



COMISION DEL MERCADO DE LAS TELECOMUNICACIONES

DÑA. ALEJANDRA DE ITURRIAGA GANDINI, por vacante del Secretario del Consejo de la Comisión del Mercado de las Telecomunicaciones (art. 7.2 de la O.M. de 9 de abril de 1997, B.O.E. de 11 de abril de 1997), en uso de las competencias que le otorga el artículo 40 del Reglamento de la Comisión del Mercado de las Telecomunicaciones, aprobado por Real Decreto 1994/1996, de 6 de septiembre,

CERTIFICA

Que en la Sesión 21/05 del Consejo de la Comisión del Mercado de las Telecomunicaciones celebrada el día 9 de junio de 2005, se ha adoptado el siguiente

ACUERDO

Por el que se aprueba la:

RESOLUCIÓN SOBRE LA PROPUESTA DE VODAFONE ESPAÑA, S.A. DE TIPOS DE AMORTIZACIÓN A APLICAR EN LA CONTABILIDAD DE COSTES DEL AÑO 2004 Y 2005 (AEM 2005/779)

I. ANTECEDENTES DE HECHO

Primero.- Por Resolución de 27 de julio de 2000, la CMT declaró a Vodafone España, S.A. (en adelante, Vodafone), dominante en el mercado nacional de servicios de interconexión y en el mercado de telefonía móvil.

Segundo.- Mediante Acuerdos del Consejo de la Comisión del Mercado de las Telecomunicaciones (en adelante, CMT) de 4 de octubre de 2001, 5 de septiembre de 2002 y 11 de septiembre de 2003, se mantuvo la declaración de dominancia en el mercado de telefonía móvil y en el mercado de servicios de interconexión a Vodafone, declarando que le continuaban siendo de aplicación las disposiciones previstas en la legislación sectorial de telecomunicaciones para los operadores que tienen el carácter de dominante.

Tercero.- En su sesión del 15 de julio de 1999, el Consejo de la CMT aprobó los Principios, Criterios y Condiciones de Contabilidad de Costes a aplicar en los



COMISION DEL MERCADO DE LAS TELECOMUNICACIONES

sistemas de contabilidad de los operadores que tengan la obligación de presentar Contabilidad de costes.

Cuarto.- Mediante Resolución de 16 de mayo de 2002, el Consejo de la CMT aprobó con modificaciones la Propuesta del Sistema de Contabilidad de Costes de Vodafone de acuerdo con los Principios aludidos.

Quinto.- De conformidad con lo dispuesto en el apartado 1.B) del capítulo 3 de la Resolución de 15 de julio de 1999, el día 18 de mayo de 2005 tuvo entrada en el Registro de esta Comisión, propuesta de Vodafone de tipos de amortización a aplicar en la Contabilidad de Costes del año 2004 y 2005 respectivamente.

Sexto.- Con fecha 20 de mayo de 2005, se puso en conocimiento de Vodafone el inicio del procedimiento administrativo arriba referenciado.

A los anteriores hechos les son de aplicación los siguientes,

II. FUNDAMENTOS DE DERECHO

II.1. Habilitación competencial de la CMT

El artículo 48 de la Ley 32/2003, de 3 de noviembre, General de Telecomunicaciones (en adelante LGT) señala que esta Comisión tiene como objeto el establecimiento y supervisión de las obligaciones específicas que hayan de cumplir los operadores en los mercados de telecomunicaciones. Asimismo, el artículo 13 del mencionado texto legal señala que esta Comisión podrá imponer a los operadores que hayan sido declarados con poder significativo en el mercado obligaciones en materia de control de precios, tales como la orientación de los precios en función de los costes y la contabilidad de costes, para evitar precios excesivos o la compresión de los precios en detrimento de los usuarios finales.

De acuerdo con la Disposición transitoria primera, párrafo 3 de la Ley 32/2003, de 3 de noviembre, General de Telecomunicaciones, *“Los mercados de referencia actualmente existentes, los operadores dominantes en dichos mercados y las obligaciones que tienen impuestos dichos operadores continuarán en vigor hasta que, en los términos fijados en el título II, se fijen los nuevos mercados de referencia, las empresas con poder significativo en dichos mercados y sus obligaciones”*.

El Real Decreto 2296/2004, de 10 de diciembre, por el que se aprueba el Reglamento sobre mercados de comunicaciones electrónicas, acceso a las redes y numeración, que desarrolla el mencionado título II de la LGT establece de nuevo



COMISION DEL MERCADO DE LAS TELECOMUNICACIONES

en su Disposición transitoria primera que *“Los mercados de referencia actualmente existentes, los operadores dominantes en dichos mercados y las obligaciones que tienen impuestas dichos operadores continuarán en vigor hasta que, de acuerdo con lo establecido en el título II, se fijen los nuevos mercados de referencia, los operadores con poder significativo en dichos mercados y sus obligaciones”*.

Como consecuencia de lo anterior, resulta de aplicación el artículo 14 del Reglamento por el que se desarrolla el Título II de la Ley 11/1998, de 24 de abril, General de Telecomunicaciones, en lo relativo a la Interconexión, aprobado mediante el Real Decreto 1651/1998, de 24 de julio, según el cual la CMT es competente para establecer los criterios y condiciones del sistema de contabilidad de costes al que habrán de ajustarse los operadores que tengan la condición de dominantes en el mercado, así como comprobar que el sistema presentado por estos operadores se adapte a los criterios por ella definidos.

Conforme a estas competencias, esta Comisión aprobó los Principios, Criterios y Condiciones para el desarrollo del Sistema de Contabilidad de costes mediante Resolución de 15 de julio de 1999. En el apartado 3. 1. b) de dichos Principios, se establece que *“la amortización de activos fijos se realizará conforme a procedimientos y vidas útiles económicas adecuadas, propuestos por la operadora y aceptados, conforme a las prácticas habituales del sector a nivel internacional, por la CMT, sin perjuicio de las tablas aplicadas para la contabilidad financiera. La no aceptación de las vidas útiles propuestas por la operadora deberá ser motivada.”*

En la actualidad, Vodafone es un operador dominante en virtud de lo establecido en la Resolución de 11 de septiembre de 2003 y, por tanto, le son de aplicación las mencionadas obligaciones vigentes. Dichas obligaciones, en materia de contabilidad de costes, están especificadas en el Real Decreto 1651/1998, de 24 de julio por el que se aprueba el Reglamento por el que se desarrolla el Título II de la Ley 11/1998, de 24 de abril, General de Telecomunicaciones, en lo relativo a la interconexión y al acceso a las redes públicas y a la numeración (en adelante RIN), cuyo artículo 14 establece que *“corresponde a la Comisión del Mercado de las Telecomunicaciones comprobar que el sistema de contabilidad de costes adoptado por los operadores obligados se adapta a los criterios por ella establecidos.”*

Conforme a lo anterior, a continuación se analizan y valoran las vidas útiles propuestas por Vodafone para los ejercicios 2004 y 2005 respectivamente.



COMISION DEL MERCADO DE LAS TELECOMUNICACIONES

II.2. Propuesta de Vodafone de tipos de amortización a aplicar en la Contabilidad de Costes para los ejercicios 2004 y 2005 respectivamente.

Con formato: Numeración y viñetas

Vodafone, de acuerdo con los Principios de Contabilidad de Costes aprobados por la CMT, propone a esta Comisión las vidas útiles a aplicar para los ejercicios 2004 (1 de abril de 2003 – 31 de marzo de 2004) y 2005 (1 de abril de 2004 – 31 de marzo de 2005) respectivamente.

En el **Anexo I** a la presente Resolución se detallan los tipos de amortización anteriormente aprobados por esta Comisión en su Resolución de 18 de julio de 2002, a aplicar por Vodafone en la contabilidad de costes de los años 2000 y 2001. La Tabla II. 2. recoge las nuevas vidas útiles propuestas por Vodafone para los ejercicios 2004 y 2005 respectivamente, para los diferentes grupos de elementos de inmovilizado material e inmaterial, relacionados con sus instalaciones técnicas e infraestructuras. Estos grupos de elementos se relacionan a su vez con las diferentes cuentas del grupo 2 de la Contabilidad Financiera a la que están asociados, acorde con codificación recogida en el Plan General de Contabilidad.

CÓDIGO CUENTA (Plan General Contable)	DESCRIPCIÓN DE LA CUENTA Y ELEMENTO	VIDA ÚTIL PROPUESTA POR VODAFONE
21	INMOVILIZADO INMATERIAL	
215000	Aplicaciones Informáticas ¹	
215000	BTS	8
215000	FIBRA	8
215000	HLLR	8
215000	BSC	8
215000	BACKBONE	8
215000	HLR	8
215000	MSC	8

¹Anterior: vida útil de 5 años. Nueva: las relacionadas con instalaciones técnicas de red 8 años. Resto 4 años.



COMISION DEL MERCADO DE LAS TELECOMUNICACIONES

215000	MANT. Y OP.	8
215000	VMS	8
215000	TSC	8
215000	SMSC	8
215000	ACCESS NET LINK	8
215000	NODOS ATM	8
215000	IP CONMUTACION	8
22	INMOVILIZADO MATERIAL	
221000	Construcciones²	
221000	CONMUTACION	8
221000	FIBRA	8
221000	RADIO	8
222000	Instalaciones Técnicas³	
222000	BTS	8
222000	FIBRA	8
222000	MSC	8
222000	HLR	8
222000	BSC	8
222000	MSC	8
222000	BACKBONE	8
222000	MANT. Y OP.	8

² Anterior: 15 años para sistemas de seguridad y aire acondicionado. 20 años para obra civil.
Nueva: 8 años para construcciones de Red y 11-18 años para sedes, tiendas y oficinas.

³ Anterior: 8,3 años. Nueva: 8 años



COMISION DEL MERCADO DE LAS TELECOMUNICACIONES

222000	VMS	8
222000	TSC	8
222000	PP/IN	8
222000	ACCESS NET LINK	8
222000	SMSC	8
222000	OTROS CONM.	8
222000	NODOS ATM	8
222000	IP CONMUTACION	8
224000	Utillaje y Repuestos para Inmovilizado⁴	
224000	MANT. Y OP.	8
226000	Mobiliario y Equipos de Oficina⁵	8
227000	Equipos para proceso de información⁶	4
229001	Equipos comerciales⁷	4

Tabla II.2. Propuesta de vidas útiles de Vodafone para los ejercicios 2004 y 2005 diferentes a las anteriormente aprobadas por esta Comisión el 18 de julio de 2002

II.3. Valoración de las vidas útiles propuestas por Vodafone

II.3.1. Consideraciones Generales

Todos los elementos del inmovilizado están sujetos por distintas causas (económicas, técnicas, tecnológicas, de uso, entre otras) a una pérdida de valor,

⁴ Anterior: Vida útil 8 años. Nueva: Vida útil 8 años

⁵ Anterior: Vida útil 10 años. Nueva: Vida útil 8 años

⁶ Anterior: Vida útil 5 años. Nueva: Vida útil 4 años.

⁷ Anterior: Vida útil 3 años. Nueva: Vida útil 4 años



COMISION DEL MERCADO DE LAS TELECOMUNICACIONES

llamada depreciación. La representación en Contabilidad de las pérdidas de valor que experimentan los elementos del inmovilizado se denomina “amortización”.

Desde el punto de vista *contable*, la amortización refleja la pérdida de valor del patrimonio de la empresa. Los activos inmovilizados pierden valor, y ello tiene como consecuencia la disminución del patrimonio de la empresa.

Desde el punto de vista *económico*, la amortización distribuye entre los sucesivos ejercicios el importe de las inversiones en inmovilizado.

La significación económica de la amortización se aprecia claramente en el cambio que se produce en la estructura económica de la empresa. Los elementos del activo fijo van perdiendo valor, y esta disminución de valor se compensa con los fondos recuperados en circulante a través del proceso de amortización, que en muchos casos serán superiores a las bajas de estos elementos del inmovilizado ya que no necesariamente se invierte en elementos del Activo fijo hasta que llegue el momento de la renovación.

II.3.2. Diferencias en las vidas útiles entre el estándar de costes históricos y el de costes corrientes

La aprobación de unas vidas útiles para el estándar de costes corrientes distintas a las aplicadas en la contabilidad externa conduce a una problemática para su aplicación en el Sistema de Costes que se explica a continuación.

En efecto, la revisión de vidas útiles para el estándar de costes corrientes implica la necesidad de elaborar nuevos cálculos para hallar los correspondientes costes derivados de la inversión, esto es:

- el coste de amortización (recuperación anualizada de la inversión).
- el coste de capital (recuperación del rendimiento del capital invertido).

Por otro lado, en algunas ocasiones también se generan diferencias en estos costes como consecuencia de modificar el valor de los activos al sustituir el coste de la inversión con el valor de reposición, según indican los Principios de contabilidad de costes aprobados por la CMT

De acuerdo con los mencionados Principios, estas dos diferencias de costes entre estándares deben ser recogidas en las correspondientes cuentas de diferencias. El cálculo de las mismas y su tratamiento contable está suficientemente explicado en los principios aprobados en su día por la CMT, quedando clara su aplicación práctica.



COMISION DEL MERCADO DE LAS TELECOMUNICACIONES

En referencia a lo anterior, los Principios antes aludidos determinan sobre el estándar de costes corrientes, que:

“Su aplicación práctica consistirá en:

- Sustituir el coste de la inversión en los activos existentes por el coste de reposición, con la tecnología más avanzada disponible y dimensionamiento óptimo, recalculando, sobre el nuevo valor de los activos, los costes derivados de amortización y retribución al capital invertido.*
- Ajustar los costes operativos de acuerdo con criterios de eficiencia, excluyendo los costes de naturaleza extraordinaria.*
- Establecer los mecanismos de cálculo de los anteriores costes derivados de las inversiones en los activos reevaluados, de tal modo que se imputen al proceso productivo en función de su contribución al mismo y a las circunstancias (de valor, temporales y de eficiencia) actualizadas del mercado en sustitución de las históricamente registradas.”*

Sin embargo, respecto de los criterios diferenciales arriba indicados, en la Resolución emitida por esta Comisión el 16 de mayo de 2002 por la que se aprueba la propuesta del Sistema de Contabilidad de Costes de la Operadora argumenta:

“Por una parte, la CMT reconoce que puede que, por el momento, y por lo que a la valoración de los activos y a la aplicación de criterios de optimización y eficiencia de la red se refiere, la utilización del estándar de costes históricos o costes corrientes produce los mismos resultados. No obstante, por lo que a costes por contingencias y riesgos extraordinarios se refiere (segundo criterio de valoración diferencial según los Principios definidos por la CMT), puede ser necesario realizar ajustes entre la contabilidad de costes corrientes y la de costes históricos. Por último, la CMT reconoce que el tercer criterio de valoración diferencial, los costes de capital propio y ajeno, tampoco originaría ninguna diferencia entre los estándares.

Por todo ello, a título excepcional para el último ejercicio, la CMT no se opone a la valoración de los activos a costes históricos en los dos estándares por el momento, pero si requiere la presentación de estos dos estándares, debido a que el segundo criterio de valoración diferencial mencionado en los Principios definidos por la CMT variará según el estándar utilizado”.



COMISION DEL MERCADO DE LAS TELECOMUNICACIONES

Por consiguiente, la problemática inicialmente descrita en cuanto a la utilización de unas vidas útiles distintas en los estándares de históricos y corrientes, no se daría mientras la operadora continuara aplicando el criterio de valorar sus activos bajo el estándar de costes históricos no realizándose ajuste alguno en referencia al resto de criterios diferenciales respecto de ambos estándares, quedando implícito que la vida útil de los activos, permanece igual en ambos estándares.

II.3.3. Diferencias en las vidas útiles con respecto a ejercicios anteriores

Por otro lado, se debería realizar un ajuste adicional que se produce cuando, en el estándar de costes considerado, se modifica la vida útil de un elemento de inmovilizado ya existente, con la consecuente modificación de la cuota de amortización.

Si esta modificación de la vida útil se aplica desde el momento en que se comenzó a amortizar el activo, el valor neto contable del mismo al comienzo del ejercicio actual es diferente al valor neto contable del final de ejercicio anterior. Esto genera una discontinuidad en la evolución del valor del activo con respecto a ejercicios anteriores y un cambio importante en el coste de capital del ejercicio, además de la indicada alteración en la dotación a la amortización.

Según indicó esta Comisión en su Resolución sobre la verificación de los resultados de la contabilidad de costes presentados por Telefónica de España, S.A.U. (en adelante TESAU) referidos al ejercicio 2002, esta puede aplicar las nuevas vidas útiles aprobadas para elementos ya existentes respetando en todo caso el valor neto contable alcanzado por el elemento de inmovilizado.

Es decir, esta Comisión estimó erróneo recalcular la dotación a la amortización y la amortización acumulada obtenida a partir de la consideración de los cambios de vida útil como si fuesen aplicables desde el comienzo de la vida útil del activo. El cambio en las vidas útiles de los activos debe aplicarse a partir del momento en que se hace efectivo el mismo, y no desde el momento en que comienza la vida del elemento de activo cuya vida útil ha variado (momento en que comenzó a registrarse su amortización).

Los criterios descritos en los párrafos anteriores, se representan gráficamente y a modo de ejemplo en la Ilustración 1. En el caso del ejemplo se considera un activo inmovilizado con las siguientes características:

- Vida útil anterior: 20 años
- Vida útil nueva: 8 años
- El cambio en su vida útil se produce al final de cuarto ejercicio desde que se comenzó a amortizar.



COMISION DEL MERCADO DE LAS TELECOMUNICACIONES

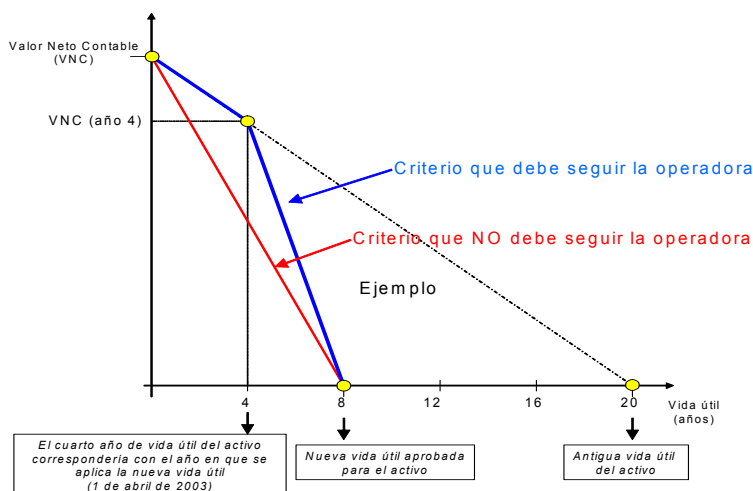


Ilustración 1: Criterio a aplicar en el cambio de vida útil

II.4. Concordancia de las vidas útiles propuestas por Vodafone con los criterios de la CMT

La propuesta de Vodafone especifica que los cambios en las vidas útiles tendrían efectos desde el 1 de abril de 2003, momento a partir del cual la operadora ha modificado su criterio contable en relación con la amortización de sus activos materiales vinculados a la red de telecomunicaciones, recogándose su efecto en las Cuentas Anuales de ese ejercicio cerrado a 31 de marzo de 2004 y en años sucesivos.

Como consecuencia de lo anterior, los diferentes elementos de activo pasan a amortizarse según las vidas útiles detalladas en la Tabla II.2. , y en base a los criterios de amortización recogidos en el siguiente apartado.

II.4.1. Criterios para el cambio en la vida útil del grupo de inmovilizado material correspondiente a las instalaciones técnicas de la red e infraestructuras

El cambio en los criterios de amortización realizado por Vodafone de los diferentes elementos de activo recogidos en los grupos anteriores, quedaría reflejado en la siguiente tabla:



COMISION DEL MERCADO DE LAS TELECOMUNICACIONES

Cuenta contable	Concepto	Vida útil anterior a 01/04/03	Vida útil posterior a 01/04/03	
			Adquiridos antes de 01/04/03	Adquiridos a partir de 01/04/03
222	Instalaciones técnicas y maquinaria	8,4 años	8 años si su vida útil restante era > 8 años	8 años
221	Construcciones:			
	-Red	20 años	Si v.u.*.>8 años;8 años	8 años
	-Staff	20 años	Según v.u. contrato	Según v.u. contrato

Tabla II.4. Criterios de amortización utilizados por Vodafone

*v.u. = vida útil

Sobre el criterio adoptado por la operadora en cuanto a los activos adquiridos con anterioridad a la fecha de 1 de abril de 2003 y que ya figuraban registrados en la contabilidad de la empresa de establecer un régimen especial, manteniéndose su amortización en la forma en que se venía realizando salvo que su vida útil restante fuera superior a 8 años, en cuyo caso se tomará este plazo para efectuar la depreciación de su valor neto contable, esta Comisión manifiesta que dicho criterio parece razonable, ya que en caso contrario Vodafone debería recalcular la dotación a la amortización y la amortización acumulada obtenida a partir de los cambios de vida útil como si fuesen aplicables desde el comienzo de la vida útil del activo, circunstancia, que como ya se ponía de manifiesto en la Resolución sobre la verificación de los resultados de la Contabilidad de Costes de TESAÚ del ejercicio 2002 da lugar a dos tipos de discontinuidades. Por una parte la derivada del efecto que el cambio en la base de cálculo genera sobre el inmovilizado neto y el inmovilizado totalmente amortizado en el estándar de costes corrientes, y por otra sobre la imputación de costes de capital.

II.4.2. Justificación y razonamientos sobre los cambios de vida útil acaecidos

Sobre este aspecto, cabe destacar que Vodafone aporta como base de justificación de los citados cambios en las vidas útiles de los activos de red una copia del *"Informe de revisión sobre los cambios implantados en la vida útil de*



COMISION DEL MERCADO DE LAS TELECOMUNICACIONES

ciertos elementos del inmovilizado por Vodafone España, S.A. a partir de 1 de abril de 2003 elaborado por la firma Velasco, Gay y Cía Auditores – Censores Jurados de Cuentas S.L., en el que se aconseja la modificación de dichas vidas útiles por los motivos que de manera resumida se detallan a continuación:

- i. *Cumplimiento de la legislación vigente:* los cambios propuestos cumplen con lo establecido en la resolución del Instituto de Contabilidad y Auditoria de Cuentas (ICAC) de 30 de julio de 1991, por la que se dictan normas de valoración del inmovilizado material.
- ii. *Cumplimiento de las Normas Internacionales de Contabilidad (NIC) publicadas en el Diario Oficial de 13 de noviembre de 2003 de la Unión Europea:* en particular la NIC 16 donde se establece que las vidas útiles de los inmovilizados deben ser revisadas periódicamente, si ha habido cambios significativos en el patrón esperado de generación de beneficios económicos de estos activos.
- iii. *Cambios tecnológicos:* la nueva tecnología de tercera generación UMTS, origina un proceso de obsolescencia técnica en la actual red digital GSM y, por tanto, un acortamiento de su vida útil. Dicho proceso de obsolescencia ha tenido antecedentes en el sector como ejemplos los casos de la extinguida tecnología analógica T.A.C.S. ("Moviline") y el de la ampliación y modificación de la red para la prestación de los servicios WAP y, con posterioridad, de GPRS.
- iv. *Alineación con las políticas contables corporativas fijadas por el grupo Vodafone a nivel mundial:* Los nuevos principios internacionales de contabilidad han sido escrupulosamente seguidos por las nuevas políticas contables corporativas que la sociedad matriz ha implementado en todas sus sociedades filiales.
- v. *Acercamiento a las políticas aplicadas por otras empresas del sector:* La principal empresa competidora dentro del sector (según se desprende de sus Cuentas Anuales para el ejercicio 2002) habría fijado unas vidas útiles iguales o superiores a las fijadas por Vodafone.
- vi. *Adaptación a los rendimientos económicos futuros que se espera obtener de los activos:* La nueva red de UMTS supondrá una migración paulatina e irrevocable de sus clientes de GSM/DCS 1800 hacia esta nueva tecnología. Esto conlleva la necesidad de replantearse en que medida los activos adquiridos para el soporte de la red actual van a seguir reportando en el futuro beneficios a la Sociedad, pareciendo razonable un proceso de aceleración de las amortizaciones con el fin de poder corregir la pérdida de valor de estos activos.



COMISION DEL MERCADO DE LAS TELECOMUNICACIONES

Esta Comisión, debe tener en cuenta al establecer el modo de amortización de los activos, lo recogido en el apartado 3. 1. b) “*Criterios de valoración y temporalidad*” de la Resolución de 15 de julio de 1999 que dispone lo siguiente:

[...] b) “*la amortización de activos fijos se realizará conforme a procedimientos y vidas útiles económicas adecuadas, propuestos por la operadora y aceptados, conforme a las prácticas habituales del sector a nivel internacional, por la CMT, sin perjuicio de las tablas aplicadas para la contabilidad financiera. La no aceptación de las vidas útiles propuestas por la operadora deberá ser motivada.*”

Es necesario poner de manifiesto que, las vidas útiles económicas de los activos se pueden ver alteradas por la aceleración en los procesos de depreciación de los mismos, que a su vez pueden ser consecuencia de la evolución del sector de las telecomunicaciones y de la telefonía móvil en particular.

Abundando en lo anterior, las vidas útiles de los activos deberían reflejar de manera directa, la relación entre los rendimientos económicos relacionados con la actividad de la empresa y los elementos inmovilizados que contribuyen a generar tales rendimientos, que se verán afectados en su contribución al proceso productivo por factores tales como: (i) cambios tecnológicos, (ii) aparición de nuevos servicios y funcionalidades, (iii) expectativas de crecimiento, (iv) nuevos requerimientos de la demanda, así como todos aquellos factores que alteren la provisión de los diferentes servicios y que puedan provocar una depreciación u obsolescencia acelerada de los activos que contribuyen a la generación de los rendimientos económicos de la empresa.

Por lo anteriormente expuesto, a juicio de esta Comisión, las vidas útiles propuestas por Vodafone son correctas para su aplicación en los ejercicios 2004 (1 de abril de 2003 – 31 de marzo de 2004) y 2005 (1 de abril de 2004 – 31 de marzo de 2005) respectivamente.

En atención a lo expuesto, esta Comisión

RESUELVE

Único.- Declarar aprobadas las vidas útiles propuestas por Vodafone España, S.A. para el cálculo y contabilización de los costes de sus actividades en los ejercicios 2004 (1 de abril de 2003 – 31 de marzo de 2004) y 2005 (1 de abril de 2004 – 31 de marzo de 2005) bajo el estándar de costes corrientes, con criterios y metodología recogidos en el apartado II.3.3 de la presente Resolución.



COMISION DEL MERCADO DE LAS TELECOMUNICACIONES

El presente certificado se expide al amparo de lo previsto en el artículo 27.5 de la Ley 30/1992, de 26 de noviembre, y el Artículo 23.2 de la Orden de 9 de abril de 1997, por la que se aprueba el Reglamento de Régimen Interior de la Comisión del Mercado de las Telecomunicaciones, con anterioridad a la aprobación del Acta de la sesión correspondiente.

Asimismo, se pone de manifiesto que contra la resolución a la que se refiere el presente certificado, que pone fin a la vía administrativa, podrá interponerse, con carácter potestativo, recurso de reposición ante esta Comisión en el plazo de un mes desde el día siguiente al de su notificación o, directamente, recurso Contencioso-Administrativo ante la Sala de lo Contencioso Administrativo de la Audiencia Nacional, en el plazo de dos meses a contar desde el día siguiente a su notificación, de acuerdo con lo establecido en el artículo 48.17 de la Ley 32/2003, de 3 de noviembre, General de Telecomunicaciones, la Disposición adicional cuarta, apartado 5, de la Ley 29/1998, de 13 de julio, Reguladora de la Jurisdicción Contencioso-Administrativa y el artículo 116 de la Ley 30/1992, de 26 de noviembre, de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común, y sin perjuicio de lo previsto en el número 2 del artículo 58 de la misma Ley.

LA DIRECTORA DE LA
ASESORIA JURIDICA

Vº Bº EL PRESIDENTE

Alejandra de Iturriaga Gandini
P.V. art. 7.2 O.M. de 9 de abril de 1997
(B.O.E. de 11 de abril de 1997)

Reinaldo Rodríguez Illera



COMISION DEL MERCADO DE LAS TELECOMUNICACIONES

ANEXO I

TIPOS DE AMORTIZACIÓN PARA EL EJERCICIO 2000 Y SIGUIENTES PARA
LA CUENTA ANALITICA DE AMORTIZACIONES DE RED

PROPUESTOS POR AIRTEL MOVIL, S.A. Y APROBADOS POR LA CMT EN SU
RESOLUCION DE FECHA 18 DE JULIO DE 2002



COMISION DEL MERCADO DE LAS TELECOMUNICACIONES

Cuentas 200000, 201000 y 202000 Gastos de constitución, Primer establecimiento y ampliación de capital tienen una vida útil de 5 años.

Cuentas 211001 .. 211005: las concesiones administrativas correspondientes a las licencias GSM, DCS 1800, UMTS y TFTS tienen una vida útil tanto fiscal como contable correspondiente al periodo concesional.

Cuentas 211006 y 212000: Licencias de uso de radioenlaces propiedad industrial y dominios de internet una vida útil de 5 años.

Cuenta 215000 Aplicaciones informáticas:

Código	Descripción de costes calculados	Vida útil propuesta por Airtel y aprobadas por la CMT (años)
BTS	EG-Radio	5
FIBRA	EG-FIBRA-SMX/SDH	5
HLR	EG-AUC/EIR	5
BSC	EG-BSC	5
BACKBONE	EG-DXX	5
HLR	EG-HLR	5
MSC	EG-MSC	5
MANT Y OP.	EG-NMC	5
MANT Y OP.	EG-OMC	5
BSC	EG-TRAU	5
VMS	EG-VOICE MAIL	5
TSC	EG-GTN	5
PP/IN	EG-SSCP	5
MSC	EG-CONMUTACIÓN	5
SMSC	EG—SMSC	5
MANT Y OP.	EG-OSS	5
MSC	EG-STP	5
TSC	EG-GTC	5
ACCESS NET LINK	EG-REPETIDORES	5
BSC	ED-BSC	5
MSC	ED-MSC	5
BSC	ED-TRAU	5
MSC	ED-CONMUTACIÓN	5
FIBRA	EF-FIBRA-SMX/SDH	5



COMISION DEL MERCADO DE LAS TELECOMUNICACIONES

Código	Descripción de costes calculados	Vida útil propuesta por Airtel y aprobadas por la CMT (años)
NODOS ATM	EF-ATM	5
IP CONMUTACIÓN	EI-CONMUTACIÓN	5
SMSC	EI-SMSC	5
WAP	EI-WAP	5
NODOS ATM	EI-ATM	5

Cuenta 221000 Construcciones:

Código	Descripción de costes calculados	Vida útil propuesta por Airtel y aprobadas por la CMT (años)
CONMUTACIÓN	RMOVIL_SWITCH ACTIVACIONES	15 – 20 (*)
CONMUTACIÓN	RMOVIL_MSC	15 – 20 (*)
CONMUTACIÓN	RMOVIL_BSC	15 – 20 (*)
FIBRA	R_FIBRA ÓPTICA	15 – 20 (*)
FIBRA	RMOVIL_FO_ACTIVACIONES	15 – 20 (*)
RADIO	RMOVIL_BTS ACTIVACIONES	15 – 20 (*)
RADIO	RMOVIL_BTS ESTÁNDAR	15 – 20 (*)
RADIO	AJUSTES MANUALES CTAS 221001 Y 282101	15 – 20 (*)
RADIO	RMOVIL_BTS TRANSPORTABLE	15 – 20 (*)
RADIO	RMOVIL_REPETIDORES	15 – 20 (*)
RADIO	RMOVIL_BTS ALMACÉN EQUIPOS AUX	15 – 20 (*)
RADIO	RMOVIL_GRUPOS ELECTRÓGENOS	15 – 20 (*)
RADIO	RMOVIL_DXX	15 – 20 (*)
RADIO	RMOVIL_RADIOENLACES	15 – 20 (*)
RADIO	RFIJA_BTS ACTIVACIONES	15 – 20 (*)
RADIO	RFIJA_BTS ESTÁNDAR	15 – 20 (*)
RADIO	RFIJA_GRUPOS ELECTRÓGENOS	15 – 20 (*)
RADIO	RFIJA_RADIOENLACES	15 – 20 (*)
RADIO	RINTERNET_BTS_ESTÁNDAR	15 – 20 (*)

(*)15 años para sistemas de seguridad y aire acondicionado; 20 años para obra civil.



COMISION DEL MERCADO DE LAS TELECOMUNICACIONES

Cuenta 222000 Instalaciones Técnicas

Código	Descripción de costes calculados	Vida útil propuesta por Airtel y aprobadas por la CMT (años)
BTS	EG-BTS	8,33
BTS	EG-BTS ACTIVACIONE	8,33
BTS	EG-BTS FEES	8,33
BTS	EG-CHANGE ORDERS	8,33
BTS	EG-BTS MOVILES	8,33
BTS	EG-RACKS	8,33
BTS	EG-POWER BTS	8,33
BTS	EG-RADIO	8,33
FIBRA	EG-FIBRA-SMX/SDH	8,33
MSC/BTS	EG-APZ	8,33
HLR	EG-AUC/EIR	8,33
BSC	EG-BSC	8,33
MSC	EG-DDF	8,33
BACKBONE	EG-DXX	8,33
HLR	EG-HLR	8,33
MSC	EG-MSC	8,33
MANT. Y OP.	EG-NMC	8,33
MANT. Y OP.	EG-OMC	8,33
BSC	EG-TRAU	8,33
VMS	EG-VOICE MAIL	8,33
TSC	EG-GTN	8,33
PP/IN	EG-SSCP	8,33
ACCESS NET LINK	EG-MINILINKS	8,33
MSC	EG-CONMUTACIÓN	8,33
SMSC	EG-SMSC	8,33
MANT. Y OP.	EG-OSS	8,33
PP/IN	EG-SDP	8,33
MSC	EG-STP	8,33
TSC	EG-GTC	8,33
ACCESS NET LINK	EG-REPETIDORES	8,33
BTS	ED-BTS	8,33
BTS	ED-BTS ACTIVACIONES	8,33
BTS	ED-BTS FEES	8,33
BTS	ED-CHANGE ORDERS	8,33



COMISION DEL MERCADO DE LAS TELECOMUNICACIONES

Código	Descripción de costes calculados	Vida útil propuesta por Airtel y aprobadas por la CMT (años)
BTS	ED-RADIO	8,33
BSC	ED-NSC	8,33
MSC	ED-MSC	8,33
BSC	ED-TRAU	8,33
MSC	ED-CONMUTACION	8,33
BTS	EF-BTS ACTIVACIONES	8,33
BTS	EF-CHANGE ORDERS	8,33
BTS	EF-RACKS	8,33
BTS	EF-POWER BTS	8,33
FIBRA	EF-FIBRA SMX/SDH	8,33
BACKBONE	EF-DXX	8,33
MSC	EF-MSC	8,33
MANT. Y OP.	EF-OMC	8,33
OTROS CONM.	EF-SWITCH ACTIVACIONES	8,33
ACCESS NET LINK	EF-MINLINKS	8,33
MSC	EF-COMUTACION	8,33
MSC	EF-TSC	8,33
NODOS ATM	EF-ATM	8,33
BTS	EI-RADIO	8,33
BACKBONE	EI-DXX	8,33
OTROS CONM.	EI-SWITCH ACTIVACIONES	8,33
OTROS CONM	EI-SWITCH FEES	8,33
ACCESS NET LINK	EI-MINILINKS	8,33
IP CONMUTACIÓN	EI-CONMUTACIÓN	8,33
SMSC	EI-SMSC	8,33
NODOS ATM	EI-ATM	8,33

Cuenta 224000 Utilaje y repuestos para inmovilizado

Código	Descripción de costes calculados	Vida útil propuesta por Airtel y aprobadas por la CMT (años)
MANT. Y OP.	EG-REPUESTOS	8 – 8,33
MANT. Y OP.	ED-REPUESTO	8 – 8,33
MANT. Y OP.	EF-REPUESTOS	8 – 8,33
INTERNET	REPUESTOS	8 – 8,33



COMISION DEL MERCADO DE LAS TELECOMUNICACIONES

Cuenta 226000 Mobiliario y equipo de oficina tienen una vida útil de 10 años excepto los accesorios de teléfonos de 3 años.

Cuenta 227000 Equipos para procesos de información tienen una vida útil de 5 años, excepto centralitas con 8,33 años y sistemas de de comunicaciones de voz, mensajería de voz y Callcenter de 6,66 años.