

## 1 obxecto

R Cable y Telecable Telecomunicaciones, S.A.U., en adiante **R**, presta os servizos de telefonía fixa e móbil, internet de alta velocidade e televisión por cable, e decidiu lanzar unha campaña comercial de captación denominada "promoción móvil 1T3 2021", en adiante a promoción móvil, coas seguintes bases:

### 2 duración e ámbito

A promoción móvil está comprendida entre o 01/07/2021 e o 31/08/2021 para altas de liñas móbiles de clientes residenciais.

### 3 descripción da promoción móvil

A oferta de contratación do servizo de telefonía móvil de **R** baixo a Promoción móvil é a seguinte:

- promoción liña adicional plana 15GB ou plana 50GB exclusiva para clientes de **R** que contraten unha nova liña de móvil coa tarifa ilimitada 15GB (cota 10 €/mes) ou tarifa ilimitada 50GB (cota 20 €/mes) con desconto na cota do 50% durante 6 meses. A promoción na tarifa ilimitada 50GB leva asociado un compromiso de permanencia no servizo de móvil de 12 meses; se o cliente dáse de baixa antes terá unha penalización por baixa anticipada 60€; a penalización é prorratable segundo o tempo restante de permanencia.
- para novas altas de **móbilR**, alta de liña, portabilidade e trámites de xestión da liña (envío do terminal e SIM) gratis. Prezo sen promoción 120€ (99,17 sen IVE)
- cambios de SIM en caso de roubo ou perda teñen un custo de 6 € (4,96 sen IVE)
- financiamento do terminal móvil (ata 1 terminal por liña, ata 3 liñas por cliente) non exhaustivo e suxeito a disponibilidade de stock en **mobil.mundo-R.com**

### 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 01/07/2021, suxeitos a actualizacións:

#### tarifas móviles

| tarifa                             | chamadas    | datos móvil       | cota mensual         |
|------------------------------------|-------------|-------------------|----------------------|
| <b>ilimitada + ilimitada GB</b>    | ilimitadas* | ilimitados        | 40 € (33,06 sen IVE) |
| <b>ilimitada + ilimitada 2Mbps</b> | ilimitadas* | ilimitados /2Mbps | 25 € (20,66 sen IVE) |
| <b>plana 50GB</b>                  | ilimitadas* | 50 GB             | 20 € (16,53 sen IVE) |
| <b>plana 30GB</b>                  | ilimitadas* | 30 GB             | 16 € (13,22 sen IVE) |
| <b>plana 15GB</b>                  | ilimitadas* | 15 GB             | 10 € (8,26 sen IVE)  |
| <b>plana 5GB</b>                   | ilimitadas* | 5 GB              | 7 € (5,79 sen IVE)   |

Os prezos indicados son válidos para consumos interpersonais a fixos e móbiles en territorio nacional e uso vinculado á finalidade do servizo descrito nas condicións xerais de contratación. Tarificación por segundos sms: 30 cent/sms (24,79 sen IVE)

Tarifa ilim+ilimGB: en roaming UE inclúe 23GB. Unha vez alcanzado este límite, redúcese a 16Kbps. Se o cliente quere seguir navegando pode facelo a un custo de 3,63€/GB (IVE incluído).

Tarifa ilim+ilimGB 2mpbs: En roaming UE inclúe 14GB. Unha vez alcanzado este límite, redúcese a velocidade a 16Kbps. Se o cliente quere seguir navegando pode facelo a un custo de 3,63€/GB (IVE incluído).

Unha vez alcanzado o límite báixase a velocidade a 16 kbps/16 kps . Se o cliente quere seguir navegando a alta velocidade poderá facelo por 3,63 €/ GB IVE incluído en 2021 enviando un SMS gratuito para solicitalo. A facturación dos excesos será por bloques 100 MB consumido (36,3 cént/100 MB).

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

\*Chamadas ilimitadas: as chamadas incluídas son interpersonais, a fixos e móbiles, en territorio nacional e roaming zona 1, quedando excluídas as chamadas a 902, números cortos, rede intelixente, números pasarela, roaming en zona 2 e 3 e internacionais, tarificación adicional e servizos Premium. Non permitida a revenda nin o seu en centraliñas ou liceas. Límite por chamada 120 minutos, os excesos de voz en territorio nacional 40 cent/min (33,06 sen IVE). Excesos en roaming zona 1 a 6,05 cent/min (5 sen IVE) + 3,1 cent (2,56 sen IVE) establecemento. Alcanzado o límite de datos aplicáranse de forma automática aumentos de 1GB sobre o bono contratado cun importe de 5 € (4,13 sen IVE) ata un máximo de 3 bonos ao mes. Máximo consumo a velocidade reducida 5GB. Superados os 3 bonos, reducirase a velocidade a 8Kbps. Pode modificarse o comportamento na web de clientes ou app móvil

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 gratuitos, disponible 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. Disponible en territorio nacional. Disponible únicamente con factura electrónica. Non é compatible coa suspensión do servizo do combo.

- outros bonos de datos disponibles:

| bono internet comigo                             | cota                 |
|--|----------------------|
| bono 3 días navegación (máx. 5GB de navegación)  | 5 € (4,13 sen IVE)   |
| bono 15 días navegación (máx.15GB de navegación) | 15 € (12,40 sen IVE) |
| bono 30 días navegación (GB's ilimitados)        | 25 € (20,66 sen IVE) |

### 3.2.2 plans internet móvil

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

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

Alcanzado o límite de datos aplicáranse de forma automática aumentos de 1GB sobre o bono contratado cun importe de 5 € (4,13 sen 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 móvil

### 3.2.3 bonos xigantes móvil

| bonos xigantes     | cota               |
|--------------------|--------------------|
| bono redes         | 5 € (4,13 sen IVE) |
| bono gramola       | 5 € (4,13 sen IVE) |
| bono fin de semana | 5 € (4,13 sen IVE) |
| bono claquéta      | 9 € (7,44 sen 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 claquéta: inclúe as seguintes aplicacións: Youtube, HBO, Netflix Vimeo, Dailymotion, Youtube Kids, Vevo, Rakuten TV, Twitch, Amazon Prime Video e YouTube Gaming.

Bonos disponíveis para clientes cunha tarifa de **móbilR**, excepto coa tarifa plana 1GB e a tarifa 0 500MB. Estos bonos son incompatibles coa de multísim de datos e coa suspensión temporal do servizo de **móbilR**.

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

Os bonos xigantes 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 razonable, que límita o volume dos datos do bono aos usuarios con patróns de consumos anómalos e/o desmesurados: 50GB para o bono claquéta 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 prorratable nin no alta nin na baixa. Máximo 4 bonos por liña.

### 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 mantenento 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 disponibles en [www.mundo-R.com](http://www.mundo-R.com)

Se o cliente causa baixa depois do período de proba e antes do pago das cotas do terminal financiado, o cliente deberá aboar, no seu caso, as seguintes pagos por cada liña:

#### 4.1 pagos por baixa anticipada sen terminal financiado

se o cliente solicítase 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€, reducida de forma proporcional ao tempo de permanencia restante do contrato.

#### 4.2 pagos 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/ís, seránlle esixidas a totalidade íntegra das cotas pendentes do mesmo sen ter en conta ningunha promoción.

### 5 bases xerais

Ao termo do período de aplicación da promoción, aplicárselle ao cliente, sen necesidade de comunicación previa, os prezos vixentes do servizo nese momento, que se atoparán publicados e actualizados en [mundo-r.com/gl/tarifas-e-condicions](http://mundo-r.com/gl/tarifas-e-condicions).

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 xuño de 2021.

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 disponibilidade do servizo.

Para maior información consulta **R.gal** ou chama ao 1449

## terminais móbiles

promoción de terminales vixente desde o 01/07/2021 ata o 31/08/2021

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

**01/07/2021 ao 31/08/2021**

| terminal                                    | pago inicial | cota mensual | total      | tipo SIM  | prezo libre |
|---|--------------|--------------|------------|-----------|-------------|
| iPhone 12 Pro Max 256Gb* Pacific Blue       | 250,00 €     | 47,00 €      | 1.379,00 € | nanoSIM   | 1.379,00 €  |
| Iphone 12 PRO 256Gb* Pacific Blue           | 127,00 €     | 48,00 €      | 1.279,00 € | nanoSIM   | 1.279,00 €  |
| Iphone 12 128Gb* Blue                       | 119,00 €     | 35,00 €      | 959,00 €   | nanoSIM   | 959,00 €    |
| IPHONE 12 MINI 64GB BLUE                    | 0,00 €       | 34,00 €      | 816,00 €   | nanoSIM   | 815,00 €    |
| Iphone SE 64Gb RED*                         | 0,00 €       | 22,00 €      | 528,00 €   | nanoSIM   | 529,00 €    |
| Samsung Galaxy S21+ 5G (8+256) Ultra Black  | 120,00 €     | 40,00 €      | 1.080,00 € | 2xnanoSIM | 1.079,00 €  |
| Samsung Galaxy Note 20 5G 8+256Gb gray*     | 0,00 €       | 36,00 €      | 864,00 €   | 2xnanoSIM | 865,00 €    |
| Samsung Galaxy S20 FE 6+128Gb blue*         | 0,00 €       | 22,00 €      | 528,00 €   | 2xnanoSIM | 529,00 €    |
| Oppo Find X3 Lite (5G) 8+128Gb (negro)      | 0,00 €       | 16,00 €      | 384,00 €   | 2xnanoSIM | 385,00 €    |
| Oppo Reno4 Z 5G 8+128Gb Ink Black           | 0,00 €       | 13,00 €      | 312,00 €   | 2xnanoSIM | 315,00 €    |
| Samsung Galaxy A42 5G 4+128Gb negro         | 0,00 €       | 13,00 €      | 312,00 €   | 2xnanoSIM | 315,00 €    |
| Crosscall Core-M4 2Gb/32Gb BLACK            | 0,00 €       | 12,00 €      | 288,00 €   | 2xnanoSIM | 289,00 €    |
| Oppo A74 5G (prata)                         | 0,00 €       | 11,00 €      | 264,00 €   | 2xnanoSIM | 265,00 €    |
| Samsung Galaxy A32 4+128Gb (azul)           | 0,00 €       | 10,00 €      | 240,00 €   | 2xnanoSIM | 239,00 €    |
| Oppo A54 (5G) +64Gb (negro)                 | 0,00 €       | 9,00 €       | 216,00 €   | 2xnanoSIM | 215,00 €    |
| Samsung Galaxy A12 4+128Gb azul             | 0,00 €       | 7,00 €       | 168,00 €   | 2xnanoSIM | 169,00 €    |
| Oppo A53s 4+128Gb Electric black            | 0,00 €       | 6,00 €       | 144,00 €   | 2xnanoSIM | 145,00 €    |
| Xiaomi RM Note 9 3+64Gb Onyx black          | 0,00 €       | 6,00 €       | 144,00 €   | 2xnanoSIM | 145,00 €    |
| Xiaomi RM 9 4+64Gb carbon grey              | 0,00 €       | 5,00 €       | 120,00 €   | 2xnanoSIM | 119,00 €    |
| Samsung Galaxy A12 64Gb negro               | 0,00 €       | 5,00 €       | 120,00 €   | 2xnanoSIM | 119,00 €    |
| Samsung Galaxy A12 64Gb azul                | 0,00 €       | 5,00 €       | 120,00 €   | 2xnanoSIM | 119,00 €    |
| Realme C3 3Gb+64Gb Frozen Blue              | 0,00 €       | 4,00 €       | 96,00 €    | 2xnanoSIM | 95,00 €     |
| ZTE Blade A5 32Gb azul                      | 0,00 €       | 3,00 €       | 72,00 €    | 2xnanoSIM | 75,00 €     |
| alcatel 3026x silver                        | 0,00 €       | 2,00 €       | 48,00 €    | SIM       | 49,00 €     |
| Xiaomi Mi Electric Scooter 1S EU (black)    | 0,00 €       | 18,00 €      | 432,00 €   | SIM       | 435,00 €    |
| Xiaomi Mi Watch (black)                     | 0,00 €       | 5,00 €       | 120,00 €   | SIM       | 119,00 €    |
| ZTE Live Buds White                         | 0,00 €       | 1,50 €       | 36,00 €    | SIM       | 35,00 €     |
| ZTE Watch Live Black EAN (6902176053009)    | 0,00 €       | 1,50 €       | 36,00 €    | SIM       | 35,00 €     |
| Samsung Galaxy Tab A7 4G 32Gb gray          | 0,00 €       | 11,00 €      | 264,00 €   |           | 265,00 €    |
| Lenovo M10 HD Plus 2+32Gb wifi Alexa        | 0,00 €       | 7,00 €       | 168,00 €   |           | 169,00 €    |
| LENOVO TAB M10 HD Plus 2+32Gb wifi          | 0,00 €       | 6,00 €       | 144,00 €   |           | 145,00 €    |
| MiFi Alcatel MW40                           | 0,00 €       | 3,00 €       | 72,00 €    | SIM       | 69,00 €     |
| USB alcatel IK40V 4G (branco)               | 0,00 €       | 2,00 €       | 48,00 €    | SIM       | 46,00 €     |
| LENOVO THINKBOOK 14 IIL (20SL00E7SP), negro | 0,00 €       | 24,00 €      | 576,00 €   |           | 575,00 €    |
| TV LG 55" (55UN711)                         | 0,00 €       | 20,00 €      | 480,00 €   |           | 479,00 €    |
| TV LG 32" (32LM637B)                        | 0,00 €       | 8,00 €       | 192,00 €   |           | 195,00 €    |
| TV LG 43" (43UN711C0ZB)                     | 0,00 €       | 14,00 €      | 336,00 €   |           | 335,00 €    |

\* clientes de máis de 2 meses

## Velocidades de acceso a internet en tecnoloxía móvil

Información sobre a velocidade de internet en Telefonía Móbil

| Velocidade Anunciada (Mbps) |        | Máxima velocidad conseguida (Mbps) |        |
|-----------------------------|--------|------------------------------------|--------|
| Downlink                    | Uplink | Downlink                           | Uplink |
| <b>3G</b>                   | 16     | 4                                  | 16     |
| <b>4G</b>                   | 150    | 50                                 | 150    |

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, comunicase que os factores relevantes que poden limitar a velocidad 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:

1. 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 velocidad obtida, independentemente do resto de factores.  
Asimismo, en frecuencias baixas (banda 800MHz) a propagación das ondas radioeléctricas é mellor, e conséguese mellor cobertura dentro dos edificios e tamén mellores velocidades de acceso a internet desde o móvil.  
Doutra banda as frecuencias más altas (2600MHz) teñen maior capacidade, aínda que a propagación é peor, co que empeora a cobertura en interiores.
2. Distancia á antena.  
A distancia respecto da antena tamén afecta á velocidad máxima que se pode conseguir, diminuíndo ao afastarse da antena.
3. Cantidad de usuarios conectados de forma simultánea á antena que dá o servizo.  
A capacidade máxima da antena compártese entre todos os usuarios conectados á mesma. Desta forma, a maior número de usuarios conectados usando o servizo de forma simultánea, diminúe más a velocidad experimentada.
4. Tipo de servizo utilizado polo resto de usuarios.  
A rede móvil debe distribuir 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 velocidad do resto de usuarios conectados nese momento.
5. Movimento do usuario.  
Atoparse en movemento tamén afecta á velocidad experimentada, producíndose unha maior baixada da velocidad cando aumenta a velocidad. Desta forma a baixada é inferior camiñando e increméntase ao moverse dentro dun coche. Capacidade do terminal ou do dispositivo utilizado polo usuario do servizo.
6. 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 velocidad facilitada pola tecnoloxía 4G.  
Así mesmo, a calidade da antena do dispositivo do CLIENTE tamén afecta á velocidad experimentada.
7. Condicions 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 velocidad experimentada.
8. Condicions climatolóxicas.  
Dada á natureza inalámbrica do servizo algunhas inclemencias climatolóxicas poden afectar na propagación do sinal.