

DISTRIBUIDORA:

CAMUZZI GAS DEL SUR

RESOLUCION ENARGAS:

Res. ENRG N° I/3855

PERIODO APLICACIÓN:

01/04/2016 al 06/10/2016

Categoría de Usuario	Participación Porcentual del Volumen a precios vigentes al 31/03/2016 para consumos Sin Ahorro / Ahorro < 5%	Participación Porcentual del Volumen a precios vigentes al 31/03/2016 para consumos con Ahorro entre 5% y 20%	Participación Porcentual del Volumen a precios vigentes al 31/03/2016 para consumos con Ahorro > 20% (*)	Participación Porcentual del Volumen a precios vigentes al 31/03/2016 para usuarios Exceptuados	Participación Porcentual del Volumen a precios vigentes desde el 01/04/2016 para consumos encuadrados en el Anexo I: Sin Ahorro / Ahorro menor al 15%	Participación Porcentual del Volumen a precios vigentes desde el 01/04/2016 para consumos encuadrados en el Anexo II	Participación Porcentual del Volumen a precios vigentes desde el 01/04/2016 para consumos encuadrados en el Anexo III: Tarifa Social	Total Control
GNNC	0.0000%	0.0000%	0.0000%	0.000%	1.274%	0.000%	0.000%	1.274%
SGP 1	0.000%	0.000%	5.714%	0.000%	0.415%	0.000%	0.063%	6.192%
SGP 2	0.000%	0.000%	7.010%	0.000%	1.038%	0.000%	0.350%	8.398%
SGP 3	0.000%	0.000%	1.919%	0.000%	0.318%	0.000%	0.391%	2.628%
GNC	0.000%	0.000%	0.000%	0.000%	0.000%	0.000%	0.000%	0.000%
SDB-R	0.000%	0.000%	4.795%	0.000%	0.000%	0.000%	0.000%	4.795%
R1	0.000%	0.000%	5.818%	0.000%	0.000%	0.000%	0.000%	5.818%
R2 °1	0.000%	0.000%	3.412%	0.000%	0.000%	0.000%	0.000%	3.412%
R2 °2	0.000%	0.000%	4.398%	0.000%	0.000%	0.000%	0.000%	4.398%
R2 °3	0.000%	0.000%	6.443%	0.000%	0.000%	0.000%	0.000%	6.443%
R3 °1	0.000%	0.000%	11.433%	0.000%	0.000%	0.000%	0.000%	11.433%
R3 °2	0.000%	0.000%	11.299%	0.000%	0.000%	0.000%	0.000%	11.299%
R3 °3	0.000%	0.000%	11.300%	0.000%	0.000%	0.000%	0.000%	11.300%
R3 °4	0.000%	0.000%	22.610%	0.000%	0.000%	0.000%	0.000%	22.610%
TOTAL	0.000%	0.000%	96.151%	0.000%	3.045%	0.000%	0.804%	100.000%

(*) "Corresponde aplicar los precios a valores vigentes en la Res. N° 226/14 de la Secretaría de Energía de la Nación"