaga de araña roja está causada por:

- a) Ácaros.**
- b) Insectos.
- c) Arácnidos.
- d) Nematodo.

10) La carencia de nitrógeno produce en las plantas:

- a) Nerviaciones color verde intenso y clorosis en el resto del limbo.
- b) Color verde claro y escasa floración.
- c) Encamado y color pardo en las hojas.
- d) Clorosis y mal desarrollo.**

11) Se le denomina Estipe o Estípite:

- a) Al trozo de ápice que se utiliza como esqueje.
- b) A la yema seleccionada para un injerto.
- c) Al tronco de las palmeras.**
- d) Al tutor para plantas jóvenes.



12) ¿Cuál de las siguientes respuestas es la correcta?

- a) Las palmeras rebotan después de una tala.
- b) Las palmeras son plantas dicotiledóneas.
- c) Las palmeras son plantas monocotiledóneas.**
- d) Las palmeras nunca necesitan tratamiento fitosanitarios.

13) Señala la correcta. Los arbustos de floración invernal y primaveral:

- a) No hace falta podarlos.
- b) Se podan en invierno.
- c) Se podan en verde después de la floración.**
- d) Se podan en parada de savia.

14) El término utilizado en el contexto de la arboricultura ornamental para referirse a la tala o derribo de un ejemplar arbóreo es:

- a) Apeo.**
- b) Derribo.
- c) Tumbar.
- d) Desmocche.

15) A la característica física del suelo que determina la composición granulométrica atendiendo al tamaño de las partículas la llamamos:

- a) Densidad.
- b) Permeabilidad
- c) Porosidad.
- d) Textura.**



16) La operación de aplicar en la superficie del césped un volumen de material, principalmente arena o mantillo se le denomina:

- a) Incorporación.
- b) Recebo.**
- c) Manteado.
- d) Nivelación.

17) La elección del tipo de maquina cortacésped se realiza teniendo en cuenta:

- a) La superficie a segar, la altura del corte y la cualificación del operario.
- b) La altura del corte, y los elementos presentes en el jardín.
- c) La topografía del terreno, el tipo de césped y la superficie a segar.**
- d) El tipo del césped, la temperatura del lugar y el número de operarios.

18) El flujo de agua en forma de lámina que corre por una superficie generalmente poco permeable y que provoca graves problemas de erosión y arrastre se denomina:

- a) Agua de arrastre.
- b) Reguera.
- c) Escorrentía.**
- d) Canal.

19) En un saco de 50 kg de abono complejo NPK 15-15-15 ¿Cuántos kg de nitrógeno tenemos?

- a) 7,5 kg.**
- b) 15 kg.
- c) 30 kg.
- d) 45 kg.



20) ¿Con qué producto podemos controlar una plaga de caracoles?

- a) Insecticida.
- b) Fungicida.
- c) Acaricida.
- d) Helicida.**

21) ¿Cuál de estas es una característica de la perlita?

- a) Favorece la aireación y el drenaje del sustrato.**
- b) Aumenta la acidez del sustrato.
- c) Aumenta la alcalinidad del sustrato.
- d) Facilita la compactación del sustrato.

22) La revisión de filtros de aspersores y difusores, debe hacerse:

- a) Anualmente.
- b) Diario.
- c) Trimestralmente.
- d) Mensualmente.**

23) Cuando el motor de nuestra máquina está frío se debe de:

- a) Aumentar la entrada de aire para que la combustión sea más rápida.
- b) Disminuir la entrada de aire.**
- c) Disminuir la entrada de gasolina.
- d) Aumentar la entrada de gasolina y disminuir la de aire.



24) El freno de la cadena de una motosierra:

- a) Es de uso indispensable mientras no se utilice la motosierra.**
- b) Hay que dejarlo activado mientras trabaja la motosierra.
- c) Su incorporación en la maquina depende del fabricante.
- d) Activarlo dependerá del tamaño de la rama.

25) La labor de remover el suelo mediante cuchillas que giran sobre su eje central lo realiza:

- a) El escarificador.
- b) El motocultor o motoazada.**
- c) El triturador.
- d) La desbrozadora.

26) La profundidad de labranza en las labores de mantenimiento:

- a) Debe ser un mínimo de 5 cm.**
- b) Nunca se debe cambiar.
- c) Debe cambiarse en cada ocasión.
- d) Sera siempre de más de 40 cm.

27) ¿Cuál es la altura sobre el suelo a partir de la cual se considera trabajo en altura?

- a) 2m.**
- b) 3m.
- c) 4m.
- d) 5m.



28) ¿Cuál de estos es un arbusto?

- a) Ciprés
- b) Chaenomeles.**
- c) Jacaranda.
- d) Chorisia.

29) Los residuos biodegradables de jardines y parques se llaman

- a) Residuos especiales.
- b) Residuos reciclables.
- c) Biorresiduos.**
- d) Residuos domésticos.

30) A la enmienda orgánica obtenida a partir del tratamiento biológico aerobio y termófilo de residuos biodegradables recogidos separadamente, se llama

- a) Residuo vegetal.
- b) Biorresiduo.
- c) Residuo reciclado.
- d) Compost.**



31) Según la Guía Preventiva para empleados públicos de Universidad de Sevilla se establece en la misma la actuación ante emergencia. ¿Cuál es la actuación que debe realizar si se encuentra atrapado por un fuego y en presencia de mucho humo?

- a) Agáchese, gatee y si puede humedezca pañuelo para protegerse la nariz y la boca.**
- b) No tape las ranuras de las puertas, para que salga el humo.
- c) Abra las ventanas para que la vean y llame por teléfono.
- d) Comunicarlo rápidamente al Centro de control interno.

32) Según la ficha de seguridad vial, para prevenir los accidentes in itínero ¿Qué medida preventiva es común para peatones, ciclistas, conductores?

- a)Transite siempre por el trayecto más seguro, evitando acercarse al bordillo.
- b) Aún en trayectos habituales no baje la atención.
- c) No salga con el horario ajustado: evite prisas, gestos y actos imprudentes.**
- d) Use calzado cómodo que recoja bien el pie y con suela no deslizante.

33) Según las instrucciones ergonómicas del Servicio de Prevención de riesgos laborales en su píldora protege tu espalda, ¿Cuáles son los principios básicos de la técnica de levantamiento de cargas?

- a) Mantener la espalda recta y hacer fuerza con las piernas.**
- b) Mantener la espalda doblada y hacer esfuerzo con las piernas.
- c) Hacer esfuerzo con la espalda y que esta esté en posición recta.
- d) Mantener la espalda recta, y la carga lejos del cuerpo.



34) Según el R.D. 2177/2004 “sobre la utilización de escaleras de mano”, para los trabajos a mas de 3,5 metros de altura desde el punto de operación al suelo que requieran movimientos o esfuerzos peligrosos para la estabilidad del trabajador:

- a) Se utilizarán de forma que su estabilidad este asegurado, no se requiere sistema de protección.
- b) Sólo se efectuarán si se utilizan un equipo de protección individual anticaídas o se adoptan otras medidas de protección alternativas.**
- c) No se efectuarán este tipo de trabajos a esa altura.
- d) Las escaleras suspendidas se fijarán de forma segura y ancladas.

35) Según el art.10 del Estatuto de la Universidad de Sevilla el Claustro es:

- a) El máximo órgano representativo electoral.
- b) El máximo órgano colegiado y de gobierno.
- c) El máximo órgano de la comunidad autónoma.
- d) El máximo órgano representativo de la comunidad universitaria.**

36) Según el Estatuto de la Universidad de Sevilla, el número de miembros electivos del Claustro es de:

- a) 303.
- b) 306.
- c) 300.**
- d) 301.



37) Según el IV Convenio Colectivo del Personal Laboral de las Universidades Públicas de Andalucía, la elaboración o modificaciones que se lleven a cabo de la Relación de Puestos de trabajo, se realizarán:

- a) Previa comunicación al Comité de Empresa.
- b) Previa negociación con el Comité de Empresa.**
- c) Las Gerencias de las Universidades previo acuerdo con el Comité de Empresa.
- d) Las Gerencias de las Universidades previa comunicación al Comité de Empresa.

38) Según el IV Convenio Colectivo del personal laboral de las UU.PP. de Andalucía, la duración de una licencia no retribuida será de:

- a) Mínima de tres meses.
- b) Máxima de seis meses.
- c) Máxima de tres meses.**
- d) Máxima de quince días.

39) Según la ley Orgánica 3/2007 para la igualdad efectiva de mujeres y hombres, el principio de igualdad de trato y de oportunidad entre mujeres y hombres se aplicará:

- a) En las condiciones de trabajo, en el despido, con excepción de las condiciones retributivas.
- b) en el ámbito público, y con restricciones al ámbito privado, sobre todo en el trabajo por cuenta ajena.
- c) Se aplicará en la formación profesional y en la promoción profesional.**
- d) No tiene aplicación en las organizaciones empresariales.



40) Según el Protocolo para la Prevención, Evaluación e Intervención en situación de acoso en la Universidad de Sevilla, la Universidad de Sevilla con todos los medios a su alcance tiene la responsabilidad de:

- a) Procurar un entorno en el que resulte inaceptable e inadmisible que se generen conductas que puedan ser constitutivas de cualquier tipo de acoso.**
- b) Desarrollar un entorno en el que resulte inadmisible cualquier conducta que genere cualquier tipo de acoso.
- c) Crear un entorno libre de acoso.
- d) Garantizar que resulte inadmisible e inaceptable cualquier tipo de acoso.