

UNIDAD TRAMITADORA: GE0003405
SERVICIOS GENERALES
OFICINA CONTABLE: GE0003388
AREA ECONOMICA
ÓRGANO GESTOR: U02700001
UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA

DUPLICADO

**DATOS SOCIALES**

UNIVERSIDAD POLITECNICA VALENCIA
CNO VERA S/N
46002 - VALENCIA
VALENCIA
Q4618002B

DOMICILIO DE ENVIO

UNIVERSIDAD POLITECNICA DE VALENCIA, Servicio de Mantenimiento
CNO VERA S/N
46002 - VALENCIA
(VALENCIA)
MARGA ESCRIBANO

FACTURA N°

PI16142000007675

CUENTA CONTRATO

900179758

FORMA DE PAGO

Cheque

FECHA EMISIÓN

14.01.2016

CONTRATO

01421301000031

FECHA VENCIMIENTO

28.02.2016

CUPS

ES0021000012353638CJ1P

DATOS CONTRACTUALES

Tarifa ATR: 3.1A
Modalidad Comercial: Precio 3 periodos (3.1A)

Potencias contratadas:

Punta: 375 kW

Llano: 375 kW

Valle: 375 kW

PERIODO

05.12.15 - 11.01.16

CONCEPTO	CANTIDAD	MESES	PRECIO UNITARIO	IMPORTE	
TÉRMINO DE POTENCIA PUNTA	318,75 kW	1,0	4,931122	1.571,80	Eur
TÉRMINO DE POTENCIA LLANO	318,75 kW	1,0	3,040891	969,28	Eur
TÉRMINO DE POTENCIA VALLE	318,75 kW	1,0	0,697311	222,27	Eur
ENERGÍA ACTIVA PUNTA 05.12.2015 - 31.12.2015	6.172 kWh		0,096366	594,77	Eur
ENERGÍA ACTIVA LLANO 05.12.2015 - 31.12.2015	20.071 kWh		0,085573	1.717,54	Eur
ENERGÍA ACTIVA VALLE 05.12.2015 - 31.12.2015	12.815 kWh		0,061575	789,08	Eur
ENERGÍA ACTIVA PUNTA 01.01.2016 - 11.01.2016	2.514 kWh		0,094456	237,46	Eur
ENERGÍA ACTIVA LLANO 01.01.2016 - 11.01.2016	8.177 kWh		0,084535	691,24	Eur
ENERGÍA ACTIVA VALLE 01.01.2016 - 11.01.2016	5.221 kWh		0,061575	321,48	Eur
COSTE INTERRUMPIBILIDAD 05.12.2015 - 31.12.2015				80,40	Eur

Continúa en la página siguiente ...

Disposición Peajes

IET 107/2014

PERIODO

05/12/2015 - 11/01/2016

CONSUMOS DE ENERGÍA ACTIVA (Expresados en MWh)

	0	50	100	150	200
07.11.14 - 04.12.14		56,07			
05.12.14 - 12.01.15		66,579			
13.01.15 - 06.02.15		55,096			
07.02.15 - 06.03.15		61,094			
07.03.15 - 09.04.15		54,811			
10.04.15 - 08.05.15		49,03			
09.05.15 - 05.06.15		75,439			
06.06.15 - 06.07.15		92,704			
07.07.15 - 06.08.15		99,787			
07.08.15 - 08.09.15		49,685			
09.09.15 - 06.10.15		66,999			
07.10.15 - 05.11.15		50,352			
06.11.15 - 04.12.15		58,134			
- : 0					



Atención al cliente: 900.100.264

e-mail: satenciong@gasnatural.com

de lunes a viernes laborables de 08:00 a 20:00

Incidencias 24 h: 902.125.003

Averías eléctricas: 900.171.171

24 horas, 365 días al año

DUPLICADO



FACTURA N°

PI16142000007675

PERIODO

05.12.15 - 11.01.16

CONCEPTO	CANTIDAD	MESES	PRECIO UNITARIO	IMPORTE
Viene de página anterior ...				
COSTE INTERRUMPIBILIDAD 01.01.2016 - 11.01.2016				31,66 Eur
IMPUESTO ELÉCTRICO 14.01.2016 - 14.01.2016	7.226,98	Eur	0,0511269632	369,49 Eur
ALQUILER DE EQUIPO DE MEDIDA				29,00 Eur
Suma				7.625,47 Eur
Base imponible				7.625,47 Eur
IVA 21%				1.601,35 Eur
Total factura				9.226,82 Eur

Coste interrumpibilidad = 2.514kWh x 0,002001Eur/kWh + 8.177kWh x 0,001993Eur/kWh + 5.221kWh x 0,001979Eur/kWh

Coste interrumpibilidad = 6.172kWh x 0,002053Eur/kWh + 20.071kWh x 0,002066Eur/kWh + 12.815kWh x 0,002049Eur/kWh

DUPLICADO



DIRECCIÓN PUNTO DE SUMINISTRO
UNIVERSIDAD POLITECNICA VALENCIA
PZA PINTOR GISBERT 0011
03801 ALCOY-ALCOI -ALICANTE-

FACTURA Nº
PI16142000007675

Código CUPS
ES0021000012353638CJ1P

CONTRATO ATR
009999999999

Periodo	Fecha anterior	Lectura anterior		Fecha actual	Lectura actual		Factor	Consumo/Demanda	Ajuste
EA Punta	04.12.2015	1.389.417 kWh	R	11.01.2016	1.398.103 kWh	R	1,00000	8.686 kWh	0,0 kWh
EA Llano	04.12.2015	5.371.569 kWh	R	11.01.2016	5.397.247 kWh	R	1,00000	25.678 kWh	0,0 kWh
EA Valle	04.12.2015	2.510.176 kWh	R	11.01.2016	2.520.015 kWh	R	1,00000	9.839 kWh	0,0 kWh
EA Punta	04.12.2015	1.484.514 kWh	R	11.01.2016	1.484.514 kWh	R	1,00000	0 kWh	0,0 kWh
EA Llano	04.12.2015	405.643 kWh	R	11.01.2016	408.213 kWh	R	1,00000	2.570 kWh	0,0 kWh
EA Valle	04.12.2015	1.284.193 kWh	R	11.01.2016	1.292.390 kWh	R	1,00000	8.197 kWh	0,0 kWh
ER Punta	04.12.2015	137.845 kVArh	R	11.01.2016	137.915 kVArh	R	1,00000	70 kVArh	0,0 kVArh
ER Llano	04.12.2015	487.749 kVArh	R	11.01.2016	493.028 kVArh	R	1,00000	5.279 kVArh	0,0 kVArh
ER Valle	04.12.2015	176.644 kVArh	R	11.01.2016	177.363 kVArh	R	1,00000	719 kVArh	0,0 kVArh
ER Punta	04.12.2015	135.304 kVArh	R	11.01.2016	135.304 kVArh	R	1,00000	0 kVArh	0,0 kVArh
ER Llano	04.12.2015	3.752 kVArh	R	11.01.2016	3.752 kVArh	R	1,00000	0 kVArh	0,0 kVArh
ER Valle	04.12.2015	19.672 kVArh	R	11.01.2016	19.679 kVArh	R	1,00000	7 kVArh	0,0 kVArh
MX Punta	04.12.2015	0 kW	R	11.01.2016	124 kW	R	1,00000	124 kW	0,0 kW
MX Llano	04.12.2015	0 kW	R	11.01.2016	196 kW	R	1,00000	196 kW	0,0 kW
MX Valle	04.12.2015	0 kW	R	11.01.2016	123 kW	R	1,00000	123 kW	0,0 kW
MX Punta	04.12.2015	0 kW	R	11.01.2016	0 kW	R	1,00000	0 kW	0,0 kW
MX Llano	04.12.2015	0 kW	R	11.01.2016	55 kW	R	1,00000	55 kW	0,0 kW
MX Valle	04.12.2015	0 kW	R	11.01.2016	76 kW	R	1,00000	76 kW	0,0 kW

Periodo	Consumo Energía Activa	Consumo Energía Reactiva	Energía Reactiva a facturar*	Potencia máxima demandada
Punta	8.686 kWh	70 kVArh		124 kW
Llano	28.248 kWh	5.279 kVArh		196 kW
Valle	18.036 kWh	726 kVArh		123 kW
Total	54.970 kWh	6.075 kVArh		

*Se factura el consumo que supere el 33% del consumo de activa en el mismo periodo salvo en periodo 6 (o valle)