

1.- La depuración es un proceso que elimina la contaminación aportada por bañistas y medio ambiente, las fases más importantes de la misma son:

- a) **Filtración y desinfección**
- b) Floculación y desinfección
- c) Filtración y tratamiento algicida
- d) Las 3 respuestas anteriores son correctas

2.- Los usuarios podrán acceder a las piscinas municipales de Ejea mediante la presentación de:

- a) Abono de temporada, o bono-baño
- b) Abono de temporada o entrada
- c) **Abono de temporada ,bono-baño o entrada**
- d) Ninguna de las tres respuestas anteriores es correcta

3.- Según el DECRETO 53/1999, de 25 de mayo, del Gobierno de Aragón, de modificación del Decreto 50/1993, de 19 de mayo, por el que se regulan las condiciones higiénico-sanitarias de las piscinas de uso público, quedarán exceptuadas de tener socorrista...

- a) Las que establezcan los Ayuntamientos respectivos.
- b) **Las instalaciones de piscinas que tengan uno o varios vasos y en las que la suma de superficie de lámina de agua total de los vasos sea inferior a 240 m² y cuya profundidad sea menor a 1,60 m.**
- c) Las instalaciones de piscinas que tengan uno o varios vasos y en las que la suma de superficie de lámina de agua total de los vasos sea inferior a 340 m² y cuya profundidad sea menor a 1,80 m.
- d) Las 3 respuestas anteriores son verdaderas

4.-El lugar donde se almacena el agua que desborda por la canaleta del rebosadero, recibe el agua de renovación, aspira el agua desde el grupo de bombeo para filtrarla y devolverla a la piscina, se denomina.....

- a) **Vaso de compensación**
- b) Filtro
- c) Skimmer
- d) Grupo de bombeo

5.- Según el Real Decreto 742/2013, de 27 de septiembre, el vaso deberá ser cerrado al baño, hasta que se normalicen sus valores, al menos, en las siguientes situaciones

- a) Cuando el titular o la autoridad sanitaria considere que existe de forma inminente un riesgo para la salud de los usuarios.
- b) Tras el control de rutina y/o periódico cuando se presenten las condiciones de cierre del vaso contempladas en el anexo I.
- c) Cuando en el agua del vaso haya presencia de heces o vómitos u otros residuos orgánicos visibles.
- d) **Las respuestas a), b) y c) son correctas**

6.- En las Piscinas Aire Libre de Ejea estamos tomando el sol en la zona de césped, según el Reglamento de estas instalaciones

- a) **Se prohíbe beber un botellín de vidrio de refresco**
- b) Se prohíbe beber una una lata de refresco
- c) Se prohíbe beber una lata de cerveza
- d) Las 3 respuestas anteriores son correctas

7.- Según el decreto 50/93, de la Diputación General de Aragón ,la anchura de las playas de las piscinas será de al menos :

- a) Depende de la profundidad
- b) **2 metros**
- c) No existen playas en las piscinas
- d) 5 metros

8.-¿Según el Reglamento de las Piscinas Aire Libre de Ejea de los Caballeros, cuál es la edad mínima para acceder sin necesidad de ir acompañado de una persona mayor de edad a las piscinas municipales de Ejea y Pueblos?

- a) No hay.
- b) 7 años.
- c) **12 años.**
- d) Solo se exige saber nadar.

9.- Según el decreto 50/93, de la Diputación General de Aragón , el aforo máximo del vaso de una piscina se calcula en función de:

- a) Las dimensiones del recinto
- b) **La superficie de la lámina de agua**
- c) El número de socorristas
- d) Las tres contestaciones anteriores son correctas

10.- En un filtro puede disponer de varias capas, con sílice de distintas dimensiones. A la determinación del tamaño de los granos se le domina:

- a) **Granulometría.**
- b) Silicimetría.
- c) Calibrador de roca.
- d) Ninguna es correcta

11.-Según el Real Decreto 742/2013, de 27 de septiembre, por el que se establecen los criterios técnico-sanitarios de las piscinas, en los indicadores microbiológicos el parámetro Legionella spp” tiene un valor paramétrico:

- a) >100 UFC/L
- b) **<100 UFC/L**
- c) =100 UFC/L
- d) <1000 UFC/L

12.-¿Dónde comprobamos qué aplicaciones multimedia tenemos instaladas en un ordenador?

- a) En el escritorio
- b) En el Panel de Control**
- c) En el menú de Opciones de Archivo en cualquier ventana
- d) Con el botón derecho de ratón en el escritorio

13.- Según el Real Decreto 742/2013, de 27 de septiembre, por el que se establecen los criterios técnico-sanitarios de las piscinas, el control de rutina de los vasos se realizará,

- a) “In situ” y en los contadores de la piscina**
- b) En laboratorio y en los contadores de la piscina
- c) Las respuestas “a” y “b” son correctas
- d) Las respuestas “a”, “b” y “c” son falsas.

14.- Según el Real Decreto 742/2013, de 27 de septiembre, por el que se establecen los criterios técnico-sanitarios de las piscinas, el valor paramétrico indicador de la calidad del agua en cuanto a turbidez será:

- a) Menor o igual a 5 UNF**
- b) Menor a 5 UNF
- c) Superior a 20 UNF
- d) Mayor o igual a 5 UNF

15.- Según el Real Decreto 742/2013, de 27 de septiembre, por el que se establecen los criterios técnico-sanitarios de las piscinas, si el valor paramétrico indicador del cloro libre residual es 1,7 mg/L ¿Cuál es el valor máximo permitido de Cloro Total?

- a) 2,5 mg/L
- b) 0,6 mg/L
- c) 3 mg/L
- d) 2,3 mg/L**

16.-Según el Real Decreto 742/2013, de 27 de septiembre, por el que se establecen los criterios técnico-sanitarios de las piscinas, una de las condiciones para el cierre del vaso de una piscina será:

- a) Cuando los valores del pH estén por debajo de 7,2 o por encima de 8,0
- b) Cuando no se pueda distinguir el desagüe del fondo o el disco de Secchi**
- c) Cuando los valores de la turbidez superen 5 UNF
- d) Cuando en vasos climatizados los valores superen 28 °C

17.-Según el Real Decreto 742/2013, de 27 de septiembre, por el que se establecen los criterios técnico-sanitarios de las piscinas, una de las condiciones para el cierre del vaso de una piscina será:

- a) En caso superación de 75 mg/L del Acido Isocianúrico
- b) En caso de superación de 5 mg/L el parámetro del Cloro Libre Residual**
- c) En caso de superación de 0,6 mg/L el parámetro del Cloro Combinado Residual
- d) En caso de superación de 5 mg/L el parámetro indicador del Bromo total

18.- El pH del agua del vaso de la piscina está en el valor de 9,1 según el Real Decreto 742/2013, de 27 de septiembre, por el que se establecen los criterios técnico-sanitarios de las piscinas

- a) Se aplicará un minorador de pH
- b) No haremos nada, ya que es un valor paramétrico correcto según normativa.
- c) Se aplicará un elevador de pH
- d) **Se cerrará el vaso hasta la normalización del valor paramétrico correcto del pH**

19.- Cuando en una piscina el agua provoca en los bañistas, irritación de los ojos y de la piel con efectos de falta de confort, lesiones leves, la causa más probable será:

- a) Partículas de hierro o magnesio en el agua.
- b) Filtración deficiente.
- c) Insuficiente nivel de ácido isocianúrico.
- d) **pH desajustado.**

20.- El artículo 1 de la Ley Orgánica 3/2007, de 22 de marzo, para la igualdad efectiva de mujeres y hombres, dice que:

- a) Las mujeres y los hombres son iguales ante la Ley
- b) El principio de igualdad de trato entre mujeres y hombres supone la ausencia de toda discriminación, directa o indirecta.
- c) **Las mujeres y los hombres son iguales en dignidad humana, e iguales en derechos y deberes**
- d) Ninguna de las respuestas anteriores es correcta.

PREGUNTAS DE RESERVA.-

R1.- Según el Real Decreto 742/2013, de 27 de septiembre, por el que se establecen los criterios técnico-sanitarios de las piscinas, el valor paramétrico indicador del desinfectante residual de Cloro Libre del agua para el cierre del vaso será:

- a) Ausencia
- b) Superación a 3 mg/L
- c) Mayor a 5 mg/L
- d) **Las respuestas a) y c) son correctas**

R2.-Qué producto utilizaremos para la desinfección del agua del vaso de una piscina:

- a) **Hipoclorito Sódico**
- b) Acido Sulfúrico
- c) Acido Clorhídrico
- d) Ninguna de las 3 respuestas anteriores es cierta

R3.- Realizaremos un tratamiento contra las algas, preferentemente con:

- a) Floculante
- b) **Algicida**
- c) Lejía
- d) Acido