



PUBLICADO EN EL TABLÓN DE ANUNCIOS EL 25 DE NOVIEMBRE DE 2010 CON EL N° 596

ACUERDO DE 25 DE NOVIEMBRE DE 2010, DEL TRIBUNAL QUE JUZGA LAS PRUEBAS SELECTIVAS PARA EL INGRESO, MEDIANTE EL SISTEMA DE PROMOCIÓN INTERNA, EN LA ESCALA DE TÉCNICOS ESPECIALISTAS DE EDICIÓN Y MEDIOS AUDIOVISUALES, ESPECIALIDAD PRODUCCIÓN EDITORIAL DE LA UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA, convocado por Resolución de 17 de junio de 2010 (BOA n° 132, de 7 de julio de 2010)

Conforme a la base 6.4 de la convocatoria, y una vez celebrado el ejercicio de la fase de oposición, este Tribunal HA ACORDADO:

PRIMERO: hacer público el cuestionario correspondiente a la primera parte de dicho ejercicio, con indicación de las respuestas correctas. Se acompaña al presente acuerdo.

SEGUNDO: conceder un plazo de tres días hábiles, a contar desde el siguiente a la publicación del presente acuerdo, para presentar ante este Tribunal las reclamaciones a que hubiere lugar.

Dichas reclamaciones podrán presentarse en los registros de la Universidad de Zaragoza, conforme al Acuerdo de 17 de diciembre de 2003, del Consejo de Gobierno de la Universidad de Zaragoza, por el que se regula el registro general de la Universidad y a la resolución de 17 de mayo de 2004, de la Secretaría General de la Universidad de Zaragoza (BOA n° 59, de 24 de mayo), por la que se actualiza la relación de los registros auxiliares del Registro General de la Universidad de Zaragoza, sito en Edificio Rectorado, C/ Pedro Cerbuna 12, o en la forma establecida en el artículo 38.4 de la Ley 30/1992, de 26 de noviembre, de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común (BOE n° 285, de 27 de noviembre), modificada por la Ley 4/1999, de 13 de enero, (BOE n° 12, de 14 de enero).

Zaragoza, 25 de noviembre de 2010

EL PRESIDENTE DEL TRIBUNAL

Pedro Víctor Rújula López



- 1.- Según la Ley 31/1995 de Prevención de Riesgos Laborales, los delegados de prevención serán designados por:
 - a) El Comité de Seguridad y Salud
 - b) La dirección de la empresa
 - c) **Los representantes del personal**
 - d) Los trabajadores fijos de plantilla

- 2.- ¿En qué materia se compone la bibliografía de acuerdo con los requisitos de uniformidad del estilo Vancouver?:
 - a) Psicología
 - b) **Medicina**
 - c) Geografía
 - d) Ciencias Sociales

- 3.- ¿Qué es el vehículo de una tinta?:
 - a) La parte granulosa, finísima, sólida e insoluble que confiere la cualidad del color a la tinta
 - b) **La parte fluida en la que está dispersa o disuelta la parte sólida o materia colorante de la tinta**
 - c) La sustancia que se añade a la tinta para equilibrar la relación entre la parte sólida y la parte fluida y para rebajar la intensidad del color cuando es demasiado fuerte
 - d) El soporte que recibe la impresión de una tinta

- 4.- En un sistema de impresión de libros bajo demanda se debe utilizar:
 - a) **La impresión digital**
 - b) La impresión offset
 - c) La impresión serigráfica
 - d) La impresión litográfica

- 5.- Según la Orden de 30 de octubre de 1971, ¿qué materiales quedan excluidos de la obligación de constituir el depósito legal?:
 - a) Boletines oficiales
 - b) **Impresos de oficina**
 - c) Naipes
 - d) Carteles

- 6.- ¿Cuál de las siguientes afirmaciones es correcta?:
 - a) Desde el 1 de enero de 2007 el ISBN consta de 10 dígitos
 - b) **Cuando un libro pertenece a una colección, ésta puede tener ISSN**
 - c) Un libro que consta de tres volúmenes debe tener tres ISBN
 - d) En los libros publicados en coedición solo debe asignarse un ISBN y este se concede a la entidad editora principal



- 7.- En un original, el corrector ha colocado debajo de una palabra cuatro líneas rectas y una línea ondulada. ¿Cómo debe componerse dicha palabra?:
- En mayúsculas, redonda, negrita
 - En versalitas, cursiva, negrita
 - En versalitas, redonda, negrita
 - En mayúsculas, cursiva, negrita**
- 8.- Señala cuál de estos aparatos es el más apropiado para medir la calidad de una imagen:
- Escalímetro
 - Densitómetro**
 - Calibre
 - Tipómetro
- 9.- ¿Cómo se llama el tipo de encuadernación en que las tapas y el lomo se forran con piel?:
- Encuadernación a la holandesa
 - Encuadernación en cartóné
 - Encuadernación toledana
 - Encuadernación en pasta**
- 10.- Una de las características de los ficheros PostScript es:
- Que sólo contienen imágenes
 - Que contienen texto e imágenes sólo vectoriales
 - Que contienen texto e imágenes sólo en mapa de bits
 - Que contienen texto e imágenes tanto vectoriales como en mapa de bits**
- 11.- Según UNE-EN ISO 9707, la publicación impresa no periódica, de al menos cinco páginas y no más de cuarenta y ocho, excluidas las cubiertas, se denomina:
- Serie
 - Subserie
 - Monografía
 - Folleto**
- 12.- ¿En cuál de los siguientes originales podemos encontrar trama?:
- En un original fotográfico en b/n
 - En una diapositiva
 - En un periódico**
 - En un grabado
- 13.- ¿Cuál de las siguientes afirmaciones es correcta?:
- Una imagen en RGB pesa más que en CMYK
 - Una imagen en CMYK pesa más que en RGB**
 - Una imagen en RGB pesa igual que en CMYK
 - El peso de una imagen no depende del sistema de color, sino de otros factores



- 14.- De acuerdo con el Real Decreto 486/1997 de 14 de abril, por el que se establecen las disposiciones mínimas de seguridad y salud en los lugares de trabajo, cuando el contraste de color entre el objeto a visualizar y el fondo sobre el que se encuentra sea muy débil, los niveles mínimos de iluminación en las zonas donde se efectúen tareas:
- Se mantendrán
 - Se duplicarán**
 - Se triplicarán
 - Se cuadruplicarán
- 15.- ¿Qué es el *blurb* en el mundo editorial?:
- La hoja suelta a modo de tarjeta postal que se inserta en un libro o revista para que el lector la recorte y realice un pedido
 - El texto elogioso que sitúa el editor en la solapa o en la cubierta posterior de un libro**
 - La ficha bibliográfica de formato A6 que utilizan los editores para dar a conocer la existencia de una obra
 - El asiento catalográfico que se sitúa en el reverso de la portada de un libro
- 16.- ¿Cuál de las siguientes afirmaciones es cierta?:
- El píxel es indivisible**
 - Si una foto en escala de grises emplea 8 bits en cada píxel, se genera una combinación de 32 niveles de grises
 - Profundidad de bit es el número de bits asignado a un centímetro
 - El píxel es de dimensión invariable
- 17.- ¿Cuánto mide en tipografía clásica el llamado espacio gordo o grueso?:
- Un tercio de cuadratín**
 - Medio cuadratín
 - Un cuarto de cuadratín
 - Tres cuartos de cuadratín
- 18.- En la tradición tipográfica española, ¿cómo se distribuye el blanco por encima y por debajo de un título de rango inferior al de capítulo que se halla situado en el interior de la página, y no al principio de ella?:
- Dos tercios de blanco por arriba y un tercio por abajo**
 - Un tercio de blanco por arriba y dos tercios por abajo
 - La mitad de blanco por arriba y la mitad por abajo
 - Tres cuartos de blanco por arriba y un cuarto por abajo
- 19.- ¿Cuál es la función principal del programa “Omnipage”?:
- Escanea el texto a la vez que reconoce los caracteres**
 - Sirve para maquetar
 - Ordena y numera las páginas
 - Personaliza todas las páginas de un libro



- 20.- La memoria que se utiliza como memoria de trabajo para el sistema operativo, los programas y la mayoría del software recibe el nombre de:
- ROM
 - EPROM
 - RAM**
 - VROM
- 21.- ¿Qué es el *layout*?:
- El conjunto de familias tipográficas empleadas en una obra
 - El formato de una obra
 - La maqueta de una obra**
 - La composición basada en módulos
- 22.- ¿En cuál de las siguientes respuestas aparecen dos colores complementarios?:
- Amarillo y verde
 - Verde y rojo
 - Azul y rojo
 - En ninguna de las anteriores**
- 23.- ¿Qué es la tipografía invisible?:
- La tipografía que se aplica a los textos de ficción**
 - El conjunto de blancos de una obra impresa
 - La tipografía que se aplica en el proceso de composición de la obra y que no se halla en el original del autor
 - El conjunto de elementos tipográficos que no tienen continuidad en la página en que aparecen, como folios numéricos, folios explicativos, títulos, etc.
- 24.- Señala cuál de estas aplicaciones es un “plugin” para Adobe Acrobat:
- Binhex
 - Quite imposing plus**
 - Smallrain pro
 - Pitrain pro
- 25.- ¿Qué sistema permite obtener «un gran fotolito» con todas las páginas de la cara de una forma?:
- CTF**
 - CTP
 - CFT
 - CPT



26.- ¿Qué operación aritmética hay que realizar para convertir milímetros en puntos didot?:

- a) Hay que multiplicar los milímetros por 1,88
- b) Hay que multiplicar los milímetros por 4,22
- c) Hay que multiplicar los milímetros por 2,66**
- d) Hay que multiplicar los milímetros por 0,38

27.- ¿Qué es un sistema operativo?:

- a) Es un hardware que gestiona los recursos del ordenador
- b) Es un lenguaje de programación
- c) Es un software que proporciona un entorno de trabajo donde se pueden ejecutar programas**
- d) Es un software multitarea

28.- Ordenar jerárquicamente, de mayor a menor importancia tipográfica, las clases de títulos que se relacionan:

- a) Título marginado - título centrado - titulillo en línea - titulillo en línea aparte
- b) Título marginado - título centrado - titulillo en línea aparte - titulillo en línea
- c) Título centrado - título marginado - titulillo en línea - titulillo en línea aparte
- d) Título centrado - título marginado - titulillo en línea aparte - titulillo en línea**

29.- La superficie desde la imagen u ojo de un carácter hasta sus límites izquierdo y derecho se llama:

- a) Modulación
- b) Espacio fino
- c) Ductus
- d) Hombro**

30.- Recibe el nombre de módulo de memoria RAM:

- a) Cada espacio de memoria RAM equivalente a 100MB
- b) Una placa de plástico donde se sueldan los chips de memoria RAM**
- c) Cada espacio de memoria RAM equivalente a 10MB
- d) Cada espacio de memoria RAM equivalente a 1MB

31.- ¿Cuál de las siguientes relaciones expresa la proporción normalizada?:

- a) 1:1,6
- b) 1:1,5
- c) 1:1,4**
- d) 1:1,3

32.- ¿Cuál de estos formatos no es apto para un trabajo de impresión?:

- a) gif**
- b) tiff
- c) pdf
- d) qxd



- 33.- Según la Ley 31/1995 de Prevención de Riesgos Laborales, cualquier máquina, aparato, instrumento o instalación utilizada en el trabajo se entenderá como:
- a) Condición de trabajo
 - b) Riesgo grave en el trabajo
 - c) Prevención en el trabajo
 - d) Equipo de trabajo**
- 34.- En el ISBN, ¿cuál es el identificador de grupo que corresponde a España?:
- a) 84**
 - b) 7733
 - c) 978
 - d) 90
- 35.- Según la Ley 31/1995 de Prevención de Riesgos Laborales, se constituirá un Comité de Seguridad y Salud en todas las empresas o centros de trabajo que cuenten con:
- a) Hasta 30 trabajadores
 - b) 31 o más trabajadores
 - c) 50 o más trabajadores**
 - d) 100 o más trabajadores
- 36.- Los elementos gráficos que sin justificación llaman la atención del lector y lo desvían de la intelección del texto se consideran:
- a) Una criptografía
 - b) Un ruido**
 - c) Un contragrafismo
 - d) Una sinécdoque
- 37.- En artes gráficas, la señal con letras o números que se coloca en la primera página de cada pliego y que sirve de guía al encuadernador para doblar y alzar se llama:
- a) Guión
 - b) Casado
 - c) Reclamo
 - d) Signatura**
- 38.- El sistema de muestras impresas y en pantalla basadas en tintes CMYK y también en tintas para impresión en colores planos se llama:
- a) TruMatch
 - b) Fotocoltone**
 - c) Pantone
 - d) Hifi Color



- 39.- Cuando nos referimos al gramaje de un papel, nos estamos refiriendo:
- Al peso aproximado de una hoja de DIN A4
 - Al peso aproximado de un pliego de 70x100 cm.
 - Al peso aproximado de 16 hojas de DIN A4**
 - Al peso aproximado de una resma de papel
- 40.- ¿Cuál de las siguientes afirmaciones es cierta?:
- Las letras del estilo paloseco se caracterizan por tener un terminal fino
 - Todas las familias tipográficas tienen apófije
 - El ojo de las consonantes coincide con la altura de la x
 - Todas las familias tipográficas tienen asta**
- 41.- En el sistema de color RGB, el negro se forma con:
- 100% de rojo + 100% de verde + 100% de azul
 - 50% de rojo + 50% de verde + 50% de azul
 - 0% de rojo + 0% de verde + 0% de azul**
 - Ninguno de los porcentajes anteriores
- 42.- Si tenemos un archivo que acaba con las letras .indd, nos estamos refiriendo a un archivo:
- Photoshop
 - Freehand
 - InDesign**
 - A ninguno de los anteriores
- 43.- ¿Qué es en tipografía una cabeza de muerto?:
- Una letra de grandes dimensiones que se fabricaba en madera y se destinaba a la composición de textos para carteles
 - Una letra que se coloca con el ojo vuelto para suplir a otra del mismo grosor que falta**
 - Una letra cuyos perfiles no quedan bien delimitados en la impresión por haber perdido nitidez al soportar demasiadas tiradas
 - Una letra decorada cuyas líneas negras adoptan formas caprichosas y pueden invadir con sus rasgos los márgenes y hasta parte del texto de la página
- 44.- Indica cuál de estos periféricos no es de salida:
- Impresora
 - Trazador o plotter
 - Teclado**
 - Memoria USB



45.- ¿Quién debe dar el último «visto bueno» del contenido de un libro antes de su impresión?:

- a) **El autor**
- b) El corrector
- c) El jefe del taller de composición
- d) El editor

46.- ¿En qué corriente o movimiento artístico tiene su origen la letra futura diseñada por Paul Renner?:

- a) En el Modernismo
- b) En el grupo Die Brucke
- c) En el Futurismo
- d) **En la Bauhaus**

47.- Según el Real Decreto 486/1997 de 14 de abril, por el que se establecen las disposiciones mínimas de seguridad y salud en los lugares de trabajo, en las zonas donde se ejecuten tareas con exigencias visuales muy altas, el nivel mínimo de iluminación deberá ser de:

- a) 50 lux
- b) 100 lux
- c) 500 lux
- d) **1000 lux**

48.- Según la Orden de 26 de noviembre de 1984 del Gobierno de Aragón, ¿cuántos ejemplares de un libro con ISBN debe entregar el solicitante en el Depósito Legal?:

- a) **Cinco**
- b) Cuatro
- c) Tres
- d) Dos

49.- Un “petabit” es:

- a) **La unidad siguiente al “terabit”**
- b) La unidad siguiente al “exabit”
- c) La unidad siguiente al “gigabit”
- d) Ninguna de las respuestas anteriores

50.- La tecnología “Plug & Play” se utiliza para:

- a) **Detectar y configurar automáticamente los dispositivos hardware**
- b) Controlar el joystick
- c) Programar juegos en el ordenador
- d) Escuchar los formatos de audio