

**PROCESO DE SELECCIÓN LIBRE PARA
CUBRIR PLAZAS EN RÉGIMEN DE
CONTRATO LABORAL EN LA MODALIDAD
DE FIJO.**

OE: 31/23

**DOS plazas de OFICIAL 2ª MÁQUINA
OFFSET-PVC 2+COLORES (Nivel 8) en el
DEPARTAMENTO DE IMPRENTA.**

AVISO

Realizada la prueba teórica eliminatoria se han obtenido los resultados que se adjuntan al presente aviso.

Se establece plazo de presentación de impugnaciones los días 20, 21 y 22 de diciembre de 2023.

Los escritos deberán presentarse con DNI electrónico o certificado digital a través de del Registro electrónico común de la Administración General del Estado: <https://rec.redsara.es/registro/action/are/acceso.do>, indicando en el asunto la referencia "OE 31/23".

Madrid, en la fecha de la firma electrónica
LA SECRETARIA DEL TRIBUNAL

OE 31/23 Oficial 2ª Máquina Offset-PVC 2+colores**Prueba teórica eliminatoria**

REGISTRO	APELLIDOS, NOMBRE	NOTA
7900010881840	ALARCON PINO, FERNANDO	5,816
7900010867472	BLAZQUEZ PRIETO, DAVID	7,943
7900011009651	CABEZA MARIN, IVAN	5,674
7900010997620	CALCEDO ANTON, OSCAR	4,823
7900010990873	CANCHO CALVO, ANDREA	7,872
7900010879180	DIAZ BOYARIZO, RAUL	6,170
7900010893205	ESCALADA BADORREY, ALFONSO	6,099
7900010942722	FUENTES LOPEZ, ELENA PILAR	5,177
7900011015391	GONZALEZ FERNANDEZ, SANDRA	2,128
7900010889890	GUTIERREZ CASTILLO, ENRIQUE	7,234
7900010871776	HERNANDO TAGLE, JOSE ANTONIO	6,383
7900010891710	JIMENEZ RODRIGUEZ, FRANCISCO	6,950
7900010891053	LAORDEN BUSTOS, DANIEL	8,582
7900010882172	LEAL FERNANDEZ DE LA PUEBLA, SONIA	8,440
7900011006325	MARTIN GONZALEZ, ALFONSO	4,894
7900010973854	PASTOR RODRIGUEZ DE TEMBLEQUE, MOISES	6,667
7900010872546	PEREZ DEL CASTILLO, RAQUEL	7,234
7900010948383	PEREZ DIAZ, FRANCISCO JAVIER	6,099
7900010897511	PULIDO HERVAS, JUAN ANTONIO	7,092
7900010909700	REDONDO MOLINA, ABRAHAM	3,972
7900010934286	RIVERA VARGAS, VICTOR	5,248
7900010888280	RODRIGUEZ-RABADAN MANZANO, JOSE RAMON	8,511
7900010863850	RUIZ MARQUEZ, JUAN	5,106
7900010985230	SAEZ AYLLON, DANIEL	7,092

OE 31/23 Oficial 2ª Máquina Offset-PVC 2+colores

Prueba teórica eliminatoria

REGISTRO	APELLIDOS, NOMBRE	NOTA
7900010989105	SIERRA MORALES, SUSANA	3,972



OFICIAL 2ª MÁQUINA OFFSET-PVC 2+COLORES

PRUEBA TEÓRICA ELIMINATORIA

- 1. Cuáles son los tipos de resistencia al arrancado de una tinta sobre un soporte papelerero:**
 - a) Picoteado, moteado y arrancado.
 - b) Picoteado, moteado y repelado.
 - c) Despellejado, repelado y arrancado.
 - 2. Cuántos colores se pueden reproducir con las tintas de cuatricromía:**
 - a) Unos 4000 colores más o menos.
 - b) Unos 6000 colores más o menos.
 - c) Unos 8000 colores más o menos.
 - 3. En la síntesis aditiva, la suma de los colores complementarios conduce:**
 - a) Al color negro.
 - b) Al color blanco.
 - c) A los primarios.
 - 4. ¿Qué es una escala acromática?**
 - a) La escala de colores complementarios.
 - b) La escala de grises.
 - c) La escala de colores primarios.
 - 5. ¿Cuáles son las propiedades reológicas de las tintas offset?**
 - a) Tiro, tono, transparencia.
 - b) Tiro, rigidez, viscosidad.
 - c) Intensidad, tiro, brillo.
 - 6. ¿Cómo se llama al papel estucado que se fabrica sin brillo?**
 - a) Cuché.
 - b) Satinado.
 - c) Mate.
 - 7. ¿Cuál de las siguientes superposiciones de tintas teóricamente daría negro?**
 - a) Violeta + amarillo.
 - b) Violeta + cian.
 - c) Violeta + magenta.
 - 8. Cuando las tramas de impresión no tienen la inclinación correcta se produce el efecto,**
 - a) Squash.
 - b) Muaré.
 - c) Gutenberg.
 - 9. Las tintas se basan en la síntesis:**
 - a) Sustractiva.
 - b) Aditiva.
 - c) Metamérica.
 - 10. Cuando un papel tiene la superficie muy lisa decimos que es un papel...**
 - a) Bien fabricado.
 - b) Microporoso.
 - c) Gofrado.
-

11. El responsable del color en una tinta es:

- a) El vehículo.
- b) El pigmento.
- c) El aditivo.

12. La superposición de tinta offset cian sobre tinta offset magenta se vería:

- a) Rojo.
- b) Verde.
- c) Azul.

13. Tenemos un tablero con 10,5 Resmas, 7 manos y 16 cuadernillos, con un grosor de soporte de 125 micras ¿Cuál será la altura aproximada del tablero?

- a) 0,69 metros.
- b) 0,73 metros.
- c) 0,75 metros.

14. La superposición de tinta offset cian sobre tinta offset amarilla se vería:

- a) Rojo.
- b) Verde.
- c) Azul.

15. La superposición de tinta offset amarilla sobre tinta offset magenta se vería:

- a) Rojo.
- b) Verde.
- c) Azul.

16. ¿Cuándo es necesario aplicar 5S?

- a) Nos vemos obligados a dedicar mucho tiempo a limpiar cada cierto tiempo.
- b) El espacio está aprovechado al máximo.
- c) Las herramientas se encuentran fácilmente.

17. El objetivo de las 5S es:

- a) Conseguir una fábrica limpia y ordenada.
- b) Conseguir una fábrica limpia, el orden no es prioritario.
- c) Conseguir una fábrica ordenada y la limpieza no es prioritaria.

18. En el principio de limpieza, la tarea inicial es:

- a) Limpiar las máquinas, instalaciones y equipos.
- b) Identificar los focos de suciedad, pero no limpiarlos.
- c) Buscar las causas de la suciedad.

19. El objetivo de mantener en óptimas condiciones los puestos de trabajo son:

- a) Alcanzar el "cero accidentes".
- b) Alcanzar el "cero averías".
- c) Alcanzar el "cero paradas".

20. En la primera S, organizar y seleccionar, se trata de:

- a) Tirar lo que no sirve.
- b) Separar lo que sirve de lo que no sirve.
- c) Establecer normas de orden de cada cosa.

21. ¿Qué etapas en la aplicación de las 5S conducen a un taller ideal?

- a) Limpieza inicial, optimización, formalización, Continuidad.
- b) No hay etapas al no existir un taller ideal.
- c) Cada aplicación de 5S tiene etapas diferentes, no son siempre las mismas.



22. La limpieza inicial debe efectuarse sobre:

- a) Máquinas y suelos.
- b) Máquinas, suelos y mesas de trabajo.
- c) Máquinas, suelos, mesas de trabajo, armarios y almacenes.

23. ¿Qué propiedad de la tinta se mide con la “Copa Ford”?

- a) Viscosidad.
- b) Rigidez.
- c) Alargamiento.

24. ¿Cuál de estos elementos no forma parte de la dureza del agua?

- a) Ca
- b) Mn
- c) Mg

25. En la fabricación del papel ¿Cuál es el valor más normal de consistencia de fibras en la tina de mezcla?

- a) 4%
- b) 6%
- c) 8%

26. Los colorantes básicos son:

- a) Aniónicos.
- b) Catiónicos.
- c) Neutros.

27. ¿Cuáles de estos plásticos son por condensación?

- a) Fluoroetilenos, fenoplastos, terpenicos.
- b) Poliesteres, poliamidas y baquelita.
- c) Cumarona-indeno, Polietileno y Poliuretanos.

28. En máquina Heilderberg speedmaster XL 75 en los cuerpos impresores, los cilindros portamantillas se tensan todas las mantillas de cauchos utilizando la llave dinamométrica ¿El par de apriete recomendado es de?

- a) 35 Nm.
- b) 75 Nm.
- c) 45 Nm.

29. En máquina Heilderberg speedmaster XL 75 ¿El rebaje del cilindro portamantilla es de?

- a) 2,3 mm.
- b) 1,95 mm.
- c) 0,35 mm.

30. En máquina Heilderberg speedmaster XL 75, en el grupo de entintado el rodillo dador de tinta 1 ¿Su diámetro es de?

- a) 60 mm.
- b) 78 mm.
- c) 72 mm.

31. En máquina Heilderberg speedmaster XL 75 ¿El grosor de la plancha es de?

- a) 0,30 mm.
- b) 0,15 mm.
- c) 0,75 mm.

32. En máquina Heilderberg speedmaster XL 75 el botón de protección (DACE) significa:

- a) Dispositivo de detección de acceso en cuerpo extra.
- b) Dispositivo de detección de acceso de cuerpo entero.
- c) Dispositivo de detección de acceso de cuerpo externo.

- 33. En máquina Heilderberg speedmaster XL 75 en el grupo humectador ¿el rodillo dosificador es de?**
- Acero al cromo.
 - Cromado mate.
 - Caucho.
- 34. En máquina Heilderberg speedmaster XL 75 en el giro manual de la máquina se deberá hacer:**
- En el sentido de las agujas del reloj, la máquina gira hacia adelante.
 - En el sentido contrario a las agujas del reloj, la máquina gira hacia adelante.
 - La máquina solo tiene giro manual en el sentido de las agujas del reloj.
- 35. En máquina Heilderberg speedmaster XL 75 la dimensión de la mantilla del cuerpo impresor es de:**
- 700 x 772 mm.
 - 750 x 500 mm.
 - 700 x 750 mm.
- 36. En máquina Heilderberg speedmaster XL 75, para obtener una buena calidad de impresión y para evitar problemas relacionados con la solución de mojado, dicha solución tiene que cumplir con unos parámetros.**
- Temperatura de solución de mojado de 10 a 15°C.
 - Temperatura de solución de mojado de 4,8 a 9,2°C.
 - Temperatura de solución de mojado de 5 a 15°C.
- 37. En máquina Heilderberg speedmaster XL 75 en la salida de pliegos el aparato pulverizador tiene que cumplir unos requisitos de calidad del polvo. ¿Por qué es necesario pulverizar?**
- Al pulverizar consigues más calidad de impresión.
 - Al pulverizar repele la tinta consiguiendo una perfecta absorción de las fibras.
 - Al pulverizar se crea un espacio entre los pliegos terminados.
- 38. ¿Cuál de los siguientes elementos no es un Equipo de Protección Individual?**
- Arnés.
 - Calzado de seguridad.
 - Equipo de servicios de socorro y salvamento.
- 39. ¿Cuál sería el primer paso a la hora de levantar una carga correctamente?**
- Planificar el levantamiento.
 - Agarre firme.
 - Pedir ayuda a un compañero.
- 40. El uso de equipos de protección individual frente al ruido es obligatorio a partir de:**
- 75 dB
 - 85 dB
 - 95 dB
- 41. El III Plan de Igualdad de la FNMT-RCM tiene una vigencia de:**
- 1 año, más otro prorrogable.
 - 2 años.
 - 4 años.
- 42. En fecha 6 de octubre de 2021 se constituyó la Comisión Negociadora del III Plan de Igualdad, formada por:**
- 13 personas representantes de la Organización.
 - 13 personas representantes de la Organización y 13 personas representantes de las personas trabajadoras.
 - 13 personas representantes de las personas trabajadoras.
- 43. La Comisión Paritaria está formada por:**
- 6 trabajadores y 6 trabajadoras.
 - 13 trabajadores y 13 trabajadoras.
 - 6 representantes de la dirección y 6 de los trabajadores.



44. El período de vacaciones retributivas del personal de la FNMT-RCM será de

- a) Veinticinco días laborables.
- b) Veinticinco días naturales.
- c) Veintidós días laborables.

45. Los días 24 y 31 de diciembre son:

- a) Laborables.
- b) No laborables.
- c) No laborables únicamente si caen en sábado o domingo.

46. ¿Cuántas horas extraordinarias se pueden realizar en un día laborable?

- a) 8
- b) 12
- c) 4,5

47. La obstaculización al ejercicio de las libertades públicas y derechos sindicales es:

- a) Falta muy grave.
- b) Un delito.
- c) Falta leve.

HOJA DE RESPUESTAS CORRECTAS

Código Exámen

2 3 4 3 2

0	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
1	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
2	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
3	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
4	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
5	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
6	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
7	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
8	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
9	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Número de preguntas

0 4 7

0	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
1	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
2	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
3	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
4	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
5	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
6	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
7	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
8	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
9	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Número de Respuestas

3

2	<input type="radio"/>
3	<input checked="" type="radio"/>
4	<input type="radio"/>
5	<input type="radio"/>
6	<input type="radio"/>

Instrucciones:

- 1-. Asígnele un código de 5 cifras al exámen.
- 2-. Indique el número de preguntas del exámen.
- 3-. En el caso de que todas las preguntas tengan el mismo número de respuestas indique este número en la cabecera. En el caso que alguna pregunta contenga un número de respuestas diferente indíquelo en la opción contigua a la respuesta.
- 4-. Si desea que los fallos resten puntos seleccione la opción más apropiada.

Opciones: Si hay n respuestas posibles los fallos restan

- 1/(n-1) Puntos 1/3 Punto 1/5 Punto
 1/2 Punto 1/4 Punto

Respuesta Correcta	Número de Respuestas
A B C D E F	2 3 4 5 6
1 <input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
2 <input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
3 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
4 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
5 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
6 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
7 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
8 <input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
9 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
10 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
11 <input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
12 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
13 <input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
14 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
15 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
16 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
17 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
18 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
19 <input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
20 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
21 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
22 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
23 <input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
24 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
25 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
26 <input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
27 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
28 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
29 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
30 <input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
31 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
32 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
33 <input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
34 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
35 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
36 <input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
37 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
38 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
39 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
40 <input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
41 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
42 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
43 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
44 <input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
45 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
46 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
47 <input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
48 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
49 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
50 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Respuesta Correcta	Número de Respuestas
A B C D E F	2 3 4 5 6
51 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
52 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
53 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
54 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
55 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
56 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
57 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
58 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
59 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
60 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
61 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
62 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
63 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
64 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
65 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
66 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
67 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
68 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
69 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
70 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
71 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
72 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
73 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
74 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
75 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
76 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
77 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
78 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
79 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
80 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
81 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
82 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
83 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
84 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
85 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
86 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
87 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
88 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
89 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
90 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
91 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
92 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
93 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
94 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
95 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
96 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
97 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
98 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
99 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
100 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Respuesta Correcta	Número de Respuestas
A B C D E F	2 3 4 5 6
101 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
102 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
103 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
104 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
105 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
106 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
107 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
108 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
109 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
110 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
111 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
112 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
113 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
114 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
115 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
116 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
117 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
118 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
119 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
120 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
121 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
122 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
123 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
124 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
125 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
126 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
127 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
128 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
129 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
130 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
131 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
132 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
133 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
134 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
135 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
136 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
137 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
138 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
139 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
140 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
141 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
142 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
143 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
144 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
145 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
146 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
147 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
148 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
149 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
150 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>

64374

