

Cuarto.-Se aprobó la constitución del Consejo Sectorial de Consumo (si no está ya constituido en cuyo caso se enviará certificación al Secretario).

Y para que conste a efectos de solicitar del Ministerio de Sanidad y Consumo la ayuda regulada por las citadas Ordenes expido la presente en

Firma del Secretario

V.º B.º El Presidente o Alcalde

Sello de la Corporación

17713 *ORDEN de 6 de julio de 1988 por la que se fija para este Departamento el porcentaje a que se refiere el artículo 68, apartado 1, a), del Reglamento General de Contratación del Estado, según la redacción dada al mismo por el Real Decreto 982/1987, de 5 de junio.*

El Real Decreto 982/1987, de 5 de junio, modificaba la redacción de los artículos 67 y 68 del Reglamento General de Contratación del Estado, adaptándolos a la normativa reguladora del impuesto sobre el Valor Añadido de manera que el importe del citado impuesto figurase como partida independiente en la elaboración de los presupuestos correspondientes a los contratos de obras celebrados por las Administraciones Públicas.

Con este fin, el artículo 68, 1, a), del Reglamento General de Contratación del Estado en su nueva redacción, establece una banda del 13 al 17 por 100 y faculta a cada Departamento ministerial para determinar dentro de ella el porcentaje concreto que por el concepto de gastos generales, financieros y tributarios (IVA excluido) servirá para calcular, sumando al 6 por 100 de beneficio industrial, los gastos generales de estructura que incidan sobre el contrato.

En su virtud, este Ministerio ha dispuesto:

Primero.-De conformidad con lo establecido en el artículo 68, 1, a), del Reglamento General de Contratación del Estado, en los proyectos de las obras que promueva el Ministerio de Sanidad y Consumo, sus Organismos Autónomos y Entidades se aplicará el 13 por 100 en concepto de gastos generales de la Empresa, gastos financieros, cargas fiscales (IVA excluido), tasas de la Administración legalmente establecidas que incidan sobre el coste de las obras y demás derivados de las obligaciones del contrato.

Segundo.-La presente disposición entrará en vigor el día siguiente al de su publicación en el «Boletín Oficial del Estado».

Lo que comunico a VV. II. para su conocimiento y efectos.
Madrid, 6 de julio de 1988.

GARCIA VARGAS

Ilmos. Sres. Subsecretario y Secretario general de Asistencia Sanitaria.

MINISTERIO DE RELACIONES CON LAS CORTES Y DE LA SECRETARIA DEL GOBIERNO

17714 *CORRECCION de errores del Real Decreto 734/1988, de 1 de julio, por el que se establecen normas de calidad de las aguas de baño.*

Advertidos errores en el texto remitido para publicación del Real Decreto 734/1988, publicado en el «Boletín Oficial del Estado» número 167, de 13 de julio de 1988, se transcriben a continuación las oportunas rectificaciones:

En la página 21634, segundo párrafo del preámbulo, línea sexta, donde dice: «previto», debe decir: «previsto».

En la página 21635, artículo 5.º, párrafo primero, línea segunda, donde dice: «son», debe decir: «se consideran».

En la misma página, artículo 6.º, 5, línea primera, donde dice: «Los órganos comprendidos en el apartado a) del punto 4 ...», debe decir: «Los órganos comprendidos en los apartados a) y b) del punto 4 ...».

En la misma página, artículo 8.º, a), línea tercera, donde dice: «a que se refiere el artículo 7.º», debe decir: «a que se refiere el artículo 6.º».

En la misma página, artículo 8.º, a), segundo párrafo, línea segunda, donde dice: «Consjó», debe decir: «Consejo».

Omitido el anexo del citado Real Decreto, se inserta a continuación:

ANEXO

Requisitos de calidad para las aguas de baño

Parámetros microbiológicos	G	I	Frecuencia de muestreo mínimo	Método de análisis o de observación
1. Coliformes totales/100 ml. 2. Coliformes fecales/100 ml.	500 100	10.000 2.000	Bimensual (1) Bimensual (1)	Fermentación en tubos múltiples. Resiembra de los tubos positivos en un medio de confirmación. Enumeración según NMP (número más probable) o filtración sobre membrana y cultivo en medios apropiados, tales como agar lactosado al tergitol, agar de Endo, caldo con Teepol al 0,4 por 100. Resiembra e identificación de las colonias sospechosas. Para los parámetros 1 y 2, temperatura de incubación variable según se investiguen Coliformes totales o Coliformes fecales.
3. Estreptococos fecales/100 ml.	100	-	(2)	Método de Litsky. Enumeración según NMP o filtración sobre membrana. Cultivo en un medio apropiado.
4. Salmonellas/1 l.	-	0	(2)	Concentración por filtración sobre membrana. Inoculación en medio de enriquecimiento, resiembra en agar de aislamiento. Identificación.
5. Enterovirus PFU/10 ml.	-	0	(2)	Concentración por filtración, por floculación o por centrifugación, y confirmación.

Parámetros físico-químicos	G	I	Frecuencia de muestreo mínimo	Método de análisis o de inspección
6. pH.	-	6-9 (F)	(2)	Electrométrico con calibración de los pH a 7 y 9.
7. Color.	-	Ningún cambio anormal (E).	Bimensual (1)	Inspección visual.
8. Aceites minerales mg/l.	-	Sin película en la superficie del agua y ausencia de olor.	(2)	Fotometría con patrones de la escala Pt-Co.
	≤ 0,3	-	Bimensual (1)	Observación visual y apreciación olfativa.
9. Sustancias tensoactivas reaccionantes con el azul de metileno. mg/l (laurilsulfato).	-	Sin espuma persistente.	(2)	Extracción sobre un volumen suficiente y pesado del residuo seco.
	≤ 0,3	-	Bimensual (1)	Observación visual.
10. Fenoles (índice de fenoles). mg/l C ₆ H ₅ OH.	-	Sin olor específico.	(2)	Espectrofotometría de absorción con azul de metileno.
	≤ 0,005	≤ 0,05	Bimensual (1)	Comprobación de la ausencia de olor específico debido al fenol.
			(2)	Espectrofotometría de absorción. Método de la 4-aminoantipirina (4AAP).
11. Transparencia.	2	1 (E)	Bimensual	Disco de Secchi.
12. Oxígeno disuelto (porcentaje de saturación de O ₂).	80-120	-	(2)	Método de Winkler o método electrométrico (medidor de oxígeno).
13. Residuos alquitranados y materias flotantes, tales como madera, plásticos, botellas, recipientes de vidrio, plástico, caucho o cualquier otro tipo de material. Restos y desechos.	Ausencia.	-	Bimensual (1)	Inspección visual.
14. Amoníaco mg/l NH ₄ .	-	-	(3)	Espectrofotometría de absorción, reactivo de Nessler o método al azul de indofenol.
15. Nitrógeno Kjeldahl mg/l N.	-	-	(3)	Método de Kjeldahl.
16. Otras sustancias consideradas como índices de contaminación: Plaguicidas (parathion HCH, dieldrin) mg/l.	-	-	(2)	Extracción por disolventes apropiados y determinación cromatográfica.
17. Metales pesados tales como: Arsénico mg/l As Cadmio mg/l Cd Cromo VI mg/l CrVI Plomo mg/l Pb Mercurio mg/l Hg	-	-	(2)	Absorción atómica eventualmente precedida de extracción.
18. Cianuros mg/l CN.	-	-	(2)	Espectrofotometría de absorción con ayuda de un reactivo específico.
19. Nitratos y fosfatos: mg/l NO ₃ mg/l PO ₄	-	-	(3)	Espectrofotometría de absorción con ayuda de un reactivo específico.

G: Guía.

I: Imperativo.

(E) Parámetros a los que se refiere el artículo 4.º (apartado 2a) para la propuesta de excepciones.

(1) Frecuencias de muestreo que pueden ser reducidas a la mitad, cuando las muestras efectuadas en años anteriores han dado resultados sensiblemente más favorables que los previstos para los parámetros en cuestión en el presente anexo, siempre que simultáneamente no se aprecie ninguna condición susceptible de haber disminuido la calidad de las aguas.

(2) La presencia de este símbolo indica que debe efectuarse el análisis del correspondiente parámetro o utilizar el método analítico que lleva dicha señal, cuando las inspecciones realizadas en la zona de baño revelen la posible presencia del parámetro o de un deterioro de la calidad de las aguas.

(3) Los parámetros marcados con este símbolo deberán ser verificados cuando exista una tendencia a la eutrofización de las aguas.