



Ayuntamiento
de Salamanca

Área de Régimen Interior
Departamento de Recursos Humanos

15 DE NOVIEMBRE DE 2024
PRIMER EJERCICIO TEÓRICO
AUXILIAR TÉCNICO DE JARDINES

**NO COMIENCE EL
CUESTIONARIO HASTA
QUE SE LE INDIQUE**

**DURACIÓN TOTAL:
60 MINUTOS**

- 1.** Sobre el impacto del cambio climático en el arbolado de las ciudades, indica la afirmación incorrecta:
- a) Todas las especies de arbolado tienen similar grado de resiliencia por lo que sufren los efectos del cambio climático en similar medida.
 - b) Las olas de calor más fuertes, prolongadas y frecuentes requerirán una selección de especies más resilientes al clima.
 - c) El cambio climático redunda en episodios extremos de viento, fuertes nevadas y la invasión de plagas favorecida por el aumento de la temperatura.
 - d) El cambio climático conlleva que el arbolado urbano se encuentre en un clima inseguro para el mismo.
- 2.** ¿Cuál es uno de los principales beneficios del arbolado urbano?:
- a) Absorben gran cantidad de SO₂ de la atmósfera.
 - b) Capturan gran cantidad de CO₂ de la atmósfera.
 - c) Expulsan gran cantidad de CO₂ a la atmósfera.
 - d) Incrementan la cantidad de CO₂ en la atmósfera.
- 3.** El nombre científico del cerezo es:
- a) *Prunus domestica*.
 - b) *Prunus avium*.
 - c) *Prunus armeniaca*.
 - d) *Prunus persica*.
- 4.** Indica la afirmación incorrecta con relación a los indicadores de riesgo de arbolado:
- a) Tomando como criterio el estado del árbol, son indicadores de riesgo la forma de la raíz, la sanidad de las ramas y la localización de las ramas afectadas.
 - b) Tomando como criterio el entorno y ambiente, son indicadores de riesgo la profundidad del suelo, la pendiente del terreno y la exposición al clima.
 - c) Tomando como criterio la forma del árbol, son indicadores de riesgo la fase de desarrollo, la dominancia del árbol y la estabilidad del árbol.
 - d) Tomando como criterio el estado del árbol, son indicadores de riesgo la vitalidad del árbol, la vitalidad de la raíz y la sanidad del tronco.
- 5.** ¿Qué es un resistógrafo y para qué se utiliza?:
- a) Instrumento de medición para saber el perímetro del árbol.
 - b) Instrumento de medición para conocer el estado interno de la madera del árbol.
 - c) Instrumento de medición para saber de la altura del árbol.
 - d) Instrumento de detección de hongos en la corteza del árbol.
- 6.** ¿Qué consecuencias tiene la corteza incluida en un árbol?:
- a) Necrosis de su madera.
 - b) Aumento de su longevidad gracias al exceso de corteza.
 - c) Desgarro de ramas.
 - d) Cambio de la coloración de la corteza.
- 7.** A la hora de seleccionar especies para su plantación en alcorques, en viales públicos, es necesario conocer su porte cuando sean adultas. ¿Cuál de las siguientes especies se clasifica como de "porte pequeño"?:
- a) *Callistemon viminalis*.
 - b) *Celtis australis*.
 - c) *Fraxinus angustifolia*.
 - d) *Populus alba*.

- 8.** Indica la opción incorrecta con relación al sistema radicular:
- a) Los suelos anegados suelen presentar una deficiencia importante en el intercambio gaseoso hasta alcanzar condiciones anaeróbicas.
 - b) La existencia de capas freáticas altas permanentes resultan en desarrollo de sistema radicular superficial y expandido horizontalmente.
 - c) Un suelo en condición de sequía obliga a un desarrollo radicular superficial a fin de maximizar la intercepción del agua de lluvia.
 - d) Cuando existe una fuente de agua más profunda (en la zona de capilaridad por ejemplo) las raíces no son capaces de explorar dicha zona incluso cuando ofrezca condiciones adecuadas de penetración y respiración.
- 9.** ¿Qué factores influyen en las dimensiones y localización del sistema radicular de un árbol urbano?:
- a) La especie del árbol y las condiciones del suelo.
 - b) La cantidad de luz solar recibida.
 - c) La presencia de otros árboles cercanos.
 - d) La frecuencia de poda de las ramas.
- 10.** ¿Cuál es la función de la zona pilífera de las raíces?:
- a) Absorber agua y minerales.
 - b) Proteger la raíz de agentes patógenos.
 - c) Conecta el tallo con el sistema radicular.
 - d) Zona de división celular.
- 11.** Según el artículo 2 del Real Decreto 506/2013, de 28 de junio, sobre fertilizantes, serían microelementos esenciales para las plantas:
- a) N, P y K.
 - b) Br, Al y Cd.
 - c) Na, Ni y F.
 - d) Fe, Mn, Mo y Zn.
- 12.** Indica la afirmación correcta relativa a los objetivos más comunes de la poda según el Estándar Europeo:
- a) Adaptar la estructura del árbol individual a las limitaciones impuestas por el clima, aumentar el valor estético, definir el valor biológico, evitar la caída de ramas que puedan causar daños, impedir el riesgo de fallo, minimizar el conflicto entre árboles, eliminar partes afectadas por plagas o enfermedades.
 - b) Valorar el riesgo fallo de todo el árbol o de sus partes y eliminar las partes afectadas por plagas o enfermedades.
 - c) La poda provoca lesiones que pueden aumentar la colonización de la madera por parte de hongos y provocar reacciones a las heridas que consumen energía.
 - d) La poda debería limitarse a los casos en los que el efecto positivo del trabajo realizado se claramente inferior al potencial negativo de las lesiones resultantes.
- 13.** ¿Qué operación de poda se realiza para mejorar la estructura del árbol?:
- a) Desmochado.
 - b) Aclareo de ramas.
 - c) Eliminación de raíces.
 - d) Poda de raíces.
- 14.** La poda cabeza de gato en árboles urbanos:
- a) Es una técnica de poda para la eliminación de las ramas muertas.
 - b) Es una técnica de poda para el descopado del árbol.
 - c) Es una técnica de poda previa al talado del árbol.
 - d) Es una técnica de poda para el terciado de las ramas.

15. En general en la poda de reestructuración el porcentaje de poda no puede superar el:

- a) 30% en árboles jóvenes.
- b) 30% en árboles maduros.
- c) 20% en arboles jóvenes.
- d) 20% en arboles maduros.

16. Indica cuál de los siguientes NO es arbusto de hojas perenne:

- a) Fotinia (*Photinia*).
- b) Gaultheria (*Gaultheria procumbens*).
- c) Ciprés de Leyland (*Cupressus macrocarpa*).
- d) Endrino (*Prunus spinosa*).

17. ¿En la poda de arbustos, a qué se le llama tira savias?:

- a) Rama al lado del corte que permite que la savia siga su camino.
- b) Muñón formado de savia como consecuencia de una poda incorrecta.
- c) Corte diagonal para evitar el paso de savia.
- d) Corte realizado fuera de época que provoca la aparición de hongos.

18. La poda topiaria de arbustivas:

- a) Es una técnica de poda para la eliminación de las ramas muertas.
- b) Se trata de una poda para dar forma ornamental.
- c) Se trata de una poda realizada sobre la rama guía del arbusto.
- d) Se llama a la poda realizada durante la estación vegetativa.

19. Si hacemos una plantación de arbustos de hoja caduca y floración roja, ¿qué arbusto utilizaremos?:

- a) *Camelia japonica*.
- b) *Escallonia macrantha*.
- c) *Chaenomeles japonica*.
- d) *Berberis thunbergii*.

20. ¿Qué es un escarificado?:

- a) Poda selectiva de las partes puntisecas del arbolado.
- b) Riego mediante pulverización de céspedes.
- c) Retirada de malas hierbas en terrizos y pavimentos.
- d) Proceso mecánico para el aireado de céspedes.

21. ¿Qué es el rulado del césped?:

- a) Pasar un rodillo poco después de la siembra.
- b) Recortar el césped con desbrozadora.
- c) Abonado de césped con fertilizante de origen fósil.
- d) Eliminación de las malas hierbas del césped.

22. El arenado del césped:

- a) Ayuda a la permeabilización del suelo.
- b) Se debe evitar para no contaminarlo.
- c) Ayuda a prevenir la formación de hongos.
- d) Se utiliza para cambiar el tono del césped.

23. En un césped, ¿cuál de las siguientes NO puede multiplicarse vegetativamente por estolones o rizomas?:

- a) *Stenotaphrum secundatum*.
- b) *Zoysia japonica*.
- c) *Pennisetum clasdestinum*.
- d) *Paspalum notatum*.

24. ¿Cuál es una práctica recomendada para mantener los paseos terrizos en buen estado?:

- a) Regar diariamente con abundante agua.
- b) Compactar el suelo regularmente.
- c) Dejar que crezcan malezas.
- d) Evitar cualquier tipo de mantenimiento.

25. Un gavión es:

- a) Caja o cesta metálica de forma prismática rellena de piedra.
- b) Anfibio que habita las zonas verdes húmedas.
- c) Tronco de gran tamaño que sirve para aumentar la biodiversidad.
- d) Herramienta manual para la escarda de los setos.

26. La madera técnica utilizada en mobiliario urbano está compuesta por:

- a) Compuestos reciclados de madera y plástico.
- b) Madera de densidad media tipo DM.
- c) Madera Tropical tratada.
- d) Madera natural con protección de rayos UV.

27. Según las condiciones básicas de accesibilidad se permiten los pavimentos terrizos blandos:

- a) Con una compactación superior al 90% determinada de acuerdo con el método de ensayo proctor modificado.
- b) Se permiten siempre que no sean compactados para mejorar sus condiciones de tránsito.
- c) Solo si tienen los pavimentos táctiles indicadores.
- d) No se permiten en ningún caso.

28. ¿Qué tipo de superficie NO es adecuada para las áreas de juego infantil con altura de caída crítica superior a 1 m?:

- a) Arena.
- b) Césped.
- c) Gravilla.
- d) Corteza de pino.

29. Los carteles informativos de las áreas de juegos infantiles son:

- a) Recomendables.
- b) Obligatorios siempre.
- c) Obligatorios cuando la zona sea de más de 100 m².
- d) Obligatorios cuando la zona sea de más de 500 m².

30. La inspección funcional en un área de juegos según la norma UNE-EN 1176 se realiza cada:

- a) Se deberá realizar obligatoriamente cada 15 días.
- b) Se deberá realizar obligatoriamente 1 al mes.
- c) Se deberá realizar anualmente.
- d) Se debe realizar mínimo cada 3 meses.

31. ¿Cuál es la altura libre de paso en las áreas de juego infantil?:

- a) No inferior a 2,00 m.
- b) No inferior a 2,20 m.
- c) No superior a 2,00 m.
- d) No superior a 2,20 m.

32. El mantenimiento preventivo de pista de vóley playa consiste en:

- a) Descompactación de la superficie y comprobación de tensión de red.
- b) Descompactación de la superficie y pintado de cal de las líneas.
- c) Rastrillado y compactación de la superficie y comprobación de tensión de red.
- d) Nivelación de la superficie.

33. ¿A través de qué parte de una piscina se recoge la capa superficial de agua para ser dirigida al sistema de depuración?:

- a) Vaso de compensación.
- b) Rebosadero.
- c) Motobomba.
- d) Filtro de arena.

34. Una piscina mide 50 metros de largo por 25 metros de ancho y 2 metros de profundidad. ¿Cuál es su superficie total?:

- a) 1250 metros cúbicos.
- b) 1250 metros cuadrados.
- c) 2500 metros cúbicos.
- d) 2500 metros cuadrados.

35. ¿Cómo se mide el caudal de agua de riego de un jardín?:

- a) El caudal de agua de riego se mide en l/s.
- b) El caudal de agua de riego se mide en m^2/s .
- c) El caudal de agua de riego se mide en s/m^3 .
- d) El caudal de agua de riego se mide en l/m^2 .

36. ¿Qué son los aspersores de riego de turbina?:

- a) Dispositivos de riego que utilizan la fuerza del agua para generar movimiento rotativo.
- b) Dispositivos de riego que utilizan la fuerza del agua para generar goteo con aireación.
- c) Dispositivos de riego que utilizan la fuerza del agua para rociar un círculo completo.
- d) Dispositivos de rociado que utilizan la fuerza del agua para regar por pulverización.

37. Una arqueta tipo jumbo es:

- a) Es una arqueta cuadrada de hormigón y tapa de fundición para el alojamiento de instalaciones de jardín.
- b) Es una arqueta rectangular de grandes dimensiones para el alojamiento de herramientas de trabajo en los huertos.
- c) Es una arqueta rectangular de polipropileno y tapa verde utilizada en jardinería para alojar elementos del sistema de riego.
- d) Es una arqueta cuadrada de polipropileno y tapa de fundición utilizada en jardinería para alojar elementos del sistema de riego.

38. ¿Qué significa que una tubería de polietileno es de 32 mm?:

- a) Que el diámetro interior es de 32 mm.
- b) Que el diámetro exterior es de 32 mm.
- c) Que el radio interior es de 32 mm.
- d) Que el radio exterior es de 32 mm.

39. Para la xerjardinería, indica la opción correcta:

- a) Consigue la minimización de la sostenibilidad, reduciendo el consumo de agua y manteniendo su función estética.
- b) Es una opción muy recomendada en jardines urbanos, reduciendo el consumo de agua, incorporando elementos que aumentan su valor ecológico, pero incrementando el consumo energético.
- c) Suponen la utilización de mayor dosificación de abonos e insecticidas.
- d) Cuenta con una riqueza de flora capaces de convivir con los mismos requisitos de humedad y temperatura, reduciendo el consumo de agua.

40. ¿Qué técnica es fundamental en la xerjardinería para conservar el agua?:

- a) Riego por aspersión.
- b) Uso de fertilizantes químicos.
- c) Mulching (acolchado).
- d) Poda frecuente.

41. En xerjardinería, se diseñan jardines con:

- a) Sólo con cactus.
- b) Con cualquier tipo de plantas.
- c) Sin césped.
- d) Sólo con plantas crasas.

42. ¿Quién puede aplicar productos fitosanitarios en jardinería?:

- a) Jardinero con experiencia de al menos 2 años.
- b) Sólo técnicos titulados con experiencia de al menos 2 años.
- c) Cualquier persona con carné de utilización de productos fitosanitarios.
- d) Cualquier persona con curso de prevención de riesgos laborales.

43. ¿Qué es un salvaramas?:

- a) Cable de acero para atar ramas entre sí.
- b) Ciudadano defensor de los árboles.
- c) Elemento de seguridad de cuerda para la trepa y poda en altura.
- d) Tutor de madera para la sujeción del arbolado durante su crecimiento.

44. En trabajos con desbrozadora, utilizaremos los siguientes equipos de protección individual:

- a) Manguitos anticorte, protector auditivo y pantalla de protección facial.
- b) Protectores auditivos, guantes y gafas de protección.
- c) Protectores auditivos, gafas de protección, pantalla y guantes.
- d) Gafas de protección y pantalla.

45. Las plataformas elevadoras móviles de personal:

- a) Dispondrán de un sistema que impida su movimiento hasta que la puerta esté cerrada y bloqueada.
- b) Se bloqueará automáticamente si la inclinación de la base llega a los 5 °.
- c) Se bloqueará automáticamente si la inclinación del brazo llega a los 5 °.
- d) Se bloqueará manualmente cuando se dispare la alarma.

46. En las normas relativas a la protección de zonas verdes y arbolado urbano del Ayto. de Salamanca, indica la opción correcta:

- a) Las bicicletas podrán transitar por las zonas verdes y en las áreas especialmente señalizadas al efecto, siempre que no causen molestias a los demás usuarios de dichas zonas.
- b) Queda permitida la circulación de automóviles, ciclomotores y motocicletas por las zonas verdes, salvo en los casos de prohibición expresa por el Ayto.
- c) Los vehículos de transporte y/o servicio público podrán circular por las zonas verdes, también los destinados al servicio de quioscos y otras instalaciones similares.
- d) Se autoriza la circulación con vehículos al servicio del Ayto., que transporten elementos de trabajo, herramientas o personal del Servicio de Parques y Jardines en las horas de mayor afluencia de ciudadanos.

47. ¿Cuál es la distancia de plantación del arbolado a edificios, instalaciones y medianerías según las normas relativas a la protección de zonas verdes y arbolado urbano de Salamanca?:

- a) A 2 m de la fachada.
- b) A 1 m de la fachada.
- c) A 2,5 m de la fachada.
- d) A 3 m de la fachada.

48. El tamaño mínimo de los alcorques según las normas relativas a la protección de zonas verdes y arbolado urbano de Salamanca es:

- a) $1 \times 1 = 1 \text{ m}^2$.
- b) $0,5 \times 0,5 = 0,25 \text{ m}^2$.
- c) $1 \times 0,5 = 0,50 \text{ m}^2$.
- d) No se especifica un tamaño mínimo.

49. En cualquier trabajo público o privado en el que las operaciones de las obras o paso de vehículos y maquinaria se realicen en terrenos cercanos a uno o varios árboles que puedan ser dañados, estos se deberán:

- a) Trasplantarse para evitar su daño accidental durante los trabajo de ejecución de las obras.
- b) Protegerse previamente a lo largo del tronco en una altura no inferior a 3 m.
- c) Eliminarse por no poder evitar ser dañados.
- d) Podarse para evitar el daño en las ramas que puedan resultar afectados.

50. ¿Con qué material se construye un drenaje?:

- a) Con arcillas.
- b) Con gravas.
- c) Con zahorras.
- d) Con hormigón.

51. Los poderes públicos velarán por la utilización racional de todos los recursos naturales, con el fin de proteger y mejorar la calidad de la vida y defender y restaurara el medio ambiente, apoyándose:

- a) En la indispensable solidaridad colectiva.
- b) En medios sancionadores.
- c) En medidas ecológicas.
- d) En medidas de ahorro energético.

52. Los interesados en un procedimiento administrativo pueden presentar alegaciones:

- a) Sólo durante el correspondiente trámite de alegaciones.
- b) En cualquier momento del procedimiento anterior al trámite de audiencia.
- c) Sólo durante el trámite de audiencia pública.
- d) Dependerá del tipo de procedimiento de que se trate, y de lo que diga al respecto.

53. La presentación de una denuncia:

- a) No confiere, por sí sola, la condición de interesado en el procedimiento.
- b) Confiere la condición de interesado en el procedimiento cuando aporte elementos de prueba que permitan iniciarla.
- c) Confiere, por sí sola, la condición de interesado en el procedimiento.
- d) Ninguna es correcta.

54. La excedencia voluntaria por interés particular requiere (artículo 89 del Real Decreto Legislativo 5/2015, de 30 de octubre, por el que se aprueba el texto refundido de la Ley del Estatuto Básico del Empleado Público, en adelante TREBEP):

- a) El haber prestado servicios efectivos en cualquiera de las Administraciones Públicas durante un periodo mínimo de 3 años inmediatamente anteriores.
- b) El haber prestado servicios efectivos en cualquiera de las Administraciones Públicas al menos durante un periodo de 3 años.
- c) El haber prestado servicios efectivos en cualquiera de las Administraciones Públicas durante un periodo mínimo de 5 años inmediatamente anteriores.
- d) El haber prestado servicios efectivos en cualquiera de las Administraciones Públicas durante un periodo mínimo de 5 años.

55. Consiste en la progresión de grado, categoría, escalón u otros conceptos análogos, sin necesidad de cambiar de puesto de trabajo:

- a) Promoción interna vertical.
- b) Promoción interna horizontal.
- c) Carrera horizontal.
- d) Carrera vertical.

56. ¿Cuál de las siguientes NO aparece como falta muy grave en el artículo 95 del TREBEP?:

- a) La publicación o utilización indebida de la documentación o información a que tengan o hayan tenido acceso por razón de su cargo o función.
- b) El abandono del servicio, así como no hacerse cargo voluntariamente de las tareas o funciones que tienen encomendadas.
- c) La violación de la imparcialidad, utilizando las facultades atribuidas para influir en procesos electorales de cualquier naturaleza o ámbito.
- d) El causar daños graves en los locales, los materiales o los documentos del servicio.

57. Cuando el Pleno municipal ha dictado un acuerdo en el que se proclama que “El Ayuntamiento de Salamanca trabaja para la mejora de la calidad de vida de los ciudadanos y ciudadanas, dando respuesta a sus necesidades y expectativas, mediante la prestación de servicios cercanos y accesibles, procurando su integración en un proyecto común”, está hablando de:

- a) La Visión del Ayuntamiento.
- b) La Misión.
- c) Los Valores.
- d) Ninguna de las anteriores.

58. A lo largo de la historia el término calidad ha sufrido numerosos cambios en cuanto su evolución histórica. ¿En qué etapa la gestión de calidad se basaba en técnicas de inspección aplicadas a la producción?:

- a) Aseguramiento de la calidad.
- b) Calidad total.
- c) Control de calidad.
- d) Revolución industrial.

59. Igualdad de resultados significa:

- a) Que cada persona opta en igualdad de condiciones al acceso a un bien social o económico.
- b) Que cada persona recibe la misma cantidad del bien social o económico.
- c) Que las normas para el acceso a un bien social o económico son las mismas para todas las personas.
- d) Que los bienes sociales o económicos se reparten considerando las normas socialmente establecidas, sin considerar las capacidades y derechos de las personas.

60. La Ley 13/2010, de 9 de diciembre, contra la Violencia de Género de Castilla y León, en el artículo 2 recoge los tipos de violencia incluidos en su ámbito de aplicación:

- a) Únicamente violencia física, psicológica y sexual.
- b) Se refiere exclusivamente al acoso sexual y laboral.
- c) Violencia física, psicológica y sexual, acoso sexual y laboral y violencia originada por la aplicación de tradiciones culturales que atenten o vulneren derechos humanos.
- d) Únicamente se incluyen el tráfico y la trata de mujeres y niñas con fines de explotación.

PREGUNTAS DE RESERVA

61. Con relación al arbolado urbano, indica cuál de las siguientes afirmaciones es incorrecta:

- a) La caída de un árbol durante una tormenta puede ser el resultado de un daño infligido a las raíces 10 o 15 años antes.
- b) Si durante unas obras de excavación no se toman medidas de protección del arbolado, éste puede desenraizarse.
- c) Las construcciones a menudo afectan a la estabilidad de los árboles, si se reduce el dosel de las copas, aumenta la resistencia al viento.
- d) Si se impermeabiliza el suelo donde se planta el árbol, éste puede carecer del agua suficiente necesaria, secarse y caer.

62. La Ley Orgánica 1/2004, de 289 de diciembre, de Medidas de Protección Integral contra la Violencia de Género:

- a) Se centra únicamente en las medidas de intervención con mujeres víctimas, tales como las medidas penales, la tutela judicial y la creación de una jurisdicción especial dentro del orden penal, de violencia sobre la mujer.
- b) Recoge como principal novedad, la amplitud del concepto de víctima de violencia de género, haciéndolo extensivo no únicamente a la mujer, sino a las personas que dependan de ella.
- c) Recoge el Pacto de Estado contra la Violencia de Género, que ha sido ratificado por todas las Comunidades Autónomas para impulsar políticas que persigan la erradicación de la violencia sobre la mujer.
- d) Recoge, como derechos de las mujeres víctimas, el derecho a la información, a la asistencia social integral, a la asistencia jurídica gratuita, derechos laborales y de Seguridad Social, derechos económicos y derechos de las mujeres extranjeras víctimas de violencia de género.

63. Indica la afirmación incorrecta:

- a) Todo equipo debería limpiarse de acuerdo a las directrices del fabricante, usando únicamente productos ecológicos, sin contenido de sustancias tóxicas.
- b) Las personas que se dedican profesionalmente a la poda corren un alto riesgo de transmitir plagas y enfermedades entre los árboles y los lugares de trabajo, por lo que deberían aplicar procedimientos de bioseguridad para limitar este riesgo.
- c) Para reducir el riesgo de transmisión de plagas y enfermedades, la limpieza de las herramientas y otros equipos debe formar parte del mantenimiento diario.
- d) Cuando se trabaje en árboles con una alta probabilidad de estar infectados por plagas y enfermedades contagiosas, deben aplicarse los estándares de bioseguridad más estrictos.

64. ¿Cuál de las siguientes especies NO es adecuada para formar un seto?:

- a) Ciprés mediterráneo.
- b) Boj.
- c) Carpe.
- d) Sauce.

65. ¿Cuál es la presión de trabajo de un sistema de riego por goteo?:

- a) Menos de 1 bar.
- b) Entre 1 y 4 bar.
- c) Entre 4 y 9 bar.
- d) Más de 9 bar.

66. ¿Qué emisores de riego localizado distribuyen el agua en forma de lluvia muy fina?:

- a) Goteros.
- b) Microaspersores y microdifusores.
- c) Cinta de exudación.
- d) Aspersores.