

1º EXAMEN-CALIFICACIÓN DE CONCURSO-OPOSICIÓN CELEBRADO EL DÍA 20 DE ENERO DE 2022, PARA LA PROVISIÓN DE DOS PLAZAS DE OPERARIO DE SERVICIOS MULTIPLES-CONDUCTOR DEL AYUNTAMIENTO DE CARAVIA Y FIJACIÓN DE DÍA Y HORA DE CELEBRACIÓN DEL SEGUNDO EXAMEN

PREGUNTAS

1. ¿Cuántos artículos tiene la Constitución Española de 1978?

- a) 169 artículos
- b) 215 artículos
- c) 314 artículos
- d) 14 artículos

2. Según la Constitución Española, los municipios gozarán de:

- a) Personalidad jurídica plena
- b) Privilegios
- c) No tendrán personalidad jurídica
- d) Ninguna de las anteriores es correcta

3. De acuerdo a la Constitución Española, los ministros serán nombrados por:

- a) El Presidente del Senado
- b) El Presidente del Congreso
- c) El Defensor del Pueblo
- d) El Rey

4. El Congreso de los Diputados se compondrá de:

- a) Mínimo de 1000 y un máximo de 2000 Diputados
- b) Mínimo de 2000 y un máximo de 3000 Diputados
- c) Mínimo de 300 y un máximo de 400 Diputados
- d) Mínimo de 50 y máximo de 100 Diputados

5. Las retribuciones básicas de los funcionarios son:

- a) **Sueldo, trienios y pagas extraordinarias**
- b) Sueldo, trienios, complemento específico, complemento de destino y productividad
- c) Sueldo, trienios, complemento específico y productividad
- d) Sueldo, complemento específico y plus familiar

6. La Entidad local básica de la organización territorial del Estado es:

- a) **El Municipio**
- b) La Provincia
- c) La Isla
- d) La Comunidad Autónoma

7. ¿Qué Órgano ostenta la Jefatura Superior del Personal del Ayuntamiento?

- a) **El Alcalde.**
- b) El Concejal-Jefe de Recursos Humanos.
- c) El Pleno.
- d) El Secretario

8. El Concejo de Caravia tiene una superficie aproximada de:

- a) 2 kilómetros cuadrados
- b) 123 kilómetros cuadrados
- c) 314 kilómetros cuadrados
- d) **13 kilómetros cuadrados**

9. Los límites del concejo de Caravia son:

- a) **Norte, el mar; Sur, Concejo de Parres y Concejo de Ribadesella; Este, Concejo de Ribadesella; Oeste, Concejo de Colunga**
- b) Norte, el mar; Sur, Concejo de Parres ; Este, Concejo de Ribadesella; Oeste, Concejo de Colunga
- c) Norte, el mar; Sur, Concejo de Piloña; Este, Concejo de Ribadesella; Oeste Concejo de Colunga

d) Norte, el mar; Sur, Concejo de Parres; Este, Concejo de Colunga; Oeste Concejo de Ribadesella

10. Caravia está constituida por las siguientes entidades colectivas o parroquias:

- a) Espasa, Duesos y Caravia La Alta
- b) Espasa, Carrales y Caravia La Alta
- c) Caravia La Alta y Caravia La Baja
- d) En Caravia no existen entidades colectivas.

11. La Rotella es una entidad singular de:

- a) Duyos
- b) Caravia La Baja
- c) Concejo de Colunga
- d) Caravia La Alta

12. Si nos referimos a la Plaza de la Llana se trata de un lugar en:

- a) Duesos
- b) Prado
- c) Duyos
- d) La Barreda

13. La capital del Concejo de Caravia es:

- a) Caravia La Alta
- b) Caravia La Baja
- c) Prado
- d) Duesos

14. Según la Ordenanza Municipal de uso y aprovechamiento de las Playas de Caravia, queda prohibido en acceso y la presencia de animales domésticos o de compañía en la playa (arenales y dunas), en horario de 9 a 21 horas:

- a) Desde el 1 de junio al 30 de septiembre

- b) Desde el 15 de abril al 15 de noviembre
- c) Desde el 1 de marzo al 31 de agosto
- d) Desde el 15 de febrero al 31 de octubre

15. La ordenanza municipal reguladora de espacios públicos del término municipal de Caravia en el artículo 8 regula que perros, caballos y otros animales domésticos, será aplicable para:

- a) La Espasa
- b) Para todas las playas del Concejo
- c) Solamente La Veciella
- d) La Espasa y Arenal de Morís

16. Para nivelar superficies de una longitud mayor de tres metros la herramienta más adecuada es el:

- a) Nivel de agua
- b) Nivel de burbuja
- c) Tendel
- d) La plomada

17. El martillo automático puede actuar mediante un mecanismo:

- a) Hidráulico
- b) Neumático
- c) Eléctrico
- d) Cualquiera de los anteriores

18. La plomada es un instrumento utilizado para:

- a) Medir distancias
- b) Calcular escalas
- c) Hallar niveles verticales
- d) Reforzar la estructura

19. Para evitar fisuras y grietas en los pavimentos continuos es necesario ejecutar:

- a) Redes de drenaje
- b) Pendientes
- c) Juntas de dilatación
- d) Todos

20. Para facilitar la adherencia del mortero de cemento es necesario que el paramento este:

- a) Seco
- b) Húmedo
- c) Vertical
- d) Aislado

21. Una teja árabe, presenta una forma:

- a) Plana
- b) Cilíndrica
- c) Cóncava
- d) Con encaje

22. Una barandilla situada en el segundo piso de un edificio en construcción es:

- a) Una protección colectiva
- b) Una protección individual
- c) Una protección mancomunada
- d) Un objeto obligatorio a partir del segundo piso

23. Definición de reductor de velocidad.

- a) Dispositivos colocados sobre la superficie de rodadura, cuya finalidad es la de mantener unas finalidades de circulación moderadas a lo largo de ciertos tramos de vía
- b) Dispositivos colocados sobre la superficie de rodadura, cuya finalidad es la de mantener unas velocidades de circulación reducidas a lo largo de ciertos tramos de vía

- c) Dispositivos colocados sobre la superficie de rodadura, cuya finalidad es de mantener una velocidad de circulación amplios a lo largo de ciertos tramos de vía
- d) Ninguna de las anteriores es verdadera

24. La señalización persigue los objetivos de:

- a) Controlar la densidad de circulación y garantizar la seguridad de los conductores
- b) Advertir de los posibles peligros, ordenar la circulación y proporcionar al usuario la información que precisa
- c) Aumentar la seguridad, la eficacia y la comodidad de la circulación, y facilitar la orientación de los conductores
- d) Ninguna de las anteriores es verdadera

25. El material más comúnmente utilizado como absorbente en carreteras en casos de derrame de aceite u otros productos es:

- a) Yeso en polvo
- b) Sepiolita
- c) Serrín de madera
- d) Cloruro de sodio

26. El pasamanos en un andamio deberá estar a una altura de:

- a) 1000 mm
- b) 1 metro.
- c) Las dos anteriores son correctas.
- d) ninguna es correcta

27. En cuanto a abastecimiento y distribución; Las ventosas:

- a) Deben estar instaladas en los puntos bajos de la red, accesibles mediante pozos-registro
- b) Deben estar instaladas en los puntos bajos de la red, no accesibles
- c) Deben estar instaladas en los puntos altos de la red, no accesibles

d) Deben estar instaladas en los puntos altos de la red, accesibles mediante pozos-registro

28. En cuanto a redes de alcantarillado; Los aliviaderos de crecida:

- a) Son pozos de registro sin rebosadero del cual sale otro conducto diferente al del colector y que dirige el caudal a otro pozo
- b) Son pozos de registro donde existe un rebosadero del cual sale otro conducto diferente al del colector y que dirige el caudal al medio natural
- c) No son considerados pozos de registro
- d) No son considerados pozos de registro, pero tienen un rebosadero del cual sale otro conducto diferente al del colector y que dirige el caudal al medio natural

29. El tipo de poda que consiste en: suprimir las ramas demasiado numerosas o mal colocadas, eliminar las ramificaciones inútiles y conservar las ramas más vigorosas y mejor orientadas, se denomina:

- a) Poda de formación
- b) Poda de restauración
- c) Poda de mantenimiento
- d) Poda selectiva.

30. Si un motor de una máquina requiere mezcla de combustible (gasolina) más una parte de lubricante (aceite) nos indica que:

- a) Tiene poca compresión y hay que repararlo
- b) Pierde aceite y por tanto necesita que se le añada continuamente
- c) Es "diésel"
- d) Es de "dos tiempos"

31. Un casco y unos guantes son equipos de protección:

- a) Individual
- b) Colectivo
- c) Uniformidad
- d) No se consideran equipos de protección

32. Cuál de los siguientes ladrillos es usado en lugares donde habitualmente se producen fuego y altas temperaturas, como pueden ser calderas y chimeneas

- a) Ladrillo acuático
- b) Ladrillo refractario**
- c) Ladrillo volátil
- d) Ladrillo macizo

33. ¿Cuál de los siguientes mecanismos protege una instalación eléctrica de fallos de aislamiento?

- a) Regleta de conexión
- b) Interruptor general
- c) Interruptor diferencial**
- d) El fusible

34. ¿Cuál es la misión de un sifón?

- a) Evitar el paso de olores.**
- b) Mantener la red en funcionamiento.
- c) Facilitar el empalme de las tuberías.
- d) Evitar la entrada de mustélidos.

35. En la reproducción por esquejes obtenemos:

- a) Plantas mucho más grandes y vigorosas
- b) Plantas iguales a las del esqueje**
- c) Plantas genéticamente mejoradas
- d) Plantas más sanas

36. La época ideal para la plantación de las plantas procedentes de vivero, a raíz desnuda, es:

- a) Durante los meses de actividad vegetativa
- b) Durante los meses de reposo vegetativo**
- c) Durante las fases de luna creciente
- d) Durante las fases de luna menguante

37.El golpe de ariete:

- a) Se produce generalmente al inicio de una conducción cuando la misma lleva sin utilizarse largo tiempo.
- b) Se debe a la parada brusca de la vena líquida de una tubería a consecuencia del cierre rápido de una válvula
- c) Es consecuencia del enfriamiento de las tuberías cuando hay cambios bruscos de temperatura.
- d) Es consecuencia de la formación de bolsas de aire en la instalación

38.El hormigón es el resultado de una mezcla de...

- a) Agua, Cemento, arena y cal
- b) Agua, Cemento, arena y grava
- c) Cemento y arena
- d) Cemento, arena, grava y pintura

39.El color del cable de tierra es

- a) Amarillo y azul
- b) Amarillo y verde
- c) Amarillo y negro
- d) Amarillo y rosa

40.¿Qué es el hipoclorito?

- a) Un suavizante que se utiliza para tratamiento de aguas residuales.
- b) Un desinfectante.
- c) Un detergente.
- d) Un regulador de cloro

PREGUNTAS RESERVA

1. Época idónea de siembra de céspedes:

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

2. Para levantamiento de cargas la posición correcta es:

- a) Aquella que permita levantar la carga sin sufrir daños.
- b) **Deberemos doblar las piernas manteniendo la espalda recta y el mentón metido**
- c) Flexionando mucho las rodillas manteniendo la espalda un poco curvada.
- d) Girando el tronco inclinándose a la altura de la carga y efectuar el levantamiento con sumo cuidado.

3. Las señales redondas son de:

- a) Advertencia
- b) Prohibición
- c) **Puede ser de prohibición u obligación**
- d) La señal redonda siempre es de prohibición

4. Las protecciones colectivas de las máquinas:

- a) Pueden alterarse para mejorar la productividad
- b) No son necesarias si disponemos de EPIS adecuados
- c) **No se deben anular bajo ningún concepto**
- d) Se utilizarán cuando no haya más remedio

5. Definición de una escollera.

- a) **Elemento estructural para contener o sostener los terrenos formados a base de piedras sueltas de grandes dimensiones**
- b) Elemento compuesto de piedras grandes y prismáticas cogidas con mortero
- c) Elementos de contención compuestos por piedras irregulares y otros áridos, sin conglomerantes
- d) Ninguna de las anteriores es verdadera

Realizada la corrección de los ejercicios, se efectúa la siguiente calificación:

	APELLIDOS		NOMBRE	DNI	PUNTUACIÓN
1.	PÉREZ	FERNÁNDEZ	ÓSCAR	***4194**	18,35
2.	POMARADA	GONZÁLEZ	JOSÉ DANIEL	***3623**	15,75
3.	RIVERO	RODRÍGUEZ	JOSÉ LUIS	***0637**	13,45
4.	TAZÓN	PELÁEZ	JOSÉ RAMÓN	***0226**	27,45
5.	TRES PALACIOS	MENDOZA	JUAN ÁNGEL	***3048**	20,50
6.	VIEGO	TOUBES	JUAN JOSÉ	***0062**	23,25
7.	ÁLVAREZ	GONZÁLEZ	FÉLIX	***8424**	33,65
8.	ÁLVAREZ	VEGA	CRISTIAN ANTONIO	***5103**	30,50
9.	ANTUÑA	DÍAZ	JOSÉ IGNACIO	***1564**	21,55
10.	BURGA	CANTEIRO	ELÍAS	***8580**	28,30
11.	DEL CUETO	CANGAS	RICARDO	***9941**	21,95
12.	DÍAZ	GARCÍA	JONATHAN	***8831**	23,10
13.	DOMÍNGUEZ	ZAPICO	MANUEL	***8281**	31,35
14.	ECHEVARRÍA	GARCÍA	SERGIO	***0686**	31,05
15.	FERNÁNDEZ	GAVARRI	JOSÉ ÁNGEL	***0774**	21,80
16.	FERNÁNDEZ	RODRÍGUEZ	JOSÉ ANTONIO	***5540**	23,10
17.	GARCÍA	ESPINILLA	FRANCISCO JAVIER	***7097**	27,45
18.	GÓMEZ	VICENTE	RAÚL	***4627**	28,60
19.	GUTIÉRREZ	CANTERO	JESÚS	***0536**	25,15
20.	LEAL	BAQUERO	JESÚS RUBÉN	***1526**	31,05
21.	MAGALHAES	TEIXEIRA	FERNANDO MARIO	***6653**	27,30
22.	MARGOLLES	NÚÑEZ	IVÁN	***9337**	19,00
23.	MIER	FERNÁNDEZ	PABLO	***6501**	24,70
24.	MONTES	IGLESIAS	FRANCISCO JAVIER	***3326**	23,40

De conformidad con las Bases reguladoras, pasan a la siguiente fase los aspirantes que hubieran superado los 20 puntos, siendo dichos aspirantes los siguientes:

	APELLIDOS		NOMBRE	DNI	PUNTUACIÓN
1.	TAZÓN	PELÁEZ	JOSÉ RAMÓN	***0226**	27,45
2.	TRES PALACIOS	MENDOZA	JUAN ÁNGEL	***3048**	20,50
3.	VIEGO	TOUBES	JUAN JOSÉ	***0062**	23,25
4.	ÁLVAREZ	GONZÁLEZ	FÉLIX	***8424**	33,65
5.	ÁLVAREZ	VEGA	CRISTIAN ANTONIO	***5103**	30,50
6.	ANTUÑA	DÍAZ	JOSÉ IGNACIO	***1564**	21,55
7.	BURGA	CANTEIRO	ELÍAS	***8580**	28,30
8.	DEL CUETO	CANGAS	RICARDO	***9941**	21,95
9.	DÍAZ	GARCÍA	JONATHAN	***8831**	23,10
10.	DOMÍNGUEZ	ZAPICO	MANUEL	***8281**	31,35
11.	ECHEVARRÍA	GARCÍA	SERGIO	***0686**	31,05
12.	FERNÁNDEZ	GAVARRI	JOSÉ ÁNGEL	***0774**	21,80
13.	FERNÁNDEZ	RODRÍGUEZ	JOSÉ ANTONIO	***5540**	23,10
14.	GARCÍA	ESPINILLA	FRANCISCO JAVIER	***7097**	27,45
15.	GÓMEZ	VICENTE	RAÚL	***4627**	28,60
16.	GUTIÉRREZ	CANTERO	JESÚS	***0536**	25,15
17.	LEAL	BAQUERO	JESÚS RUBÉN	***1526**	31,05
18.	MAGALHAES	TEIXEIRA	FERNANDO MARIO	***6653**	27,30
19.	MIER	FERNÁNDEZ	PABLO	***6501**	24,70
20.	MONTES	IGLESIAS	FRANCISCO JAVIER	***3326**	23,40

El Tribunal acuerda practicar la publicación de la presente lista, así como la plantilla del examen realizado y se emplaza a los aspirantes que hubieran pasado al segundo ejercicio para la realización de dicha prueba el día **8 de febrero** de 2.022 en las dependencias de la Casa de Cultura del Ayuntamiento de Caravia. El llamamiento, que se iniciará por la letra “P” se efectuará a las **11:30 horas**. Los aspirantes deberán acudir provistos del D.N.I. y mascarilla.

En Caravia, a 21 de enero de 2.022