

1.- Según la Constitución Española, es un derecho fundamental:

- a) Derecho a contraer matrimonio con plena igualdad jurídica
- b) Derecho a la libertad de cátedra
- c) Derecho a la propiedad privada
- d) Derecho a la libre elección de profesión u oficio

2.- El Estatuto de Autonomía de la Comunidad de Madrid fue aprobado por:

- a) Ley Orgánica 3/1983, de 25 de febrero
- b) Ley 3/1983, de 25 de febrero
- c) Ley Orgánica 5/1985, de 23 de febrero
- d) Ley 5/1985, de 23 de febrero

3.- ¿Cuál es el tratamiento que deben recibir los Diputados de la Asamblea de Madrid, conforme al artículo 22 del Reglamento de la Asamblea?:

- a) Ilustrísima, excepto en los actos legislativos que usarán el tratamiento de Señorías.
- b) Señoría, excepto en los actos parlamentarios que usarán el tratamiento de Ilustrísima.
- c) Ilustrísima, excepto en los actos parlamentarios que usarán el tratamiento de Señorías.
- d) Señoría, excepto en los actos legislativos que usarán el tratamiento de Ilustrísima.

4.- El Organismo Autónomo mercantil Instituto Madrileño de Investigación y Desarrollo Rural, Agrario y Alimentario (IMIDRA) está adscrito a:

- a) Consejería de Medio Ambiente, Agricultura e Interior
- b) Consejería de Educación, Ciencia y Universidades
- c) Consejería de Vivienda, Transportes e Infraestructuras
- d) No existe ese Organismo Autónomo

5.- ¿Qué número de teléfono sirve como teléfono de Atención al Ciudadano en la Comunidad de Madrid en materia de consultas administrativas?

- a) 091
- b) 012
- c) 112
- d) 062

6.-De acuerdo con la Ley Orgánica 3/2018 de 5 de diciembre sobre Protección de Datos Personales y Garantía de los Derechos Digitales, los derechos de acceso, rectificación, cancelación, oposición o cualesquiera otros que pudieran corresponderles podrán ser ejercitados por los titulares de la patria potestad en nombre y representación de:

- a) Los menores de 12 años
- b) Los menores de 14 años
- c) Los menores de 18 años
- d) Los menores de 21 años

7.- Según el artículo 48 del Estatuto Básico del Empleado Público, los funcionarios públicos tendrán permiso por cambio de domicilio:

- a) Tres días en todos los casos.
- b) Un día sin cambio de residencia.
- c) Por el tiempo que dura el traslado.
- d) Dos días sin cambio de residencia.

8.- De acuerdo con el artículo 89 del Texto Refundido de la Ley del Estatuto Básico del Empleado Público, señale la respuesta INCORRECTA en relación con las modalidades de excedencia que los funcionarios de carrera pueden solicitar:

- a) Excedencia voluntaria por interés familiar.
- b) Excedencia por razón de violencia terrorista.
- c) Excedencia por razón de violencia de género.
- d) Excedencia voluntaria por agrupación familiar.

9.- Según el Art.99 del Convenio Colectivo Único para el Personal Laboral al Servicio de la Administración de la Comunidad de Madrid (2025-2028) se considera jornada nocturna la que se desarrolla:

- a) De ocho de la noche a nueve de la mañana.
- b) De nueve de la noche a diez de la mañana.
- c) De diez de la noche a ocho de la mañana.
- d) De nueve de la noche a ocho de la mañana.

10.- Según el Art. 69 del Convenio Colectivo Único para el Personal Laboral al Servicio de la Administración de la Comunidad de Madrid (2025-2028), cuando el traslado forzoso se realice a otro centro de trabajo ubicado en municipio diferente y la distancia entre el nuevo centro de trabajo y el domicilio de la persona trasladada se vea incrementada en un mínimo de 15 kilómetros respecto a la situación existente con anterioridad al traslado, aquélla tendrá derecho a la percepción de una indemnización, a tanto alzado y por una sola vez de:

- a) De 21 a 30 kilómetros: 4.600 euros.
- b) De 21 a 30 kilómetros: 1.600 euros.
- c) De 15 a 20 kilómetros: 1.500 euros
- d) De 31 a 40 kilómetros: 3.600 euros.

11.- ¿A qué Consejería está adscrito actualmente el IMIDRA?

- a) Consejería de Sanidad
- b) Consejería de Medio Ambiente, Agricultura e Interior
- c) Consejería de Hacienda y Función Pública
- d) Consejería de Ciencia e Innovación

12.- ¿Cuál NO es una de las tres líneas principales de actuación del IMIDRA?

- a) Investigación y desarrollo rural
- b) Transferencia de tecnología y conocimiento
- c) Servicio público de análisis y asistencia técnica
- d) Regulación y control de precios agrarios

13.- Indicar una operación que se debe realizar antes de la toma de muestras de suelo para su análisis físico-químico.

- a) Mojar la superficie
- b) Eliminar restos de plantas, estiércol, etc. de la superficie
- c) Retirar los primeros 10 cm
- d) Remover las capas superficiales

14.- Dentro de la Orden 2126/2023, de 29 de diciembre, de la Consejería de Medio Ambiente, Agricultura e Interior, por la que se aprueba la Estrategia de Energía, Clima y Aire de la Comunidad de Madrid 2023-2030, cuantos objetivos estratégicos se contemplan:

- a) 5 Objetivos Estratégicos.
- b) 6 Objetivos Estratégicos.
- c) 3 Objetivos Estratégicos.
- d) 7 Objetivos Estratégicos.

15.- Según la Estrategia de Energía, Clima y Aire de la Comunidad de Madrid 2023-2030, la agricultura en dicha Comunidad constituye una fuente principal de emisiones de:

- a) NO_x
- b) PM_{2,5}
- c) NH₃
- d) SO₂

16.- El Plan Nacional de Adaptación del Cambio Climático (PNACC) vigente en el que se actualizan las Directrices y normas de gestión forestal, es el correspondiente al período:

- a) 2023-2027.
- b) 2021-2030.
- c) 2019-2026.
- d) 2017-2026.

17.- Con respecto al proceso de modernización de regadíos, de acuerdo con los datos de la Encuesta sobre Superficies y Rendimientos de Cultivos ESYRCE , se ha producido una progresiva disminución del total de hectáreas de regadío en la Comunidad de Madrid:

- a) De riego por aspersión.
- b) De riego por goteo.
- c) De riego por gravedad.
- d) De microaspersión.

18.- La captación de agua para regadío puede ser de diversa índole en función del origen del recurso empleado, así los azudes de derivación:

- a) Son la acumulación de agua producida por una obstrucción en el lecho de un río o arroyo que cierra parcial o totalmente su cauce.
- b) Es una obra hidráulica consistente en una estructura artificial destinada al almacenamiento de agua situada fuera del cauce y delimitada, total o parcialmente, por un dique de retención.
- c) Son un elemento en de riego, para compensar las variaciones horarias de la demanda de agua y para generar presiones por cota en la red.
- d) Permiten conseguir una ligera elevación de la lámina de agua en los ríos para facilitar su derivación hacia canales de riego en las vegas de los grandes ríos.

19.- Los suelos sencillos y de poco fondo, son suelos bien adaptados para:

- a) Cultivos de Verano.
- b) Cultivos de Invierno.
- c) Es indistinto.
- d) Cultivos de Verano y Cultivos de Invierno.

20.- Algunos radionucleidos se fijan firmemente a las partículas finas del suelo y no son absorbidos por las plantas, lo que permite utilizarlos como trazadores para evaluar la erosión y la sedimentación a corto y mediano plazo, rastreando su redistribución en el paisaje. Entre ellos, se encuentra:

- a) Iodino 131
- b) Litio 8
- c) Cobalto 60
- d) Cesio 137

21.- De conformidad con el Real Decreto 53/2013, de 1 de febrero, sobre protección de los animales utilizados para experimentación y otros fines científicos, en relación con el principio de las 3R, señale la afirmación falsa:

- a) Cuando exista un método o estrategia de ensayo científicamente satisfactorio que no implique la utilización de animales, deberá utilizarse en lugar de un procedimiento con animales.
- b) Los procedimientos deberán diseñarse de modo que se utilice el menor número posible de animales compatible con los objetivos científicos perseguidos.
- c) El dolor, sufrimiento, angustia o daño duradero deberán reducirse al mínimo mediante el uso de métodos adecuados de anestesia, analgesia u otras técnicas de refinamiento, salvo que esté científicamente justificado no utilizarlos.
- d) El principio de reducción permite aumentar el número de animales utilizados si ello facilita la obtención de resultados estadísticamente más rápidos, aunque existan métodos alternativos sin animales.

22.- Si una cosechadora parte grano hay que:

- a) Abrir la criba superior
- b) Reducir la velocidad de avance
- c) Separar el cóncavo
- d) Darle mayor ventilación

23.- De conformidad con el Real Decreto 53/2013, de 1 de febrero, sobre protección de los animales utilizados para experimentación y otros fines científicos, en relación con las especies que pueden utilizarse en procedimientos, señale la afirmación falsa:

- a) Los primates no humanos podrán utilizarse libremente en cualquier tipo de procedimiento científico, sin requisitos adicionales específicos.
- b) El Real Decreto se aplica a animales vertebrados no humanos, incluidos los mamíferos, aves, reptiles, anfibios y peces.
- c) Los animales utilizados deberán haber sido criados para su uso en procedimientos cuando la normativa así lo exija para determinadas especies.
- d) Los animales de producción, como los porcinos, pueden utilizarse en procedimientos científicos siempre que se cumplan los requisitos legales y éticos establecidos.

24.- Indique cuál de los siguientes tipos de desbrozadora no son usadas arrastradas por un tractor:

- a) Desbrozadora de eje vertical con hilo.
- b) Desbrozadora de eje horizontal de martillo.
- c) Desbrozadora de eje vertical de cadenas.
- d) Desbrozadora de cadenas de brazo hidráulico.

25. ¿Qué finca del IMIDRA participa en los ensayos del programa GENVCE para cultivos extensivos como los cereales?

- a) El Encín
- b) La Chimenea (Aranjuez)
- c) La Isla
- d) Valdilecha

26. ¿Qué aspecto del suelo se analiza para optimizar el cultivo de cereales en los ensayos del IMIDRA?

- a) Color del suelo
- b) Composición física-química y necesidades de fertilización
- c) Cantidad de piedras
- d) Nivel de compactación medido a simple vista

27.- De las siguientes, la leguminosa grano que se caracteriza por ser exigente en agua y sensible al frío es:

- a) Garbanzo
- b) Judía
- c) Yeros
- d) Lenteja

28. ¿De los siguientes términos, cual no se refiere a una técnica para la conservación de forraje?

- a) Ensilado
- b) Deshidratado
- c) Henificado
- d) Corte a diente

29.- Según el Pliego de condiciones de la Denominación de Origen Protegida (DOP) “Vinos de Madrid”, se admite un rendimiento máximo de uvas por hectárea para las variedades tintas de:

- a) 7.000 kg/ha
- b) 12.000 kg/ha
- c) 5.000 kg/ha
- d) 14.000 kg/ha

30.- La zona de producción de vinos amparados por la Denominación de Origen Protegida (DOP) “Vinos de Madrid” está constituida por las siguientes subzonas:

- a) Arganda, Las Vegas y San Martín de Valdeiglesias
- b) Arganda, Navalcarnero, San Martín de Valdeiglesias y El Molar
- c) Arganda, Navalcarnero y San Martín de Valdeiglesias
- d) Arganda, Navalcarnero, Sur Occidental y San Martín de Valdeiglesias

31.- ¿La fracción de sarmiento arraigado y no injertado que se utiliza como patrón y que proporciona los órganos subterráneos de la planta se denomina:

- a) Variedad
- b) Esqueje
- c) Portainjertos
- d) Rizom

32.- De mayor a menor, el nº de hectáreas por cultivo leñoso en secano en la Comunidad de Madrid, según la encuesta sobre superficies y rendimientos de cultivos (ESYRCE) de 2024, corresponde a:

- a) Olivar, viñedo y frutales no cítricos
- b) Viñedo, olivar y frutales no cítricos
- c) Cítricos, olivar y viñedo
- d) Frutales no cítricos, viñedo y oliva

33.- El virus de la cuchara se transmite por:

- a) Contacto mecánico entre plantas sanas y enfermas
- b) Mosca blanca (*Bemisia tabaci*)
- c) Semilla
- d) Labores culturales

34.- Según los datos del Anuario de Estadística Agraria del MAPA (2024), relativos al cultivo de hortalizas en la Comunidad de Madrid, ¿en qué periodo se concentra mayoritariamente la recolección del tomate?

- a) Entre el 1 de enero y el 31 de mayo
- b) Entre el 1 de junio y el 30 de septiembre
- c) Entre el 1 de octubre y el 31 de diciembre
- d) De forma continua durante todo el año

35.- En cuanto al tipo de producto fertilizante, el Nitrato cálcico se clasifica como:

- a) Abono Inorgánico
- b) Abono Orgánico
- c) Enmienda caliza
- d) Enmienda orgánica

36.- En cuanto al tipo de producto fertilizante, el alperujo desecado procedente de las almazaras, se clasifica como:

- a) Abono Inorgánico
- b) Abono Orgánico
- c) Enmienda caliza
- d) Enmienda orgánica

37.- Una corta por entresaca forestal va encaminada a conseguir:

- a) Regeneración de la masa arbolada
- b) Formación de la copa de los árboles
- c) Redistribución del espacio entre árboles
- d) Mantenimiento del espacio de la masa

38.- ¿Cuál es injerto más utilizado en olivo?

- a) Injerto en omega
- b) Injerto de hendidura
- c) Injerto de yema
- d) Injerto de escudete

39.- La época ideal para realizar el injerto de púa en vid es:

- a) Final del invierno y inicio de primavera
- b) Final de otoño
- c) Principio de verano
- d) Principio de invierno

40.- ¿Cuál de los siguientes porta injertos americanos resiste más a la caliza del suelo?

- a) Richter 110
- b) 420 A de Millardet Grasset
- c) 41B de Millardet
- d) 161-149 de Couderc

41.- El Registro general de identificación individual de animales (RIIA) está adscrito a:

- a) Dirección General de Agricultura, Ganadería y Alimentación de la Comunidad de Madrid
- b) Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación
- c) Consejería de Educación
- d) Ministerio para la transición ecológica y el reto demográfico

42.- Señale cuál de las siguientes afirmaciones no es correcta:

- a) Los bancos de germoplasma son instalaciones dedicadas a la conservación de la diversidad genética de plantas y cultivos, asegurando su disponibilidad para la agricultura, la investigación y la restauración ecológica.
- b) Su objetivo principal es proteger la biodiversidad frente a la pérdida causada por factores ambientales, biológicos o humanos, así como garantizar la disponibilidad de material genético para futuras generaciones.
- c) En colecciones activas, las semillas se conservan a temperaturas entre 0º C y 12º C con humedad controlada, permitiendo su uso en investigación y mejoramiento genético.
- d) Un banco de germoplasma es un lugar destinado a preservar solo semillas, de vegetales para mantener la diversidad genética de cultivos y especies silvestres relacionadas.

43.- Definición de fuste:

- a) Herramienta que sirve para podar ramas de gran altura en árboles maderables.
- b) Árbol seleccionado de entre una masa forestal por sus características morfológicas.
- c) La parte de la planta que se encuentra bajo tierra.
- d) Tallo leñoso principal de un árbol.

44.- ¿La técnica de acodo entra en la categoría de?:

- a) Multiplicación asexual.
- b) Reproducción monoica.
- c) Multiplicación sexual.
- d) Reproducción dioica.

45.- Establecido un objetivo de producir planta en envase de dos años, de género Quercus, cuál sería el periodo de siembra del primer año, y el de venta:

- a) La siembra entre marzo y abril del primer año, y la venta entre octubre del segundo año y abril del tercero.
- b) La siembra entre enero y febrero del primer año, y la venta entre enero y abril del tercero.
- c) La siembra entre febrero y mayo del primer año, y la venta entre noviembre del segundo año y marzo del tercero.
- d) La siembra entre abril y mayo del primer año, y la venta entre enero y abril del tercero.

46.- El abonado de cobertera de las eras de una plantación de coníferas a raíz desnuda, se realiza:

- a) En el primer trimestre del año, tras el aviverado de la planta anterior.
- b) Una vez realizada la siembra, en el segundo trimestre del año.
- c) En el último trimestre del año, una vez que se ha parado la savia.
- d) Al principio del segundo trimestre, en conjunto con los tratamientos de fungicidas e insecticidas después de realizar la siembra.

47.- ¿En qué época del año se pueden observar a las orugas de procesionaria del pino (*Thaumetopoea pityocampa*) bajando de los árboles al suelo para enterrarse y realizar la metamorfosis bajo tierra?

- a) Invierno
- b) Primavera
- c) Verano
- d) Otoño

48.- La grafiosis del olmo es una enfermedad causada por el hongo *Ophiostoma novo-ulmi* que se transmite por:

- a) Semillas
- b) Plantones enfermos
- c) Aire
- d) Insectos

49.-Cuál de las siguientes enfermedades de los animales no están actualmente sometidas a programas nacionales de erradicación las siguientes enfermedades:

- a) Brucelosis ovina y caprina por *brucella melitensis*
- b) Tuberculosis bovina
- c) Brucelosis ovina y caprina por *brincella suis*
- d) Brucelosis bovina

50.- De conformidad con el Real Decreto 990/2022, de 29 de noviembre, en relación con las autorizaciones de transportistas, señale la afirmación correcta:

- a) La autorización de tipo 1 permite realizar viajes de duración ilimitada dentro del territorio nacional.
- b) La autorización de tipo 2 solo es válida para viajes dentro de España.
- c) La autorización de tipo 2 permite realizar todo tipo de viajes, incluidos los de duración superior a ocho horas.
- d) Todas las autorizaciones de transportistas tienen carácter indefinido y no requieren renovación.

51.- Según el REGLAMENTO (CE) No 1069/2009 DEL PARLAMENTO EUROPEO Y DEL CONSEJO de 21 de octubre de 2009, el cadáver de un bovino se considerará:

- a) Material de categoría 3
- b) Material de categoría 5
- c) Material de categoría 1
- d) Material de categoría 8

52.- Desde el punto de vista de la selección de especie y de su tolerancia a la luz en primeras edades, cuál de las siguientes especies se considera de luz

- a) *Quercus ilex*.
- b) *Pinus nigra*.
- c) *Pinus sylvestris*.
- d) *Pinus halepensis*.

53.-Según el Real Decreto 285/2021 de 20 de abril por el que se establecen las condiciones de almacenamiento, comercialización, importación o exportación, control oficial y autorización de ensayos con productos fitosanitarios, los titulares autorizados podrán solicitar la renovación de la autorización para realizar ensayos con productos fitosanitarios en el plazo máximo de:

- a) 1 año antes de que se extinga como consecuencia del transcurso del plazo por el que se otorgó inicialmente.
- b) 2 años antes de que se extinga como consecuencia del transcurso del plazo por el que se otorgó inicialmente.
- c) 3 meses antes de que se extinga como consecuencia del transcurso del plazo por el que se otorgó inicialmente.
- d) 6 meses antes de que se extinga como consecuencia del transcurso del plazo por el que se otorgó inicialmente.

54. Según el Real Decreto 465/2003, de 25 de abril, sobre las sustancias indeseables en la alimentación animal cuál es el porcentaje de humedad sobre el que se calculará una ración diaria:

- a) 99
- b) 78
- c) 12
- d) 50

55.- Dentro de los servicios que se ofrecen en el CENSYRA se encuentran entre otras:

- a) Laboratorio alimentario, producción de dosis seminales, valoración de esperma y de dosis seminales, test de exclusión de paternidad y centro de testaje.
- b) Producción de dosis seminales, valoración de esperma y de dosis seminales, centro de testaje, test de exclusión de paternidad y venta de ganado.
- c) Control Lechero Oficial, producción de dosis seminales, valoración de esperma y de dosis seminales, test de exclusión de paternidad, centro de testaje y gestión del Banco Nacional de Germoplasma.
- d) Producción de ejemplares de mini-pig destinados a experimentación biomédica, control lechero oficial, producción de dosis seminales, venta de ganado y gestión del Banco Nacional de Germoplasma.

56.- El CENSYRA de Colmenar Viejo está dotado de un Laboratorio de Control Lechero. Cuál de las siguientes afirmaciones es falsa:

- a) Realiza el control lechero oficial (C.L.O.) de ganado bovino, ovino y caprino.
- b) Se analizan las muestras de inspecciones oficiales incluidas en programas de control de calidad de la leche en origen.
- c) Debe estar acreditado conforme a las normas UNE-EN-ISO que sean de aplicación.
- d) Es la entidad de control del rendimiento lechero y cuenta con controladores autorizados que toman, envasan e identifican, las muestras de leche de cada reproductora en lactación.

57.- Según la Guía de prácticas correctas de higiene Caprino de carne y leche del Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación la definición de “Inflamación de la glándula mamaria que puede ser causada por bacterias” corresponde a:

- a) Tuberculosis
- b) Dermatitis nodular contagiosa
- c) Brucelosis
- d) Mastitis

58.- Según el Real Decreto 787/2023, de 17 de octubre, por el que se dictan disposiciones para regular el sistema de trazabilidad, identificación y registro de determinadas especies de animales terrestres en cautividad, señale la afirmación correcta en relación con los plazos de comunicación a las bases de datos informatizadas:

- a) El titular dispondrá de un plazo máximo de treinta días para comunicar los nacimientos y muertes de todas las especies al RIIA.
- b) En el caso de los bovinos, el plazo máximo para comunicar los nacimientos al RIIA es de tres meses desde la fecha de nacimiento.
- c) El titular dispondrá de un plazo máximo de siete días para comunicar los nacimientos de bovinos al RIIA y de tres meses para los ovinos, caprinos, camélidos y cérvidos.
- d) La comunicación de las muertes de bovinos y equinos al RIIA deberá realizarse en el plazo máximo de tres meses desde que se produzca el hecho.

59.- De conformidad con el Real Decreto 787/2023, de 17 de octubre, por el que se dictan disposiciones para regular el sistema de trazabilidad, identificación y registro de determinadas especies de animales terrestres en cautividad, en materia de identificación animal, señale la respuesta falsa:

- a) Los bovinos podrán identificarse, con carácter general, mediante un crotal convencional en cada pabellón auricular o, según la fecha de nacimiento, mediante un crotal convencional y un crotal electrónico.
- b) Los ovinos y caprinos se identificarán mediante un crotal convencional y un identificador electrónico, salvo determinadas excepciones previstas en la norma.
- c) Los porcinos se identificarán mediante crotal convencional o tatuaje, determinando la explotación de nacimiento.
- d) Los equinos deberán identificarse exclusivamente mediante un crotal convencional en la oreja derecha, sin admitirse otros medios de identificación.

60.- De conformidad con el Real Decreto 787/2023, de 17 de octubre, por el que se dictan disposiciones para regular el sistema de trazabilidad, identificación y registro de determinadas especies de animales terrestres en cautividad, en relación con la identificación de los bovinos, señale la afirmación correcta:

- a) Todos los bovinos deberán identificarse exclusivamente mediante dos crotales convencionales, uno en cada pabellón auricular, con independencia de su fecha de nacimiento.
- b) Los bovinos nacidos tras la entrada en vigor del Real Decreto deberán identificarse obligatoriamente mediante bolo ruminal como segundo medio de identificación electrónica.
- c) Los bovinos nacidos a partir de la fecha establecida en el anexo ii.3 deberán identificarse mediante un crotal convencional en la oreja derecha y un crotal electrónico en la oreja izquierda.
- d) En ningún caso podrán retirarse los crotales a los bovinos machos de raza de lidia, aunque exista identificación tradicional reconocida en su reglamento específico.

PREGUNTAS DE RESERVA

61.- Conforme a la Ley 31/1995, de 8 de noviembre, de Prevención de Riesgos Laborales, ¿Cuántos Delegados de Prevención serán designados en una empresa de 501 a 1.000 trabajadores?.

- a) 4
- b) 6
- c) 8
- d) 2

62.- De acuerdo con la Ley 4/2023, de 28 de febrero, al inscribir el nacimiento de las personas intersexuales, la mención del sexo podrá figurar en blanco:

- a) Siempre que lo solicite alguno de los progenitores.
- b) Nunca. El campo de sexo es siempre obligatorio y, por tanto, deberán elegir uno de los dos sexos.
- c) Podrá aparecer en blanco durante un máximo de un año.
- d) Durante un periodo transitorio hasta que el menor pueda autodefinirse.

63.- El Registro General de movimientos de ganado (REMO) está adscrito a:

- a) Dirección General de Agricultura, Ganadería y Alimentación de la Comunidad de Madrid
- b) Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación
- c) Consejería Medio Ambiente, Vivienda y Agricultura
- d) Ministerio para la transición ecológica y el reto demográfico

64.-Para la eliminación y control de malas hierbas en césped y jardines, se utiliza de forma frecuente la escarda manual, dicha escarda se realizará:

- a) Eliminando la totalidad de la mala hierba con raíz incluida para evitar rebrotes y asegurar el control a largo plazo
- b) Eliminando exclusivamente el tallo vegetativo de la mala hierba
- c) Eliminando exclusivamente las flores, evitando así la propagación de semillas
- d) Eliminando exclusivamente las hojas de forma que la planta no pueda realizar la fotosíntesis

65.- Si realizamos la preparación de un terreno con pendiente entre el 10% y el 30 % para repoblación mediante subsolado lineal, que longitud de subsolado realizaremos por ha será:

- a) 2.000 m.
- b) 3.000 m.
- c) 4.000 m.
- d) 5.000 m.