

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°

PI16142000062098

CUENTA CONTRATO

900179758

FORMA DE PAGO

Cheque

FECHA EMISIÓN

11.02.2016

CONTRATO

01421301000031

FECHA VENCIMIENTO

27.03.2016

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

12.01.16 - 08.02.16

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	9.026 kWh		0,094456	852,56	Eur
ENERGÍA ACTIVA LLANO	27.992 kWh		0,084535	2.366,30	Eur
ENERGÍA ACTIVA VALLE	13.503 kWh		0,061575	831,45	Eur
COSTE INTERRUPTIBILIDAD 12.01.2016 - 31.01.2016				71,84	Eur
COSTE INTERRUPTIBILIDAD 01.02.2016 - 08.02.2016				30,53	Eur
IMPUESTO ELÉCTRICO 11.02.2016 - 11.02.2016	6.916,03 Eur		0,0511269632	353,60	Eur

Continúa en la página siguiente ...

Disposición Peajes

IET 107/2014

PERIODO

12/01/2016 - 08/02/2016

CONSUMOS DE ENERGÍA ACTIVA (Expresados en MWh)

	0	50	100	150	200
05.12.14 - 12.01.15					166,579
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
05.12.15 - 11.01.16					54,97
- : 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 Nº
PI16142000062098
PERIODO
12.01.16 - 08.02.16

CONCEPTO	CANTIDAD	MESES	PRECIO UNITARIO	IMPORTE
Viene de página anterior ...				
ALQUILER DE EQUIPO DE MEDIDA				29,00 Eur
Suma				7.298,63 Eur
Base imponible				7.298,63 Eur
IVA 21%				1.532,71 Eur
Total factura				8.831,34 Eur

Coste interrumpibilidad = 2.579kWh x 0,002095Eur/kWh + 7.998kWh x 0,002129Eur/kWh + 3.858kWh x 0,0021Eur/kWh
Coste interrumpibilidad = 6.447kWh x 0,002001Eur/kWh + 19.994kWh x 0,001993Eur/kWh + 9.645kWh x 0,001979Eur/kWh

DUPLICADO



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

FACTURA Nº
PI16142000062098

Código CUPS ES0021000012353638CJ1P
CONTRATO ATR 009999999999

Periodo	Fecha anterior	Lectura anterior		Fecha actual	Lectura actual		Factor	Consumo/Demanda	Ajuste
EA Punta	11.01.2016	1.398.103 kWh	R	08.02.2016	1.407.129 kWh	R	1,00000	9.026 kWh	0,0 kWh
EA Llano	11.01.2016	5.397.247 kWh	R	08.02.2016	5.423.620 kWh	R	1,00000	26.373 kWh	0,0 kWh
EA Valle	11.01.2016	2.520.015 kWh	R	08.02.2016	2.528.222 kWh	R	1,00000	8.207 kWh	0,0 kWh
EA Punta	11.01.2016	1.484.514 kWh	R	08.02.2016	1.484.514 kWh	R	1,00000	0 kWh	0,0 kWh
EA Llano	11.01.2016	408.213 kWh	R	08.02.2016	409.832 kWh	R	1,00000	1.619 kWh	0,0 kWh
EA Valle	11.01.2016	1.292.390 kWh	R	08.02.2016	1.297.686 kWh	R	1,00000	5.296 kWh	0,0 kWh
ER Punta	11.01.2016	137.915 kVArh	R	08.02.2016	138.366 kVArh	R	1,00000	451 kVArh	0,0 kVArh
ER Llano	11.01.2016	493.028 kVArh	R	08.02.2016	498.780 kVArh	R	1,00000	5.752 kVArh	0,0 kVArh
ER Valle	11.01.2016	177.363 kVArh	R	08.02.2016	178.071 kVArh	R	1,00000	708 kVArh	0,0 kVArh
ER Punta	11.01.2016	135.304 kVArh	R	08.02.2016	135.304 kVArh	R	1,00000	0 kVArh	0,0 kVArh
ER Llano	11.01.2016	3.752 kVArh	R	08.02.2016	3.752 kVArh	R	1,00000	0 kVArh	0,0 kVArh
ER Valle	11.01.2016	19.679 kVArh	R	08.02.2016	19.682 kVArh	R	1,00000	3 kVArh	0,0 kVArh
MX Punta	11.01.2016	0 kW	R	08.02.2016	126 kW	R	1,00000	126 kW	0,0 kW
MX Llano	11.01.2016	0 kW	R	08.02.2016	195 kW	R	1,00000	195 kW	0,0 kW
MX Valle	11.01.2016	0 kW	R	08.02.2016	116 kW	R	1,00000	116 kW	0,0 kW
MX Punta	11.01.2016	0 kW	R	08.02.2016	0 kW	R	1,00000	0 kW	0,0 kW
MX Llano	11.01.2016	0 kW	R	08.02.2016	50 kW	R	1,00000	50 kW	0,0 kW
MX Valle	11.01.2016	0 kW	R	08.02.2016	85 kW	R	1,00000	85 kW	0,0 kW

Periodo	Consumo Energía Activa	Consumo Energía Reactiva	Energía Reactiva a facturar*	Potencia máxima demandada
Punta	9.026 kWh	451 kVArh		126 kW
Llano	27.992 kWh	5.752 kVArh		195 kW
Valle	13.503 kWh	711 kVArh		116 kW
Total	50.521 kWh	6.914 kVArh		

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