

INFORMACIÓN SOBRE CALIDADE DO SERVIZO

R

Q1 2024

Índice

1. Introducción	4
2. compromisos dos niveis individuais de calidade incluidos nos contratos	4
3. Medidas dos parámetros.....	7
3.1. Tempo de suministro de accesos á rede fixa.....	7
3.2. Tempo de suministro de accesos a Internet	7
3.3. Proporción de avisos de avaría por líña de acceso fixo	8
3.4. Tempo de reparación de avarías para liñas de acceso fixo	9
3.5. Frecuencia de reclamacións dos clientes.....	10
3.6. Tempo de resolución de reclamacións dos clientes.....	11
3.7. Reclamacións sobre corrección de facturas	12
3.8. Reclamacións sobre corrección de contas de prepago	12
3.9. Velocidade de transmisión de datos conseguida.....	13
3.9.1. Velocidade de transmisión de datos conseguida para servizos de acceso a Internet relevantes	13
3.9.2. Alcanzouse a velocidade de transmisión de datos para servizos de acceso a Internet que xa non se miden.....	15
4. Conclusión da auditoría	17
5. información da calidade de servizo e os parámetros asociados.....	18
5.1. Introducción.....	18
5.2. Parámetros de calidade de servizo	19
5.2.1. Tempo de suministro de accesos á red fixa.....	19
5.2.2. Tempo de suministro de accesos a internet.....	19
5.2.3. Proporción de avisos de avaría por líña de acceso fixo.	19
5.2.4. Tempo de reparación de avarías para liñas de acceso fixo.	20
5.2.5. Frecuencia de reclamacións dos clientes.	21
5.2.6. Tempo de resolución das queixas dos clientes.....	22

5.2.7.	Reclamacións sobre a corrección de facturas.....	22
5.2.8.	Reclamacións sobre corrección de contas de prepago	22
5.2.9.	Velocidade de transmisión de datos alcanzada.....	23

1. Introdución

A información de calidade de servizo que se facilita nos seguintes apartados elaborouse segundo establecido na [Orde IET/1090/2014, do 16 de xuño, pola que se regulan as condicións relativas á calidade de servizo na prestación dos servizos de comunicacións electrónicas](#).

Para unha maior información sobre a regulación da calidade de servizo pode consultarse o apartado específico da páxina de internet da Secretaría de Estado de Telecomunicacións e Infraestructuras Dixitais (SETID) relativo a [Calidade de Servizo](#).

2. compromisos dos niveis individuais de calidade incluidos nos contratos

tempo de subministración da conexión inicial (servizo fixo)

O tempo de suministro da conexión inicial defíñese como o tempo que transcorre desde a primeira comunicación usuario-operador, pola que se acepte a solicitude de conexión á rede desde unha ubicación fixa do usuario por parte do operador, ata o momento no que o usuario teña dispoñible o servizo.

O nivel individual de calidade incluído nos contratos de R en relación ao tempo de suministro da conexión inicial, o importe da indemnización en caso de incumplimento do nivel de calidade e o procedemento para facer efectiva a indemnización:

Compromiso	Cantidad	Procedemento
30 días	exención de pago da cotas mensuais de abono nun número equivalente ao número de meses, ou fracción, en que se superou o prazo de compromiso.	previa petición

Pode consultar [esta ligazón](#) para obter máis información

tempo de interrupción do servizo

O tempo de interrupción do servicio defínese como a suma de tempos transcorridos, ao longo dun período de observación, desde o intre en que se produciu a rotura ou inutilización por degradación do servizo ou elemento do servizo ata o momento en que se restableceu ao seu normal funcionamento.

A continuación amósase:

- O valor do compromiso de calidade relativo ao tempo de interrupción do servizo expresado en número enteiro de horas naturais acumuladas ao longo dun periodo de observación, coincidente co periodo de facturación ou cun mes natural para o caso dos aboados suxeitos á modalidade de prepago.
- A cantidad da indemnización en caso de incumprimento do nivel de compromiso.
- O procedemento para facer efectiva a indemnización amósase a continuación:.

	Compromiso	Cantidadade	Procedemento
servizo telefónico fixo	47 horas por período de facturación	<p>R comprométese a indemnizar ao Cliente cunha cantidad que será, polo menos, igual á maior das dúas seguintes cantidades:</p> <p>a) a media do importe facturado por todos os servizos interrompidos durante os tres (3) meses anteriores á interrupción, prorrstateado polo tempo que durase a interrupción. En caso dunha antigüidade inferior a tres (3) meses, atenderase ao importe da factura media nas mensualidades completas efectuadas, ou á que se obtivo nunha mensualidade estimada de forma proporcional ao período de consumo efectivo realizado</p> <p>b) cinco (5) veces a cota mensual de abono vixente non momento da interrupción, prorrstateado polo tempo de duración desta</p>	previa solicitude do Cliente.
servizo telefónico móvel	48 horas durante un período de facturación	R comprométese a indemnizar ao Cliente coa cantidad resultante de prorrstatear a cota de abono, polo tempo de efectiva interrupción do servizo	previa solicitude do Cliente no prazo de dez (10) días contados a partir do

			restablecemento do servizo	
servizo de acceso a internet fixo	47 horas por período de facturación	R comprométese a indemnizar ao Cliente cunha cantidade que será igual ao importe da cota de abono prorateado polo tempo de efectiva interrupción do servizo.	previa solicitude do Cliente	
servizo de acceso a internet móvil	48 horas durante un período de facturación	R comprométese a indemnizar ao Cliente coa cantidade resultante de proratear a cota de abono, polo tempo de efectiva interrupción do servizo	previa solicitude do Cliente no prazo de dez (10) días contados a partir do restablecemento do servizo	

Pode consultar [esta ligazón](#) para obter máis información

3. Medidas dos parámetros

3.1. Tempo de suministro de accesos á rede fixa

MEDICION	NIVEL MEDIDO (últimos 5 trimestres)				
	T2 2023	T3 2023	T4 2023	T1 2024	T2 2024
Percentil 95 (días)*	29	29	25	20	22

horario de recollida de solicitudes de suministro: 24x7, incluidos sábados e domingos

horario para concertar citas de suministro: desde 8:30 hasta 22:30 días laborais, desde 9:00 ata 15:00 días non laborais. En domingos non se conciertyan citas.

* para a obtención do percentil 95 considéranse todas as solicitudes de suministro realizadas por clientes residenciais atendidas no trimestre, ordéanse de menor a maior tempo de provisión e tómase o rexistro correspondente ao 95 % de todas elas.



Esta información facilitase dacordo co establecido polo [Ministerio de Asuntos Económicos e Transformación Díxital](#) na Orde IET/1090/2014, do 16 de xuño, pola que se regulan as condicións relativas á calidade de servizo na prestación dos servizos de comunicacións electrónicas.

3.2. Tempo de suministro de accesos a Internet

Non se aplica a esta marca.

3.3. Proporción de avisos de avaría por líña de acceso fixo

Servizo telefónico fixo

MEDICION	NIVEL MEDIDO (últimos 5 trimestres)				
	T2 2023	T3 2023	T4 2023	T1 2024	T2 2024
Porcentaxe (%)	0,22 ⁽¹⁾	0,24	0,26	0,25	0,17

A comunicación de avisos de avaría de liñas de acceso fixo pode efectuarse chamando ao **1449**, de 00:00 a 24:00 de Luns a Domingo.

(1) Este valor foi corrixido cando R detectou un erro. O valor publicado anteriormente era 0,24.

Servizo de acceso a internet

MEDICION	NIVEL MEDIDO (últimos 5 trimestres)				
	T2 2023	T3 2023	T4 2023	T1 2024	T2 2024
Porcentaje (%)	1,58	1,59	1,85	1,45	1,79

A comunicación de avisos de avaría de liñas de acceso a internet pode efectuarse chamando ao **1449**, de 00:00 a 24:00 de Luns a Domingo.



Esta información facilitase dacendo co establecido polo [Ministerio de Asuntos Económicos e Transformación Dixital](#) na Orde IET/1090/2014, do 16 de xuño, pola que se regulan as condicións relativas á calidade de servizo na prestación dos servizos de comunicacións electrónicas.

3.4. Tempo de reparación de avarías para liñas de acceso fixo

Servizo telefónico fixo

MEDICION	NIVEL MEDIDO (últimos 5 trimestres)				
	T2 2023	T3 2023	T4 2023	T1 2024	T2 2024
Percentil 95 (horas)*	128,58	120,98	124,75	91,05	162,08
Porcentaje reparado en el plazo objetivo (%)	75,88	82,32	74,75	80,51	77,6

O prazo obxectivo de reparación definido polo operador é de 48 horas.

A comunicación de avisos de avaría de liñas de acceso fixo pode efectuarse chamando ao **1449**, de 00:00 a 24:00 de Luns a Domingo.

As citas para a reparación de avarías de liñas de acceso fixo poden efectuarse chamando ao **1449**, de 00:00 a 24:00 de Luns a Domingo.

Servizo de acceso a internet

MEDICION	NIVEL MEDIDO (últimos 5 trimestres)				
	T2 2023	T3 2023	T4 2023	T1 2024	T2 2024
Percentil 95 (horas)*	59,45	69,97	72,00	75,55	88,92
Porcentaje reparado en el plazo objetivo (%)	93,37	91,18	89,20	89,58	87,89

O prazo obxectivo de reparación definido polo operador é de 48 horas.

A comunicación de avisos de avaría de liñas de acceso fixo pode efectuarse chamando ao **1449**, de 00:00 a 24:00 de Luns a Domingo.

As citas para a reparación de avarías de liñas de acceso fixo poden efectuarse chamando ao **1449**, de 00:00 a 24:00 de Luns a Domingo.

* Para a obtención do percentil 95 considéranse todas as solicitudes de suministro realizadas por clientes residenciais atendidas no trimestre, ordéanse de menor a maior tempo de provisión e tómase o rexistro correspondente ao 95 % de todas elas.



Esta información facilitase dacordo co establecido polo [Ministerio de Asuntos Económicos e Transformación Digital](#) na Orde IET/1090/2014, do 16 de xuño, pola que se regulan as condicións relativas á calidade de servizo na prestación dos servizos de comunicacións electrónicas.

3.5. Frecuencia de reclamacións dos clientes

Servicio fixo

MEDICION	NIVEL MEDIDO (últimos 5 trimestres)				
	T2 2023	T3 2023	T4 2023	T1 2024	T2 2024
Porcentaje (%)	0,94	1,02	1,07	0,99	0,97

Para contactar co servizo de atención ao cliente poden chamar ao 1449 de 8:00 a 22:00 de luns a venres e de 9:00 a 14:00 os sábados, non festivos.

Ademais de por teléfono, podes contactar con nós través das nosas distintas canles de R (web, redes sociais, tendas, correo...).

Servizo móvil

MEDICION	NIVEL MEDIDO (últimos 5 trimestres)				
	T2 2023	T3 2023	T4 2023	T1 2024	T2 2024
Porcentaje (%)	0,14	0,18	0,16	0,12	0,11

Para contactar co servizo de atención ao cliente poden chamar ao 1449 de 8:00 a 22:00 de luns a venres e de 9:00 a 14:00 os sábados, non festivos.

Ademais de por teléfono, podes contactar con nós través das nosas distintas canles de R (web, redes sociais, tendas, correo...).



Esta información facilitase dacendo co establecido polo [Ministerio de Asuntos Económicos e Transformación Digital](#) na Orde IET/1090/2014, do 16 de xuño, pola que se regulan as condicións relativas á calidade de servizo na prestación dos servicios de comunicacións electrónicas

3.6. Tempo de resolución de reclamacións dos clientes

Servicio fixo

MEDICION	NIVEL MEDIDO (últimos 5 trimestres)				
	T2 2023	T3 2023	T4 2023	T1 2024	T2 2024
Percentil 95 (días)*	30,30	32,96	29,92	16,28	10,12

O horario de funcionamento do servizo de atención ao cliente é de 8:00 a 22:00 de luns a venres e de 9:00 a 14:00 os sábados, non festivos.

Ademais de por teléfono, podes contactar con nós través das nosas distintas canles de R (web, redes sociais, tendas, correo...).

* Para a obtención do percentil 95 considéranse todas as solicitudes de suministro realizadas por clientes residenciais atendidas no trimestre, ordéanse de menor a maior tempo de provisión e tómase o rexistro correspondente ao 95 % de todas elas.

Servicio móvil

MEDICION	NIVEL MEDIDO (últimos 5 trimestres)				
	T2 2023	T3 2023	T4 2023	T1 2024	T2 2024
Percentil 95 (días)*	17,98	29,05	17,83	13,82	6,75

O horario de funcionamento do servizo de atención ao cliente é de 8:00 a 22:00 de luns a venres e de 9:00 a 14:00 os sábados, non festivos.

Ademais de por teléfono, podes contactar con nós través das nosas distintas canles de R (web, redes sociais, tendas, correo...).

* para a obtención do percentil 95 considéranse todas as solicitudes de suministro realizadas por clientes residenciais atendidas no trimestre, ordéanse de menor a maior tempo de provisión e tómase o rexistro correspondente ao 95 % de todas elas.



Esta información facilitase dacordo co establecido polo [Ministerio de Asuntos Económicos e Transformación Digital](#) na Orde IET/1090/2014, do 16 de xuño, pola que se regulan as condicións relativas á calidade de servizo na prestación dos servizos de comunicacións electrónicas

3.7. Reclamacións sobre corrección de facturas

Servizo fixo

MEDICION	NIVEL MEDIDO (últimos 5 trimestres)				
	T2 2023	T3 2023	T4 2023	T1 2024	T2 2024
Porcentaje (%)	0,17	0,21	0,20	0,19	0,19

O horario de funcionamento do servizo de atención ao cliente é de 8:00 a 22:00 de luns a venres e de 9:00 a 14:00 os sábados, non festivos.

Ademais de por teléfono, podes contactar con nós través das nosas distintas canles de R (web, redes sociais, tendas, correo...).

Servizo móvil

MEDICION	NIVEL MEDIDO (últimos 5 trimestres)				
	T2 2023	T3 2023	T4 2023	T1 2024	T2 2024
Porcentaje (%)	0,02	0,03	0,02	0,02	0,02

O horario de funcionamento do servizo de atención ao cliente é de 8:00 a 22:00 de luns a venres e de 9:00 a 14:00 os sábados, non festivos.

Ademais de por teléfono, podes contactar con nós través das nosas distintas canles de R (web, redes sociais, tendas, correo...).



Esta información facilitase dacordo co establecido polo [Ministerio de Asuntos Económicos e Transformación Digital](#) na Orde IET/1090/2014, do 16 de xuño, pola que se regulan as condicións relativas á calidade de servizo na prestación dos servicios de comunicacións electrónicas

3.8. Reclamacións sobre corrección de contas de prepago

Non se aplica a esta marca.

3.9. Velocidad de transmisión de datos conseguida

3.9.1. Velocidad de transmisión de datos conseguida para servizos de acceso a Internet relevantes

SERVICIO DE ACCESO A INTERNET: FTTH 1G / 1G						
MEDICIONES		NIVEL MEDIDO (últimos 5 trimestres)				
		T2 2023	T3 2023	T4 2023	T1 2024	T2 2024
BAJADA	Velocidad Media (Kbps)	-	-	-	938.093	939.022
	Percentil 95 (Velocidad máxima - Kbps) *	-	-	-	948.106	948.094
	Percentil 5 (Velocidad mínima - Kbps) **	-	-	-	897.941	899.520
SUBIDA	Velocidad Media (Kbps)	-	-	-	917.503	898.518
	Percentil 95 (Velocidad máxima - Kbps) *	-	-	-	941.949	941.997
	Percentil 5 (Velocidad mínima - Kbps) **	-	-	-	790.060	600.591

SERVICIO DE ACCESO A INTERNET: FTTH 600Mbps / 600Mbps						
MEDICIONES		NIVEL MEDIDO (últimos 5 trimestres)				
		T2 2023	T3 2023	T4 2023	T1 2024	T2 2024
BAJADA	Velocidad Media (Kbps)	593.185	593.776	594.225	601.306	601.172
	Percentil 95 (Velocidad máxima - Kbps) *	603.805	603.807	603.769	603.855	603.859
	Percentil 5 (Velocidad mínima - Kbps) **	554.825	554.826	556.779	592.202	590.792
SUBIDA	Velocidad Media (Kbps)	566.804	583.164	587.606	574.212	582.320
	Percentil 95 (Velocidad máxima - Kbps) *	591.821	590.289	590.845	590.788	590.486
	Percentil 5 (Velocidad mínima - Kbps) **	384.235	577.333	581.443	492.074	581.040

SERVICIO DE ACCESO A INTERNET: FTTH 500Mbps / 500Mbps						
MEDICIONES		NIVEL MEDIDO (últimos 5 trimestres)				
		T2 2023	T3 2023	T4 2023	T1 2024 ⁽¹⁾	T2 2024
BAJADA	Velocidad Media (Kbps)	-	-	-	506.514	506.076
	Percentil 95 (Velocidad máxima - Kbps) *	-	-	-	515.214	515.218
	Percentil 5 (Velocidad mínima - Kbps) **	-	-	-	464.058	461.368
SUBIDA	Velocidad Media (Kbps)	-	-	-	495.851	494.159
	Percentil 95 (Velocidad máxima - Kbps) *	-	-	-	503.838	503.661
	Percentil 5 (Velocidad mínima - Kbps) **	-	-	-	492.053	488.870

(1) Os datos que seguen foron obtidos mediante un sistema de medidas que, durante o trimestre, sufriu unha indisponibilidade media do 9,94%, que se debe ter en conta para os efectos da súa comparabilidade coas doutras empresas.

SERVICIO DE ACCESO A INTERNET: FTTH 300Mbps / 300Mbps						
MEDICIONES		NIVEL MEDIDO (últimos 5 trimestres)				
		T2 2023	T3 2023	T4 2023	T1 2024	T2 2024
BAJADA	Velocidad Media (Kbps)	304.349	305.986	306.594	305.883	305.640
	Percentil 95 (Velocidad máxima - Kbps) *	309.238	309.303	309.324	309.300	309.299
	Percentil 5 (Velocidad mínima - Kbps) **	296.742	297.043	295.296	288.706	286.622
SUBIDA	Velocidad Media (Kbps)	297.282	298.538	299.936	299.910	300.046
	Percentil 95 (Velocidad máxima - Kbps) *	303.336	303.577	303.656	303.695	303.670
	Percentil 5 (Velocidad mínima - Kbps) **	281.861	289.055	293.211	296.619	296.800



Esta información facilitase dacordo co establecido polo [Ministerio de Asuntos Económicos e Transformación Díxital](#) na Orde IET/1090/2014, do 16 de xuño, pola que se regulan as condicións relativas á calidade de servizo na prestación dos servizos de comunicacións electrónicas

3.9.2. Alcanzouse a velocidade de transmisión de datos para servizos de acceso a Internet que xa non se miden

SERVIZO DE ACCESO A INTERNET: HFC 600Mbps / 50Mbps						
MEDICIONES		NIVEL MEDIDO (últimos 5 trimestres)				
		T2 2023	T3 2023	T4 2023	T1 2024(1)	T2 2024
BAIXADA	Velocidade Media (Kbps)	544.697	543.687	543.588	-	-
	Percentil 95 (Velocidade máxima - Kbps) *	563.036	562.904	562.352	-	-
	Percentil 5 (Velocidade mínima - Kbps) **	513.666	510.092	512.903	-	-
SUBIDA	Velocidade Media (Kbps)	47.158	47.082	46.277	-	-
	Percentil 95 (Velocidade máxima - Kbps) *	47.984	47.932	47.975	-	-
	Percentil 5 (Velocidade mínima - Kbps) **	41.638	40.361	37.297	-	-

- (1) O valor medio comunicado obtívose a partir dun conxunto de medicións que presentan unha importante dispersión de valores, e pódese establecer que o valor real do parámetro pode estar entre 41.547 kbps e 49.245 kbps (T4 2022) e entre 41534 kbps e 49384 kbps (T1 2023).
 (2) Detén a publicación no primeiro trimestre de 2024 para HFC 600 Mbps/ 60 Mbps

SERVICIO DE ACCESO A INTERNET: HFC 500Mbps / 50Mbps						
MEDICIONES		NIVEL MEDIDO (últimos 5 trimestres)				
		T2 2023	T3 2023	T4 2023	T1 2024(1)	T2 2024
BAJADA	Velocidade Media (Kbps)	-	-	-	-	-
	Percentil 95 (Velocidade máxima - Kbps) *	-	-	-	-	-
	Percentil 5 (Velocidade mínima - Kbps) **	-	-	-	-	-
SUBIDA	Velocidad Media (Kbps)	-	-	-	-	-
	Percentil 95 (Velocidade máxima - Kbps) *	-	-	-	-	-
	Percentil 5 (Velocidade mínima - Kbps) **	-	-	-	-	-

- (1) Detén a publicación no primeiro trimestre de 2024 para HFC 600 Mbps/ 60 Mbps

* Para obter o percentil 95 realizanse todas as medicións da velocidade de transmisión acadada, ordénanse de menor a maior e tómase o rexistro correspondente ao 95% de todas elas. Corresponde á velocidade máxima alcanzada entre todos os intentos de descarga/carga excepto o 5 % das descargas/cargas más rápidas.

** Para obter o percentil 5 realizanse todas as medicións da velocidade de transmisión acadada, ordénanse de menor a maior e tómase o rexistro correspondente ao 5% de todas elas. Corresponde á velocidade mínima alcanzada entre todos os intentos de descarga/carga excepto o 5% más lento das descargas/cargas.

SERVIZO DE ACCESO A INTERNET: HFC 300Mbps / 30Mbps						
MEDICIONES		NIVEL MEDIDO (últimos 5 trimestres)				
		T2 2023	T3 2023	T4 2023	T1 2024 ⁽¹⁾	T2 2024
BAIXADA	Velocidade Media (Kbps)	278.583	277.978	278.583	-	-
	Percentil 95 (Velocidade máxima - Kbps) *	283.102	282.977	283.002	-	-
	Percentil 5 (Velocidade mínima - Kbps) **	270.109	263.845	270.301	-	-
SUBIDA	Velocidade Media (Kbps)	28.806	28.723	28.619	-	-
	Percentil 95 (Velocidade máxima - Kbps) *	28.912	28.912	28.912	-	-
	Percentil 5 (Velocidade mínima - Kbps) **	27.834	26.828	26.260	-	-

(1) Detén a publicación no primeiro trimestre de 2024 para HFC 600 Mbps/ 60 Mbps

(*) Para obter o percentil 95 realizanse todas as medicións da velocidade de transmisión acadadas, ordenadas de menor a maior e realizase o rexistro correspondente ao 95% de todas elas. Corresponde á velocidade máxima alcanzada entre todos os intentos de descarga/carga excepto o 5% das descargas/cargas más rápidas.

(**) Para obter o percentil 5 realizanse todas as medicións da velocidade de transmisión acadadas, ordenadas de menor a maior e realizase o rexistro correspondente ao 5% de todas elas. Corresponde á velocidade mínima alcanzada entre todos os intentos de descarga/carga excepto o 5% más lento das descargas/cargas.



Esta información se facilita de acuerdo con lo establecido por [el Ministerio de Asuntos Económicos y Transformación Digital](#) en la Orden IET/1090/2014, de 16 de junio, por la que se regulan las condiciones relativas a la calidad de servicio en la prestación de los servicios de comunicaciones electrónicas.

4. Conclusión da auditoría

A auditoría realizada en marzo de 2024 por AENOR INTERNACIONAL, S.A.U acredita que R CABLE Y TELECABLE TELECOMUNICACIONES, S.A.U dispón e aplica un sistema de medida e seguimento dos niveis de calidade de servizo, implantado conforme ao disposto na normativa vixente, debidamente documentado e coincidente coa descripción depositada na Secretaría de Estado de Telecomunicacións e Infraestructuras Dixitais.

Asimesmo, dita auditoría tamén acredita que o proceso utilizado para a realización das medidas asegura a non existencia de erros que supoñan unha mellora superior ao 5% con respecto ao seu valor real.

5. información da calidad de servizo e os parámetros asociados

5.1. Introducción

A "calidade de servizo" é definida pola Unión Internacional de Telecomunicaciones (UIT) como o efecto global da calidad de funcionamento dun servizo que determina o grado de satisfacción dun usuario de dito servizo.

Relacionando as distintas funcións dun servizo de comunicacións electrónicas tales como: xestión da contratación, mantemento, conexión, facturación, etc., cos diversos criterios que poden utilizar os usuarios para evaluar a calidad de funcionamento de ditas funcións (velocidade, precisión, dispoñibilidade, fiabilidade, etc.) pódense determinar un conxunto de parámetros observables e susceptibles de ser medidos, capaces de proporcionar unha representación obxectiva e comparable da calidad de servizo entregada ao usuario.

Este conxunto de parámetros, que se recolle no anexo I da [Orde IET/1090/2014, do 16 de xuño, pola que se regulan as condicións relativas á calidad de servizo na prestación dos servizos de comunicacións electrónicas](#), foi elaborado polo [Instituto Europeo de Normas de Telecomunicación \(ETSI\)](#) coa colaboración de operadores e usuarios e detállase na guía ETSI EG 202 057, partes 1 a 4.

Na súa elaboración procurouse que ditos parámetros sexan útiles y sinxelamente comprensibles polo público, orientándoos á medida da calidad de servizo de extremo a extremo da comunicación e desde a óptica do usuario final. Calquera dependencia de outros servizos ou redes públicas interconectadas queda incluída implícitamente na medida da calidad do servizo entregada ao usuario final.

Neste marco, R pon a disposición do usuario as medicións realizadas dacordo co sistema común de medición do nivel de calidad de servizo establecido ou **Nivel medido de Calidade de Servizo**.

5.2. Parámetros de calidade de servizo

A definición e método de medición de cada un dos parámetros de calidade de servizo recóllese na [ETSI EG 202 057, partes 1 a 4](#) e compleméntase cos criterios adicionais adoptados pola Comisión para o Seguimento da Calidade na prestación dos Servizos de Telecomunicacións.

A continuación facilítase unha breve descripción de cada parámetro:

5.2.1. Tempo de suministro de accesos á red fixa.

Defínese como o tempo que transcurre desde o instante no que o operador recibe unha solicitude válida de suministro do servizo telefónico ata o instante no que o servizo se encontra activado e dispoñible para o seu uso.

Para a obtención do percentil 95 considéranse todas as solicitudes de suministro realizadas por clientes residenciais atendidas no trimestre, ordéanse de menor a maior tempo de provisión e tómase o rexistro correspondente ao 95 % de todas elas.

5.2.2. Tempo de suministro de accesos a internet.

Defínese como o tempo que transcurre desde o instante no que o operador recibe unha solicitude válida de suministro dun acceso a internet sobre unha liña en servizo (normalmente, con servizo telefónico) ata o instante no que o servizo se encontra activado e dispoñible para o seu uso.

Exclúese a provisión de accesos que requiran a instalación dunha nova infraestructura entre as dependencias do abonado e as do operador para o suministro exclusivo de servizos de acceso a internet, a provisión de accesos sobre tecnoloxías de acceso comutado (dial-up) e a provisión de accesos sobre tecnoloxías que non sexan consideradas como relevantes desde o punto de vista do seu grado de implantación no mercado.

Para a obtención do percentil 95 tómanse todas as solicitudes de suministro realizadas por clientes residenciais atendidas no trimestre, ordéanse de menor a maior tempo de provisión e tómase o rexistro correspondente ao 95 % de todas elas.

5.2.3. Proporción de avisos de avaría por liña de acceso fixo.

Mídense para o servizo telefónico fixo e para o servizo fixo de acceso a internet.

para o servizo telefónico fixo

Defínese como a relación, expresada en porcentaxe, entre os avisos válidos de avaría comunicados polos clientes sobre posibles avarías na rede de acceso fixa do operador e o número medio de liñas en servizo.

A súa medición realizaase contabilizando os avisos válidos de avaría recibidos dos clientes residenciais durante o trimestre ao que se refire a medida.

O número medio de liñas en servizo é obtido a partir das liñas de acceso fixo sobre as que se proporciona o servizo telefónico a clientes residenciais, tanto se este é o único servizo ofrecido ou se se ofrecen outros servizos sobre a liña. Os avisos de avaría contabilizados son os relativos ao servizo telefónico fixo.

para o servizo de acceso a internet

Defínese como a relación, expresada en porcentaxe, entre os avisos válidos de avaría comunicados polos clientes sobre posibles avarías na rede de acceso do operador e o número medio de liñas en servizo.

A súa medición realizaase contabilizando os avisos válidos de avaría recibidos dos clientes residenciais durante o trimestre ao que se refire a medida.

O número medio de liñas en servizo é obtido a partir das liñas de acceso fixo sobre as que se proporciona o servizo de acceso a internet a clientes residenciais, tanto se este é o único servizo ofrecido ou se se ofrecen outros servizos sobre a liña. Os avisos de avaría contabilizados son os relativos ao servizo de acceso a internet.

5.2.4. Tempo de reparación de avarías para liñas de acceso fixo.

Mídese para o servizo telefónico fixo e para o servizo fixo de acceso a internet.

para o servizo telefónico fixo

Defínese como o tempo transcorrido desde o instante no que se notificou polo cliente un aviso de avaría ata o momento en que o elemento do servizo, ou servizos, restableceuse ao seu normal funcionamento.

Considéranse as seguintes medidas:

- Tempo máximo de resolución do 95% das avarías de menor duración (percentil 95).
- Porcentaxe de avarías reparadas no prazo obxectivo establecido polo operador, con indicación do devandito período.

A súa medición realizaase a partir dos datos de todas as avarías comunicadas polos clientes residenciais que afecten ao servizo de telefonía fixa reparada no trimestre ao que se refire a medición.

Para o servizo de acceso a Internet

Defínese como o tempo transcorrido desde o momento en que o cliente notificou un aviso de avaría ata o momento en que o elemento do servizo, ou servizos, se restableceu ao seu funcionamento normal.

Considéranse as seguintes medidas:

- Tempo máximo de resolución do 95% dos fallos de menor duración (percentil 95).
- Porcentaxe de avarías reparadas no prazo obxectivo establecido polo operador, indicando o devandito período.

A súa medición realizaase a partir dos datos de todas as avarías comunicadas polos clientes residenciais que afectan ao servizo de acceso fixo a Internet reparado no trimestre ao que se refire a medición.

5.2.5. Frecuencia de reclamacións dos clientes.

Defínese como a relación, expresada en porcentaxe, entre o total de reclamacións relacionadas co servizo de telefonía e/ou servizo de acceso a Internet, realizadas polos clientes residenciais, e o número de clientes residenciais activos no trimestre.

A súa medición realizaase a partir dos datos de todas as reclamacións presentadas polos clientes residenciais, por teléfono, fax, correo, correo electrónico, etc. durante o trimestre que se está medindo.

Para estes efectos, considérase reclamación calquera manifestación de insatisfacción ou observación negativa do cliente referida aos citados servizos. Non se debe confundir cunha solicitude de información, consulta técnica ou aclaración solicitada polo cliente ao seu operador. A comunicación dunha falta non será considerada como reclamación, ánda que o será a reclamación dun aviso de falta.

5.2.6. Tempo de resolución das queixas dos clientes.

Defíñese como o tempo transcorrido entre a presentación por un cliente residencial dunha reclamación relacionada co servizo de telefonía e/ou o servizo de acceso a Internet e a resolución da dita reclamación por parte do operador.

Para a obtención do percentil 95 tómase todas as reclamacións de clientes residenciais resoltas no trimestre, ordenadas de menor a maior tempo de resolución, e tómase o rexistro correspondente ao 95% de todas elas.

5.2.7. Reclamacións sobre a corrección de facturas.

Corresponde á relación, expresada en porcentaxe, entre as facturas emitidas a clientes residenciais, relacionadas co servizo de telefonía e/ou servizo de acceso a Internet, que foron obxecto de reclamación, e o número total de facturas emitidas a estes clientes.

Facturas reclamadas

Total de facturas emitidas

A súa medición realizaase contando o número de facturas reclamadas por algún aspecto relacionado co seu contido durante o trimestre que se está a medir..

5.2.8. Reclamacións sobre corrección de contas de prepago

Corresponde á relación, expresada en porcentaxe, entre as reclamacións relacionadas co servizo de telefonía e/ou servizo de acceso a Internet realizadas polos clientes sobre o saldo de liñas de prepago e o total de liñas de prepago (tarxetas, etc.) activas.

Reclamacións sobre o saldo de liñas de prepago

Número total de liñas prepago

A súa medición realizaase contando o número de tarxetas de prepago sobre as que se realizou unha reclamación sobre algún aspecto relacionado co saldo durante o trimestre obxecto de medición.

5.2.9. Velocidade de transmisión de datos alcanzada.

A taxa de datos acadada para a ligazón descendente defínese como a velocidade acadada na descarga de ficheiros desde un sitio web remoto ao ordenador do usuario. Así mesmo, a velocidade de transmisión de datos acadada para a ligazón ascendente defínese como a velocidade acadada na carga de ficheiros desde o ordenador do usuario a un sitio Web remoto.

A velocidad de transmisión de datos que experimenta un mesmo usuario ao descargar/cargar un ficheiro pode depender do nivel de ocupación da rede no momento en que se realiza a descarga/carga, polo que este parámetro pode presentar variacións, por exemplo, ao longo das distintas horas. do día ou día da semana.

Se desexa información técnica sobre tecnoloxía de acceso, pode consultar a información publicada ao respecto pola [Secretaría de Estado de Telecomunicacións e Infraestruturas Dixitais](#).