

# Glosario de términos

Todos los consumidores de electricidad y gas natural tienen derecho a elegir su comercializadora. Además, determinados consumidores pueden elegir entre contratar una oferta a precio libre o contratar con un precio regulado (tarifa de último recurso).

**T:** Tensión eléctrica

**P:** Presión de gas

**Pc:** Potencia eléctrica contratada

**BT:** Baja tensión ( $T \leq 1$  kV)

**AT:** Alta tensión ( $T > 1$  kV)

**BP:** Baja presión ( $P \leq 4$  bar)

**C:** Consumo de energía

**TUR:** Tarifa de último recurso. Tienen derecho a ella en electricidad los consumidores de BT con potencia contratada  $P_c \leq 10$  kW, y en gas los de BP con consumo anual  $C \leq 50.000$  kWh

**CUR:** Comercializadora de último recurso. Tiene obligación de suministro a los consumidores TUR, y a los No-TUR

**Consumidores TUR:** Consumidores acogidos a la TUR

**Consumidores No-TUR:** Consumidores sin derecho a la TUR pero que transitoriamente carecen de contrato en mercado libre y les debe suministrar el CUR. En gas el periodo máximo de suministro es de 1 mes, y en electricidad de 6 meses

**Transitorio No-TUR de BT y AT:** Hasta el 31 de diciembre de 2012 si el 31-dic-2011 estaban sin contrato en ML. Para fechas posteriores, 6 meses

**BS:** Bono social para consumidores más desfavorecidos, calculado como diferencia en factura entre la TUR y la tarifa de referencia del BS

**DH:** Discriminación horaria. En AT hay tarifas de acceso de 3 y 6 periodos. En BT hay tarifas de acceso y tarifas TUR de 2 y 3 periodos (en este caso denominada supervalle)

**Tp:** Término de potencia, función de la potencia eléctrica contratada

**Te:** Término de energía función de la electricidad consumida

**Tf:** Término fijo en gas, por cliente

**Tv:** Término variable, función del gas consumido

**Teléfono del cliente**  
**902 20 15 20**  
**www.iberdrola.com**



## Comercialización de último recurso: precios regulados 2012 electricidad y gas

(aplicables desde 1-octubre)

### Electricidad

#### **Precios TUR:**

Resolución DGPEM, de 27-sep-2012 (BOE 29-sep), 2º

#### **Precios No-TUR:**

Orden IET/3586/2011, de 30-dic (BOE 31-dic), DT 2ª

#### **Precios referencia BS:**

Orden IET/843/2012, de 25-abr (BOE 26-abr), DA 5ª

#### **Precios ATR y reactiva:**

Orden IET/843/2012, de 25-abr (BOE 26-abr), art. 3

#### **Potencias normalizadas:**

Resolución DGPEM, de 8-sep-2006 (BOE 27-sep)

### Gas

#### **Precios TUR:**

Resolución DGPEM, de 28-jun-2012 (BOE 29-jun), 1º

#### **Precios No-TUR:**

Orden IET/3587/2011, de 30-dic-2011 (BOE 31-dic), DA 1ª



## PRECIOS ELECTRICIDAD APLICABLES POR EL CUR <sup>(1)</sup> A PARTIR DEL 1 DE OCTUBRE DE 2012

### Precios a consumidores TUR

|                        | Colectivo de aplicación | Tp<br>[€/kW año] | Te [€/kWh] |           |           |           |
|------------------------|-------------------------|------------------|------------|-----------|-----------|-----------|
|                        |                         |                  | Sin DH     | Periodo 1 | Periodo 2 | Periodo 3 |
| TUR sin DH             | Pc ≤ 10 kW              | 21,893189        | 0,145578   | -         | -         | -         |
| TUR con DH, 2 periodos | Pc ≤ 10 kW              | 21,893189        | -          | 0,178438  | 0,059070  | -         |
| TUR con DH, 3 periodos | Pc ≤ 10 kW              | 21,893189        | -          | 0,179448  | 0,070800  | 0,050795  |

### Precios a consumidores No-TUR <sup>(1)</sup>

|            | Colectivo de aplicación | Tp<br>[€/kW año] | Te [€/kWh] |
|------------|-------------------------|------------------|------------|
| TUR sin DH | Pc > 10 kW              | 26,271827        | 0,174694   |

<sup>(1)</sup> Supone recargo del 20% sobre precios TUR sin DH. Según la Orden IET/3586/2011, de 30-dic, el suministro obligado a los No-TUR sin contrato se limita hasta el 31-dic-2012 si el 31-dic-2011 están sin contrato en ML. Para fechas posteriores, 6 meses de transitorio

### Precios referencia bono social <sup>(1)</sup>

|               | Colectivo de aplicación              | Tp <sup>(4)</sup><br>[€/kW año] | Te [€/kWh] |           |           |
|---------------|--------------------------------------|---------------------------------|------------|-----------|-----------|
|               |                                      |                                 | Sin DH     | Periodo 1 | Periodo 2 |
| Tarifa social | Pc < 3 kW                            | 0,000000                        | 0,112480   | -         | -         |
| TUR sin DH    | Pc ≤ 1 kW <sup>(3)</sup>             | 4,827816                        | 0,089365   | -         | -         |
|               | 1 kW < Pc ≤ 10 kW <sup>(2) (3)</sup> | 19,708260                       | 0,112480   | -         | -         |
| TUR con DH    | Pc ≤ 10 kW                           | 19,708260                       | -          | 0,135145  | 0,059614  |

<sup>(1)</sup> El BS (diferencia entre la TUR y la tarifa de referencia) nunca podrá resultar negativo

<sup>(2)</sup> Con 12,5 kWh mes gratis, y recargo de 0,02839 € a la energía que sobrepase los 500 kWh mes

<sup>(3)</sup> No se les aplicará ningún complemento por discriminación horaria

<sup>(4)</sup> Valor publicado en el BOE en €/kW mes multiplicado por 12

## PRECIOS GAS APLICABLES POR EL CUR <sup>(1)</sup> A PARTIR DEL 1 DE OCTUBRE DE 2012

### Precios a consumidores TUR

|                   | Colectivo de aplicación    | Tf<br>[€/Cli. mes] | Tv<br>[c€/kWh] |
|-------------------|----------------------------|--------------------|----------------|
| TUR.1 (P ≤ 4 bar) | C ≤ 5.000 kWh/año          | 4,35               | 5,929151       |
| TUR.2 (P ≤ 4 bar) | 5.000 < C ≤ 50.000 kWh/año | 8,99               | 5,263951       |

### Precios a consumidores No-TUR <sup>(1)</sup>

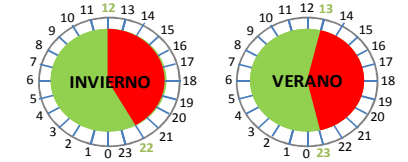
|                           | Colectivo de aplicación | Tf<br>[€/Cli. mes] | Tv<br>[c€/kWh] |
|---------------------------|-------------------------|--------------------|----------------|
| Resto BP (P ≤ 4 bar) y AP | C > 50.000 kWh/año      | 4,35               | 5,929151       |

<sup>(1)</sup> Según Orden IET/3587/2011, de 30-dic, el suministro obligado a los No-TUR sin contrato se limita a 1 mes y el precio aplicable será la TUR.1

## DH en las tarifas de último recurso

### TUR con DH 2p

- 10 h diarias de punta
- 14 h diarias de valle



### TUR con DH 3p supervalle

- 10 h diarias de punta
- 8 h diarias de llano
- 6 h diarias de supervalle



El cambio de horario de invierno y verano y viceversa coincide con las fechas del cambio oficial de hora

## Potencias eléctricas normalizadas [kW]

| Intensidad [A] | Potencias eléctricas normalizadas [kW] |        |             |             |
|----------------|--|--------|-------------|-------------|
|                | Monofásicos                            |        | Trifásicos  |             |
|                | 220 V                                  | 230 V  | 3*220/380 V | 3*230/400 V |
| 1,5            | 0,330                                  | 0,345  | 0,987       | 1,039       |
| 3              | 0,660                                  | 0,690  | 1,975       | 2,078       |
| 3,5            | 0,770                                  | 0,805  | 2,304       | 2,425       |
| 5              | 1,100                                  | 1,150  | 3,291       | 3,464       |
| 7,5            | 1,650                                  | 1,725  | 4,936       | 5,196       |
| 10             | 2,200                                  | 2,300  | 6,582       | 6,928       |
| 15             | 3,300                                  | 3,450  | 9,873       | 10,392      |
| 20             | 4,400                                  | 4,600  | 13,164      | 13,856      |
| 25             | 5,500                                  | 5,750  | 16,454      | 17,321      |
| 30             | 6,600                                  | 6,900  | 19,745      | 20,785      |
| 35             | 7,700                                  | 8,050  | 23,036      | 24,249      |
| 40             | 8,800                                  | 9,200  | 26,327      | 27,713      |
| 45             | 9,900                                  | 10,350 | 29,618      | 31,177      |
| 50             | 11,000                                 | 11,500 | 32,909      | 34,641      |
| 63             | 13,860                                 | 14,490 | 41,465      | 43,648      |

Con derecho a la TUR

(\*) Estos precios regulados se refieren al precio del suministro por el comercializador de último recurso, y no incluyen impuestos. En el cálculo del importe final de la factura hay que añadir el Impuesto de electricidad vigente (5,11%) y el IVA general vigente (21%). Adicionalmente, el comercializador de último recurso repercutirá otros conceptos regulados que facture el distribuidor, como por ejemplo: alquiler de equipos, derechos de acometida, derecho de extensión y verificación o inspección obligatoria de las instalaciones receptoras de gas

**PRECIOS TARIFAS DE ACCESO APLICABLES A PARTIR DEL 1 DE OCTUBRE DE 2012**

**Tarifas BT**

|        | Colectivo de aplicación | Tp [€/kW año] | Te [€/kWh] |           |           |           |
|--------|-------------------------|---------------|------------|-----------|-----------|-----------|
|        |                         |               | Sin DH     | Periodo 1 | Periodo 2 | Periodo 3 |
| 2.0A   | Pc ≤ 10 kW              | 17,893189     | 0,068998   | -         | -         | -         |
| 2.0DHA | Pc ≤ 10 kW              | 17,893189     | -          | 0,096598  | 0,003450  | -         |
| 2.0DHS | Pc ≤ 10 kW              | 17,893189     | -          | 0,096598  | 0,004830  | 0,001725  |
| 2.1A   | 10 kW < Pc ≤ 15 kW      | 35,517224     | 0,062999   | -         | -         | -         |
| 2.1DHA | 10 kW < Pc ≤ 15 kW      | 35,517224     | -          | 0,081898  | 0,014489  | -         |
| 2.1DHS | 10 kW < Pc ≤ 15 kW      | 35,517224     | -          | 0,081898  | 0,019561  | 0,007245  |

|      | Colectivo de aplicación | Tp [€/kW año] |           |           | Te [€/kWh] |           |           |
|------|-------------------------|---------------|-----------|-----------|------------|-----------|-----------|
|      |                         | Periodo 1     | Periodo 2 | Periodo 3 | Periodo 1  | Periodo 2 | Periodo 3 |
| 3.0A | Pc > 15 kW              | 15,754249     | 9,452549  | 6,301700  | 0,068219   | 0,045724  | 0,016983  |

**Tarifas AT**

|      | Colectivo de aplicación | Tp [€/kW año] |           |           | Te [€/kWh] |           |           |
|------|-------------------------|---------------|-----------|-----------|------------|-----------|-----------|
|      |                         | Periodo 1     | Periodo 2 | Periodo 3 | Periodo 1  | Periodo 2 | Periodo 3 |
| 3.1A | 1 kV < T ≤ 36 kV        | 25,588674     | 15,779848 | 3,618499  | 0,043392   | 0,038608  | 0,023627  |

|     | Colectivo de aplicación    | Tp [€/kW año] |           |           |           |           |           |
|-----|----------------------------|---------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
|     |                            | Periodo 1     | Periodo 2 | Periodo 3 | Periodo 4 | Periodo 5 | Periodo 6 |
| 6.1 | 1 kV < T ≤ 36 kV           | 17,683102     | 8,849205  | 6,476148  | 6,476148  | 6,476148  | 2,954837  |
| 6.2 | 36 kV < T ≤ 72,5 kV        | 15,229334     | 7,621257  | 5,577495  | 5,577495  | 5,577495  | 2,544814  |
| 6.3 | 72,5 kV < T ≤ 145 kV       | 14,301121     | 7,156750  | 5,237553  | 5,237553  | 5,237553  | 2,389710  |
| 6.4 | T > 145 kV                 | 10,712324     | 5,360800  | 3,923216  | 3,923216  | 3,923216  | 1,790025  |
| 6.5 | Conexiones internacionales | 10,712324     | 5,360800  | 3,923216  | 3,923216  | 3,923216  | 1,790025  |

|     | Colectivo de aplicación    | Te [€/kWh] |           |           |           |           |           |
|-----|----------------------------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
|     |                            | Periodo 1  | Periodo 2 | Periodo 3 | Periodo 4 | Periodo 5 | Periodo 6 |
| 6.1 | 1 kV < T ≤ 36 kV           | 0,075697   | 0,056532  | 0,030124  | 0,014992  | 0,009682  | 0,006062  |
| 6.2 | 36 kV < T ≤ 72,5 kV        | 0,025252   | 0,018858  | 0,010051  | 0,005000  | 0,003229  | 0,002021  |
| 6.3 | 72,5 kV < T ≤ 145 kV       | 0,020376   | 0,015217  | 0,008108  | 0,004033  | 0,002605  | 0,001633  |
| 6.4 | T > 145 kV                 | 0,010659   | 0,008843  | 0,005069  | 0,002878  | 0,001858  | 0,001281  |
| 6.5 | Conexiones internacionales | 0,010659   | 0,008843  | 0,005069  | 0,002878  | 0,001858  | 0,001281  |

**Energía reactiva**

|                       | Colectivo de aplicación | Tr [€/kVarh] |          |
|-----------------------|-------------------------|--------------|----------|
|                       |                         | BT           | AT       |
| Todas las tarifas (*) | 0,90 ≤ cosφ < 0,95      | 0,041554     | 0,041554 |
|                       | 0,85 ≤ cosφ < 0,90      | 0,041554     | 0,041554 |
|                       | 0,80 ≤ cosφ < 0,85      | 0,041554     | 0,041554 |
|                       | cosφ < 0,80             | 0,062332     | 0,062332 |

(\*) A las de Pc ≤ 15 kW solo se aplica en el caso de que se midiese un consumo de reactiva durante un periodo de facturación superior al 50% de la energía activa, aunque en la práctica no se está midiendo. Regulado en art. 7 del RD 1164/2001, de 26-oct, corregido por el art. 3.3 del RD 1454/2005, de 2-dic

**Costes con destinos específicos**

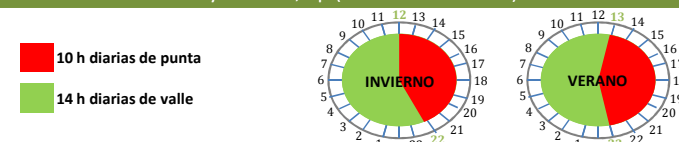
|  | % s/ ATR (*) |
|--|--------------|
| <b>Costes permanentes:</b>                           |              |
| -Tasa Comisión Nacional Energía                      | 0,150        |
| -Compensaciones insulares y extrapeninsulares        | (**)         |
| -Operador del Sistema                                | 0,274        |
| <b>Costes diversificación y seg. abastecimiento:</b> |              |
| -Moratoria nuclear                                   | 0,369        |
| -2ª parte ciclo combustible nuclear                  | 0,001        |
| <b>Recuperación déficit ingresos regulados 2005:</b> | <b>2,921</b> |
|  | <b>3,715</b> |

(\*) Sobre el importe del acceso antes de impuestos

(\*\*) Según art.5.4 de la Orden IET/843/2012, de 25-abr, serán 535.301 k€

**DH en las tarifas de acceso BT y AT (T ≤ 36kV)**

**2.0DHA y 2.1DHA, 2p (BT con Pc ≤ 15 kW)**



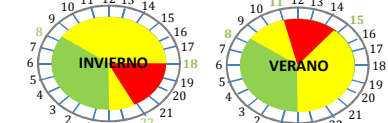
**2.0DHS y 2.1DHS, 3p supervalle (BT con Pc ≤ 15 kW)**

- 10 h diarias de punta
- 8 h diarias de llano
- 6 h diarias de supervalle



**3.0A, 3p (BT con Pc > 15 kW) (\*\*)**

- 4 h diarias de punta
- 12 h diarias de llano
- 8 h diarias de valle



**3.1A, 3p (AT con T ≤ 36kV)**

- 6 h diarias de punta
- 10 h diarias de llano
- 8 h diarias de valle



- 6 h diarias de llano
- 18 h diarias de valle



(\*\*) Para suministros fuera del territorio peninsular los horarios son diferentes