

Bases promoción móbilR autónomos e negocios 2T3 2020

R

1 obxecto

A sociedade, R Cable y Telecable Telecomunicaciones, S.A.U., en diante R, presta os servizos de telefonía fixa e móbil, internet de alta velocidade e televisión por cable, e ten decidido lanzar unha campaña comercial de captación denominada "promoción móbilR autónomos e negocios 2T3 2020", en diante a Promoción Móbil, coas seguintes bases:

2 duración e ámbito

A Promoción Móbil levarase a cabo entre o 01/08/2020 e o 31/08/2020 para altas de liñas móbiles de clientes empresariais no ámbito xeográfico de España peninsular.

3 descripción da promoción móbil

A oferta de contratación do servizo de telefonía móbil de R baixo a promoción móbil é a seguinte:

- desconto do 50% na cota durante os 3 primeiros meses nos bonos de internet de 10GB 2,48€/mes (3€/mes con IVE) durante 3 meses; despois 4,96€/mes (6 €/mes con IVE) e 20GB 4,96€/mes (6 €/mes con IVE) durante 3 meses; despois 9,92€/mes (12 €/mes con IVE).
- para novas altas de móbilR alta de liña, portabilidade e trámites de xestión da liña (envío de terminal e SIM) gratis. Prezo sen promoción 99,17€ (120 con IVE)
- portabilidade gratis (prezo sen promoción 24,79 € (30 con IVE))
- alta de liña gratis (prezo sen promoción 24,79 € (30 con IVE))
- cambios de SIM en caso de roubo ou perda teñen un coste de 4,96 € (6 con IVE)

3.1 prezo e tarifas móbil

A efectos informativos indícanse os prezos con IVE sen promoción das tarifas por consumo e unidade de uso de R, vixentes segundo tarifas en vigor dende o 01/08/2020, suxeitos a actualizacións:

tarifas móbiles

tarifa	chamadas	datos móbil	cuota mensual
ilimitada + ilimitada GB	ilimitadas*	ilimitados	40 € (33,06 sen IVE)
plana 50GB	ilimitadas*	50 GB	20 € (16,53 sen IVE)
plana 10GB	ilimitadas*	10 GB	10 € (8,26 sen IVE)
adicional ilimitada + ilimitada GB	ilimitadas*	ilimitados	40 € (33,06 sen IVE)
adicional plana 50GB	ilimitadas*	50 GB	20 € (16,53 sen IVE)
adicional plana 30GB	ilimitadas*	30 GB	16 € (13,22 sen IVE)

A partir do 22/08/2020 as tarifas plana 30GB, R 30GB e meu 30GB incrementarán de forma automática e gratuitamente un 10% os datos móbil, pasando a ter 33GB de datos móbil.

Os prezos indicados son válidos para consumos interspersais a fixos e móbiles en territorio nacional e uso vinculado á finalidade do servizo descrito nas condicións xerais de contratación. Tarificación por segundos.

Excesos voz: 33,06 cent/min (40 con IVE) + 33,06 cent establecemento (40 con IVE).

sms: 24,79 cent/sms (30 con IVE)

Nas tarifas móbiles sen chamadas ilimitadas os consumos non están incluídos na cota da tarifa.

*Chamadas ilimitadas: as chamadas incluídas son interspersais, a fixos e móbiles, en territorio nacional e roaming zona 1, quedando excluídas as chamadas a 902, números curtos, rede intelixente, números pasarela, roaming en zona 2 e 3 e internacionais, tarificación adicional e servizos Premium. Límite por chamada 120 minutos, os excesos 33,06 cent/min (40 con IVE). Excesos en roaming zona 1 a 5 cent/min (6,05 con IVE). Non permitida a revenda nin o seu uso en centrais ou liceas. Excesos en roaming zona 1 a 5 cent/min (6,05 con IVE) + 2,56 cent (3 con IVE) establecemento.

Alcanzado o límite de datos aplicaranse de forma automática aumentos de 1GB sobre o bono contratado cun importe de 4,13€ (5 con IVE) ata un máximo de 3 bonos ao mes. Superados os 3 bonos, reducirase a velocidade a 8Kbps. Máximo consumo a velocidade reducida 5GB. Pode modificarse o comportamento na web de clientes ou app móbil.

Liña móbilR: unha vez alcanzado o límite de datos reducirase a velocidade a 8Kbps. Máximo consumo a velocidade reducida 5GB

3.2 plans de datos

3.2.1 internet comigo

servizo de internet comigo con 30GB de datos extra gratuítos, dispoñible para liñas de móbilR e que teñan ou contraten un combo, combo SEN ou mambo con internet. O cliente disporá dun bono de 30GB, para usar gratis unha vez ao ano (dende o 1 de xaneiro ata o 31 de decembro) durante 30 días naturais. Unha vez activado o bono non se pode parar nin pausar. Dispoñible en territorio nacional. Dispoñible únicamente con factura electrónica. Non é compatible coa suspensión do servizo do combo.

outros bonos de datos dispoñibles:

bono internet comigo	cota
bono 3 días navegación (máx. 5GB de navegación)	4,13 € (5 con IVE)
bono 15 días navegación (máx. 15GB de navegación)	12,40 € (15 con IVE)
bono 30 días navegación (máx. 50GB de navegación)	20,66 € (25 con IVE)

3.2.2 plans internet móbil

plan	10GB	20GB
prezo	4,96 €/mes (6 con IVE)	9,92 €/mes (12 con IVE)

Plans de datos para a navegación con internet móbil de ámbito nacional.

Alcanzado o límite de datos aplicaranse de forma automática aumentos de 1GB sobre o bono contratado cun importe de 4,13€ (5 con IVE) ata un máximo de 3 bonos ao mes. Superados os 3 bonos, reducirase a velocidade a 8Kbps. Pode modificarse o comportamento na web de clientes ou app móbil.

3.2.3 bonos móbilR xigantes

bonos xigantes	cota
bono redes	4,13 € (5 con IVE)
bono gramola	4,13 € (5 con IVE)
bono fin de semana	4,13 € (5 con IVE)
bono claqueta	7,44 € (9 con IVE)

- bono redes: inclúe o tráfico de datos realizado a través destas aplicacións (incluído audio, fotos e vídeos): Whatsapp, Facebook, Instagram, Twitter, LinkedIn, Snapchat, Tinder, Flickr, Tumblr, Grindr, Badoo, Meetic, Periscope e eDarling.
- bono gramola: Inclúe as seguintes aplicacións: Spotify, Soundcloud, Apple Music, Deezer, Napster e Tidal.
- bono fin de semana: Inclúe o tráfico xenerado polo usuario durante os fines de semana (dende as 14:00 do venres ata as 23:59 do domingo)
- bono claqueta: inclúe as seguintes aplicacións: Youtube, HBO, Netflix, Vimeo, Dailymotion, Youtube Kids, Vevo, Rakuten tv, Twitch, Amazon Prime Video e YouTube Gaming

Bonos dispoñibles para clientes cunha tarifa de móbilR, excepto coa tarifa plana 1GB e a tarifa 0 500MB. Estes bonos son incompatibles coa de multisim de datos e coa suspensión temporal do servizo de móbilR.

Datos incluídos en roaming na UE: 5GB no bono claqueta e 3GB no resto.

Os bonos gigantes inclúen o tráfico de datos a través das aplicacións. O tráfico de datos a través das versións web das aplicacións non está incluído. Establecese unha política de uso razoable, que limita o volume dos datos do bono aos usuarios con patróns de consumos anómalos e/ou desmesurados: 50GB para o bono claqueta e 25GB para o resto.

O cliente pode contratar e descontratar os bonos ilimitados no momento que elixa. En todo caso o cliente ten que pagar como mínimo unha cota mensual, non é prorrateable nin no alta nin na baixa. Máximo 4 bonos por liña.

3.4 módulos de aforro

nº 0.0
0 € a fixos e móbiles R
5 €/mes por número (6,05 con IVE)

Módulo números 0.0: máximo 5 números por móbil, compatible con todas as tarifas vixentes en R. Só se aplica en territorio nacional e para números R (fixos ou móbiles). Sen límite de minutos mensual, máximo 60 minutos por chamada, unha vez superado o límite taríficase segundo tarifa contratada.

4 perda das vantaxes da promoción

Mediante a contratación da presente promoción o cliente solicita expresamente recibir a factura en formato electrónico. Así mesmo para mantemento da promoción, o cliente deberá seguir con factura electrónica durante o período de vixencia da mesma. Se che interesa ter factura en papel, podes consultar as promocións dispoñibles en www.mundo-r.com. Se o cliente causa baixa despois do período de proba e antes do pagamento das cotas do terminal financiado, o cliente deberá aboar, no seu caso, os seguintes pagamentos por cada liña:

4.1 pagamentos por baixa anticipada sen terminal financiado

se o cliente solicitase a baixa do servizo antes de 3 meses (no caso de só sim sen promoción) ou antes de 4 meses (no caso de só sim con promoción), deberá abonar a R a cantidade de 120€ (exento de IVE), reducida de forma proporcional ao tempo de permanencia restante do contrato.

4.2 pagamentos por baixa anticipada con terminal financiado

se por calquera causa o cliente finaliza a súa relación contractual con R antes de finalizar o contrato de arrendamento financeiro do/s terminal/ais, seranlle esixidas a totalidade das cotas pendentes según prezo base bruto sen ter en conta a promoción á que se acolleu no momento da contratación.

5 bases xerais

Ao termo do período de aplicación da promoción, aplicaránse ao cliente, sen necesidade de comunicación previa, os prezos vixentes do servizo nese momento, que se atoparán publicados e actualizados en www.tarifas.mundo-r.com.

Todos os novos clientes, polo feito de participar nesta promoción, aceptan as presentes bases. Esta promoción comercial non é acumulable a outras ofertas e promocións. Bases elaboradas en xullo de 2020.

A efectos de redondeo trabállase con 4 decimais en cargos e con 6 en tarificación de chamadas, que son redondeados a 2 decimais para facturación segundo a lei 46/1998.

Todas as condicións e produtos suxeitos a dispoñibilidade do servizo.

Para máis información consulta R.gal ou chama ao 1446.

R Cable y Telecable Telecomunicaciones S.A.U., Real 85 A Coruña (A15474281)

terminais móbiles

promoción de terminais vixente dende o 01/08/2020 ata o 31/08/2020

financiamento do terminal durante 24 meses (1 terminal por liña, ata 3 liñas por cliente) non exhaustivo e suxeito a dispoñibilidade de stock en **mobil.mundo-R.com**

AGOSTO

terminal	pago inicial	cota mensual	total	tipo SIM	prezo libre
Iphone 11 PRO 256Gb space grey *	130,00 €	50,00 €	1.330,00 €	nanoSIM	1.329,00 €
Iphone 11 64Gb white *	40,00 €	32,00 €	808,00 €	nanoSIM	809,00 €
Iphone SE 64GB RED*	0,00 €	22,00 €	528,00 €	nanoSIM	529,00 €
samsung S20+ 12+128GB 5G gris*	139,00 €	40,00 €	1.099,00 €	2xnanoSIM	1.099,00 €
samsung S20 8+125GB gris*	0,00 €	38,00 €	912,00 €	2xnanoSIM	915,00 €
samsung S10 negro*	0,00 €	27,00 €	648,00 €	2xnanoSIM	645,00 €
Samsung galaxy Note 10 lite prata*	0,00 €	24,00 €	576,00 €	2xnanoSIM	575,00 €
Samsung galaxy A71 negro	0,00 €	18,00 €	432,00 €	2xnanoSIM	435,00 €
Oppo A91 128Gb Azul	0,00 €	12,00 €	288,00 €	2xnanoSIM	289,00 €
Samsung galaxy A51 4+128GB azul	0,00 €	11,00 €	264,00 €	2xnanoSIM	
Samsung galaxy A51 4+128GB branco	0,00 €	11,00 €	264,00 €	2xnanoSIM	
Oppo A72 128Gb negro	0,00 €	10,00 €	240,00 €	2xnanoSIM	239,00 €
Samsung Galaxy A21s 64Gb negro	0,00 €	9,00 €	216,00 €	2xnanoSIM	215,00 €
LG K51s 64GB Titán	0,00 €	7,00 €	168,00 €	2xnanoSIM	169,00 €
Auriculares Samsung Buds +	0,00 €	7,00 €	168,00 €		169,00 €
Samsung Galaxy A20e 32Gb Negro	0,00 €	7,00 €	168,00 €	2xnanoSIM	169,00 €
Xiaomi RM 9 4+64Gb carbon grey	0,00 €	6,00 €	144,00 €	2xnanoSIM	145,00 €
OPPO A5 2020 3+64Gb Black	0,00 €	6,00 €	144,00 €	2xnanoSIM	145,00 €
LG K41s 32GB Titán	0,00 €	6,00 €	144,00 €	2xnanoSIM	145,00 €
ZTE Blade A7 64Gb negro	0,00 €	6,00 €	144,00 €	2xnanoSIM	145,00 €
Samsung galaxy A30s negro	0,00 €	5,00 €	120,00 €	2xnanoSIM	
ZTE Blade A5 32Gb azul	0,00 €	4,00 €	96,00 €	2xnanoSIM	95,00 €
alcatel 1 1+8Gb azul	0,00 €	3,00 €	72,00 €	SIM	75,00 €
alcatel 3026x silver	0,00 €	2,00 €	48,00 €	SIM	49,00 €

Lenovo TAB M10 2+32GB	0,00 €	6,00 €	144,00 €		145,00 €
Mifi Alcatel MW40	0,00 €	3,00 €	72,00 €	SIM	69,00 €
alcatel 1K40V 4G (branco)	0,00 €	2,00 €	48,00 €	SIM	46,00 €

* clientes máis de 2 meses de antigüidade

Velocidades de acceso a internet en tecnoloxía móbil

Información sobre a velocidade de internet en Telefonía Móbil

	Velocidade Anunciada (Mbps)		Máxima velocidade conseguida (Mbps)	
	Downlik	Uplik	Downlik	Uplik
3G	16	4	16	4
4G	150	50	150	50

R publica as velocidades aplicables ás distintas modalidades de acceso a Internet no apartado de Tarifas que forma parte do contrato subscrito polo CLIENTE.

En relación ás devanditas velocidades publicadas, comunícase que os factores relevantes que poden limitar a velocidade que o CLIENTE poderá experimentar ao usar Internet, son os seguintes:

A) FACTORES SOBRE OS QUE O OPERADOR TEN CONTROL:

A interrupción ou degradación do servizo como consecuencia de operacións de mantemento de rede durante o tempo imprescindible para a realización das mesmas.

B) FACTORES ALLEOS AO OPERADOR:

- Tecnoloxía de acceso (2G, 3G, 4G) que esté dando cobertura e a banda de transmisión.
A tecnoloxía de acceso (4G, 3G o 2G) vai determinar cal é a máxima velocidade obtida, independentemente do resto de factores.
Asimismo, en frecuencias baixas (banda 800MHz) a propagación das ondas radioelétricas é mellor, e conséguese mellor cobertura dentro dos edificios e tamén mellores velocidades de acceso a internet desde o móbil.
Doutra banda as frecuencias máis altas (2600MHz) teñen maior capacidade, aínda que a propagación é peor, co que empeora a cobertura en interiores.
- Distancia á antena.
A distancia respecto da antena tamén afecta á velocidade máxima que se pode conseguir, diminuindo ao afastarse da antena.
- Cantidade de usuarios conectados de forma simultánea á antena que dá o servizo.
A capacidade máxima da antena compárase entre todos os usuarios conectados á mesma. Desta forma, a maior número de usuarios conectados usando o servizo de forma simultánea, diminúe máis a velocidade experimentada.
- Tipo de servizo utilizado polo resto de usuarios.
A rede móbil debe distribuír a súa capacidade entre todos os usuarios que se conectan á vez tamén en función do tipo de servizo que demandan. Non se necesita a mesma capacidade da rede para enviar unha mensaxe de texto por unha aplicación de mensaxería, que para facer unha videoconferencia. En consecuencia o modo en que os usuarios utilizan o servizo acaba afectando á velocidade do resto de usuarios conectados nese momento.
- Movemento do usuario.
Atoparse en movemento tamén afecta á velocidade experimentada, producíndose unha maior baixada da velocidade cando aumenta a velocidade. Desta forma a baixada é inferior camiñando e incrementase ao moverse dentro dun coche. Capacidade do terminal ou do dispositivo utilizado polo usuario do servizo.
- A tecnoloxía do dispositivo deberá ser compatible coa da antena á que se atopa conectado. Desta forma, se o dispositivo ten só tecnoloxía 3G non poderá alcanzar a velocidade facilitada pola tecnoloxía 4G.
Así mesmo, a calidade da antena do dispositivo do CLIENTE tamén afecta á velocidade experimentada.
- Condicións xeográficas (incluído localización en interiores, garaxes, muros, ...)
A situación do usuario e os obstáculos físicos que existan entre o mesmo e a antena afectan á velocidade experimentada.
- Condicións climatolóxicas.
Dada á natureza inalámbrica do servizo algunhas inclemencias climatolóxicas poden afectar na propagación do sinal.