

Bolsa de trabajo 2022/P/FI/ACON/7

Prueba teórico-práctica

Las siguientes preguntas tienen 4 posibles respuestas, pero solo una de ellas es correcta. Identifícala. Recuerde que cada 3 errores restan un acierto.

1. En una hoja de cálculo de Microsoft Excel, quieres realizar la media aritmética de un conjunto de valores. La función a utilizar será:
A. = ARITMÉTICA
B. = MEDIA
C. = PROMEDIO
D. Ninguna es correcta
2. Para crear una Tabla en un documento de Microsoft Word, en la pestaña "Insertar" puedes:
A. "Insertar Tabla" seleccionando con el ratón en una cuadrícula el número de filas y columnas
B. "Insertar Tabla" e introducir el número de filas y columnas en una ventana que se abrirá
C. "Dibujar Tabla" personalizándola con un lápiz cursor
D. Todas son correctas
3. En el caso de que tuvieras que trasladar una coneja a otra jaula. ¿Qué opción u opciones de las siguientes figuras elegirías para coger a la coneja?



Opción 1



Opción 2



Opción 3

- A. Todas las opciones son correctas para coger y trasladar a la coneja
 - B. Las opciones 1 y 2 son ambas correctas para coger y trasladar a la coneja
 - C. Las opciones 2 y 3 son ambas correctas para coger y trasladar a la coneja
 - D. Las opciones 1 y 3 son ambas correctas para coger y trasladar a la coneja
4. Si una coneja tiene camada y además en su ficha observamos que está gestando:
A. Debes racionar el agua y el pienso debe ser *ad libitum*
B. Debes dar pienso y agua *ad libitum*
C. Debes racionar el pienso y el agua
D. Debes racionar el pienso y el agua debe ser *ad libitum*
 5. ¿Qué precauciones hay que tener con el suministro de agua a los animales?
A. Desinfectar las tuberías con lejía o sosa periódicamente.
B. Revisar que los chupetes o cazoletas y el sistema de distribución no pierdan agua.
C. Que el suministro sea *ad libitum* para todos los conejos
D. Todas las opciones anteriores son ciertas

6. En los días previos a su envío al matadero, los conejos de engorde:
 - A. Se dejan en ayunas, sin pienso pero con agua
 - B. Se alimentan con un pienso en harina
 - C. Reciben un pienso de retirada
 - D. Ninguna es correcta

7. Estás controlando la monta de una coneja y darás por montada una coneja si:
 - A. El macho se sube a la espalda de la coneja
 - B. El macho, tras varios movimientos lumbares en la espalda de la coneja, cae hacia atrás o se sienta
 - C. La hembra se aleja del macho después de subirse el macho
 - D. El macho, tras varios movimientos lumbares en la espalda de la coneja, se baja y se recuesta aparentemente cansado

8. Cuando se va a llevar a cabo la monta, debes trasladar:
 - A. La coneja a la jaula del macho
 - B. El macho a la jaula de la coneja
 - C. Macho y hembra a la jaula de montas
 - D. Todas las opciones anteriores son válidas

9. En la granja de conejos hay un lote de conejas adultas que podrían ser inseminadas, ¿cómo procederías?
 - A. Seleccionaría las conejas en celo y la dosis de semen la depositaría en el fondo de la vagina
 - B. Seleccionaría las conejas en celo, la dosis de semen la depositaría en el fondo de la vagina e induciría la ovulación
 - C. Inseminaría todas las conejas del lote, la dosis de semen la depositaría en el útero e induciría la ovulación
 - D. Inseminaría todas las conejas del lote y la dosis de semen la depositaría en el útero

10. ¿Qué incluirías en el nido para que estuviera seco, cálido y mantuviera la temperatura y confort de los gazapos?:
 - A. No incluiría nada en el nido porque no es necesario
 - B. Pelo de conejo
 - C. Una solución desinfectante junto con pelo
 - D. Material tipo borra de algodón

Se está consultando la ficha de una coneja a fecha 17 de mayo de 2022 (ver ficha abajo). Asumiendo un ritmo semi-intensivo y que las tareas reproductivas se realizan a días fijos, contesta las preguntas 11, 12 y 13 (puedes consultar el calendario que se adjunta):

Plaza	N.º macho	Plaza	N.º macho	Plaza	N.º macho	Fecha parto	NNV	NNM	NC
M.	Fecha	PP	M.	Fecha	PP	M.	Fecha	PP	
3405	531844	3405	531844	3405	531844				
R1	1 ENE. 2022	P0	1 FEB. 2022	R1	11 FEB. 2022	14-03-22	11	0	1
3405	531844					25-4-22	14	0	2
R0	5 MAR. 2022								
3405	531844								
R0	6 MAYO 2022								

2153

Plaza

Plaza

Gen.

Ficha

GEN	LIN
19	B
FECHA SEL	
16/11/2021	

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA

PADRES	ABUELOS
♂ 518549	♂ 503058
♀ 520852	♀ 502690
	♂ 501967
	♀ 501734

P.DES	0,000	ORIG
P.SEL	2,000	
DIF	2,000	120

TATUAJE

532678

Explicación de la nomenclatura de interés de la ficha: En la parte superior: Plaza= plaza jaula del macho; N.º macho= n.º identificación del macho; M= Monta (se anota el color de la vulva y si la hembra acepta o no la monta); Fecha= fecha de la monta; PP= Palpación; P= Vulva pálida; R= Vulva roja; 0= Negativa =Fracaso; 1= Positiva = Éxito. Por ejemplo en la casilla M (Monta), R1 indica que la hembra presenta la vulva roja (R) y que acepta la monta (1) o lo que es lo mismo que se ha producido la monta con éxito y la monta ha sido positiva.

11. ¿Cuántas veces se ha llevado esta coneja a la monta para conseguir su primer parto?
 - A. Una vez
 - B. Dos veces
 - C. Tres veces
 - D. Cuatro veces

12. ¿Cuál será la fecha más probable del tercer parto?
 - A. 6 de julio
 - B. 6 de junio
 - C. No parirá, la monta ha sido negativa
 - D. No parirá, la palpación ha sido negativa

13. ¿Cuál es la razón por lo que esta coneja ha tardado en tener su primer parto?
 - A. En los dos primeros intentos aceptó la monta pero dio palpación negativa
 - B. En los dos primeros intentos aceptó la monta y dio palpación positiva pero abortó antes del parto
 - C. En el primer intento no aceptó la monta y en el segundo intento dio palpación negativa
 - D. En el primer intento dio palpación negativa y en el segundo intento no aceptó la monta

CALENDARIO ADJUNTO

MAYO 2022							JUNIO 2022						
Dom	Lun	Mar	Mié	Jue	Vie	Sáb	Dom	Lun	Mar	Mié	Jue	Vie	Sáb
1	2	3	4	5	6	7				1	2	3	4
8	9	10	11	12	13	14	5	6	7	8	9	10	11
15	16	17	18	19	20	21	12	13	14	15	16	17	18
22	23	24	25	26	27	28	19	20	21	22	23	24	25
29	30	31					26	27	28	29	30		

14. Si se desea marcar en la oreja a una cabra mediante la colocación de un crotal de plástico para su identificación, ¿qué utensilio de los que se presentan en las siguientes figuras deberemos utilizar para llevar a cabo dicha acción?:



Figura 1



Figura 2

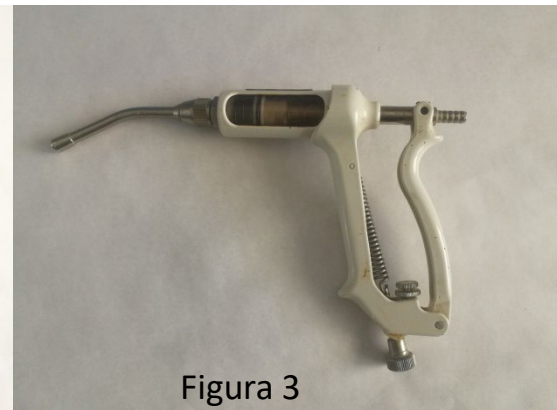


Figura 3

- A. El utensilio de la Figura 1
B. El utensilio de la Figura 2
C. El utensilio de la Figura 3
D. Ninguno de los tres utensilios es adecuado para realizar esta operación
15. Respecto al ciclo productivo y características de una granja de ovino y caprino:
- A. En los dos casos la gestación tiene una duración de 5 meses
B. Las cabras suelen parir más de 6 cabritos
C. Todas las razas de ganado ovino que se explotan tienen en común que no se ordeñan nunca
D. Es imposible que una oveja pueda parir dos corderos
16. Respecto a los animales de reposición en una granja de caprino lechero:
- A. Son los animales de más edad (aproximadamente 18 años de edad)
B. Solo hay machos de reposición, nunca hay hembras de reposición
C. Las cabritas de reposición se ordeñan desde que tienen 1 mes de edad
D. Las cabritas de reposición suelen estar en locales separados de las cabras adultas

17. Se han pedido juegos nuevos de unidades de ordeño para sustituir a los que se encuentran en mal estado de funcionamiento. El fabricante ha dejado de fabricar el modelo antiguo y nos ha enviado unos juegos de ordeño diferentes a los que teníamos en nuestra instalación. ¿Cuál de los dos modelos que se presentan en las siguientes figuras es adecuado para el ordeño de pequeños rumiantes?



- A. Tanto el modelo de la Figura 1 como el modelo de la Figura 2 son adecuados
- B. El modelo de la Figura 2
- C. Ni el modelo de la Figura 1 ni el modelo de la Figura 2 son adecuados
- D. El modelo de la Figura 1
18. En una granja intensiva de ovino lechero (estabulación permanente en parques, con cama caliente), en la que los animales nunca salen a pastar:
- A. El estiércol nunca se extrae, sino que va acumulándose continuamente en los parques de los animales
- B. El estiércol se extrae periódicamente utilizando bombas de aspiración, ya que el estiércol es líquido como el agua
- C. El estiércol se extrae periódicamente con pala y tractor (o maquinaria similar) ya que el estiércol es sólido
- D. Siempre se utiliza borra de algodón como material de cama
19. En cuanto al suministro de agua y alimentos en una granja intensiva de ganado ovino:
- A. Los bebederos de los animales deben ser limpiados periódicamente
- B. En el ovino lechero las ovejas deben disponer de bebederos, pero en el ovino de carne estabulado no es necesario que exista un suministro de agua a los animales
- C. La paja de cereales y el heno de alfalfa tienen el mismo valor nutritivo para el ganado ovino
- D. La pulpa de naranja no se puede utilizar para alimentar a las ovejas, ya que es demasiado fibrosa

20. Respecto al ordeño de las ovejas y cabras en las granjas comerciales:
- A. El ordeño siempre se realiza a mano en todas las granjas
 - B. En el ordeño a máquina la leche se extrae por vacío
 - C. Los animales solo se ordeñan un día de la semana (el resto de días no se ordeñan)
 - D. Toda la leche que se obtiene del ordeño se utiliza para amamantar las crías, ya que la leche de ovejas y cabras no se puede vender a las queserías
21. En relación con la alimentación de ovejas y cabras:
- A. Las ovejas y cabras deben consumir alimentos fibrosos, ya que son rumiantes
 - B. Las cabras son monogástricos y, por tanto, no deben consumir alimentos fibrosos
 - C. Las ovejas son monogástricos y, por tanto, no deben consumir alimentos fibrosos
 - D. Las respuestas b y c son ambas verdaderas
22. Observando la figura que se presenta a continuación estime la edad aproximada del animal.



- A. 1 año
 - B. 2 años
 - C. Al menos 3-4 años
 - D. Menos de 1 año
23. Con respecto a la cubrición del ganado ovino y caprino:
- A. Siempre se realiza con monta natural, nunca con inseminación artificial
 - B. Para sincronizar celos se puede realizar un tratamiento progestativo intravaginal mediante esponjas
 - C. Siempre se realiza cuando las hembras ya no están produciendo leche
 - D. La inseminación artificial de las hembras se realiza individualmente, en el momento en que se observan síntomas de celo, ya que nunca se realizan tratamientos para sincronizar celos en un lote de hembras

24. En relación con la lactancia artificial de cabritos en una granja comercial:
- A. Siempre se crían suministrando la leche en polvo, sin reconstituir con agua, ya que los cabritos son capaces de alimentarse solamente con alimentos sólidos desde el nacimiento
 - B. La leche no se suministra con tetinas, ya que los cabritos recién nacidos aprenden a beber la leche de un cubo
 - C. Los cabritos estarán tomando leche hasta que alcanzan el peso adulto
 - D. Es importante que los cabritos recién nacidos tomen calostro
25. Respecto al tratamiento de envases de productos en una granja:
- A. Los envases que contienen residuos de riesgo biológico deben ir a un contenedor específico
 - B. En las granjas no se genera nunca ningún tipo de envases ni residuos que haya que gestionar
 - C. En las granjas solo debe haber un único contenedor, al cual irán todos los envases, todos los residuos e incluso los cadáveres de los animales muertos.
 - D. Ninguna es correcta

Preguntas de reserva

- 26 Si tuvieras que realizar el diagnóstico de la gestación de forma rutinaria en una coneja:
- A. Comprobarías si acepta o no la monta con un macho
 - B. Usarías aparatos de ultrasonidos
 - C. Realizarías una palpación abdominal
 - D. No realizarías ningún diagnóstico de forma habitual por no ser necesario
- 27 Si vas a ubicar una coneja joven en una nueva jaula, debes asegurarte de:
- A. Que haya pasado por la jaula de adaptación durante las dos semanas previas y se le haya suministrado un tratamiento farmacológico anti-estrés
 - B. Introducir su nº identificación y nueva ubicación en el registro de granja
 - C. Comprobar que su bebedero funciona y que dispone de alimento
 - D. Las opciones B y C son ambas correctas
- 28 Razas de ovino y caprino:
- A. La raza Guirra de ganado ovino es autóctona de la Comunitat Valenciana
 - B. Los animales de la raza caprina Boer debe ser esquilados todos los años
 - C. Las cabras de raza Murciano-Granadina nunca se ordeñan
 - D. En las granjas valencianas es frecuente cruzar hembras de raza Guirra con machos Boer para que las hijas tengan una mayor producción de leche