

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



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°

PI16142000113398

CUENTA CONTRATO

900179710

FORMA DE PAGO

Cheque

FECHA EMISIÓN

10.03.2016

CONTRATO

01421301000027

FECHA VENCIMIENTO

24.04.2016

CUPS

ES0021000000465789JJ1P

DATOS CONTRACTUALES

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

Potencias contratadas:

Punta: 90 kW
Llano: 90 kW
Valle: 90 kW

PERIODO

09.02.16 - 04.03.16

CONCEPTO	CANTIDAD	MESES	PRECIO UNITARIO	IMPORTE	
TÉRMINO DE POTENCIA PUNTA	76,5 kW	1,0	4,931122	377,23	Eur
TÉRMINO DE POTENCIA LLANO	76,5 kW	1,0	3,040891	232,63	Eur
TÉRMINO DE POTENCIA VALLE	76,5 kW	1,0	0,697311	53,34	Eur
ENERGÍA ACTIVA PUNTA	2.878 kWh		0,094456	271,84	Eur
ENERGÍA ACTIVA LLANO	2.808 kWh		0,084535	237,37	Eur
ENERGÍA ACTIVA VALLE	1.029 kWh		0,061575	63,36	Eur
COSTE INTERRUPTIBILIDAD 09.02.2016 - 29.02.2016				11,90	Eur
COSTE INTERRUPTIBILIDAD 01.03.2016 - 04.03.2016				2,34	Eur
REACTIVA PUNTA	180 kVarh		0,041554	7,48	Eur

Continúa en la página siguiente ...

Disposición Peajes

IET 107/2014

PERIODO

09/02/2016 - 04/03/2016

CONSUMOS DE ENERGÍA ACTIVA (Expresados en MWh)

	0	5	10	15	20
05.12.14 - 12.01.15			8,728		
13.01.15 - 05.02.15			8,426		
06.02.15 - 06.03.15			9,406		
07.03.15 - 09.04.15			7,479		
10.04.15 - 08.05.15	0				
09.05.15 - 04.06.15			9,973		
05.06.15 - 06.07.15		4,315			
07.07.15 - 06.08.15	0				
07.08.15 - 07.09.15		6,068			
08.09.15 - 06.10.15		4,07			
07.10.15 - 05.11.15		6,039			
06.11.15 - 03.12.15		8,264			
04.12.15 - 08.01.16		7,052			
09.01.16 - 08.02.16		8,289			



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



FACTURA N°
PI16142000113398

PERIODO
09.02.16 - 04.03.16

CONCEPTO	CANTIDAD	MESES	PRECIO UNITARIO	IMPORTE
Viene de página anterior ...				
REACTIVA LLANO	341	kVArh	0,041554	14,17 Eur
IMPUESTO ELÉCTRICO 29.02.2016 - 29.02.2016	1.271,66	Eur	0,0511269632	65,02 Eur
ALQUILER DE EQUIPO DE MEDIDA				29,00 Eur
Suma				1.365,68 Eur
Base imponible				1.365,68 Eur
IVA 21%				286,79 Eur
Total factura				1.652,47 Eur

Coste interrumpibilidad = 460kWh x 0,002165Eur/kWh + 449kWh x 0,002192Eur/kWh + 165kWh x 0,002184Eur/kWh
Coste interrumpibilidad = 2.418kWh x 0,002095Eur/kWh + 2.359kWh x 0,002129Eur/kWh + 864kWh x 0,0021Eur/kWh

DIRECCIÓN PUNTO DE SUMINISTRO
UNIVERSIDAD POLITECNICA VALENCIA
PSO OVIDI MONTLLOR 1 1
03801 ALCOY-ALCOI -ALICANTE-

FACTURA N°
PI16142000113398

Código CUPS
ES002100000465789JJ1P

CONTRATO ATR
009999999999

Periodo	Fecha anterior	Lectura anterior		Fecha actual	Lectura actual		Factor	Consumo/Demanda	Ajuste
EA Punta	08.02.2016	104.598 kWh	R	04.03.2016	107.476 kWh	R	1,00000	2.878 kWh	0,0 kWh
EA Llano	08.02.2016	217.732 kWh	R	04.03.2016	220.380 kWh	R	1,00000	2.648 kWh	0,0 kWh
EA Valle	08.02.2016	74.344 kWh	R	04.03.2016	74.965 kWh	R	1,00000	621 kWh	0,0 kWh
EA Punta	08.02.2016	56.151 kWh	R	04.03.2016	56.151 kWh	R	1,00000	0 kWh	0,0 kWh
EA Llano	08.02.2016	25.359 kWh	R	04.03.2016	25.519 kWh	R	1,00000	160 kWh	0,0 kWh
EA Valle	08.02.2016	67.951 kWh	R	04.03.2016	68.359 kWh	R	1,00000	408 kWh	0,0 kWh
ER Punta	08.02.2016	30.184 kVArh	R	04.03.2016	31.314 kVArh	R	1,00000	1.130 kVArh	0,0 kVArh
ER Llano	08.02.2016	68.145 kVArh	R	04.03.2016	69.323 kVArh	R	1,00000	1.178 kVArh	0,0 kVArh
ER Valle	08.02.2016	20.787 kVArh	R	04.03.2016	21.011 kVArh	R	1,00000	224 kVArh	0,0 kVArh
ER Punta	08.02.2016	19.260 kVArh	R	04.03.2016	19.260 kVArh	R	1,00000	0 kVArh	0,0 kVArh
ER Llano	08.02.2016	7.054 kVArh	R	04.03.2016	7.144 kVArh	R	1,00000	90 kVArh	0,0 kVArh
ER Valle	08.02.2016	17.575 kVArh	R	04.03.2016	17.766 kVArh	R	1,00000	191 kVArh	0,0 kVArh
MX Punta	08.02.2016	0 kW	R	04.03.2016	46 kW	R	1,00000	46 kW	0,0 kW
MX Llano	08.02.2016	0 kW	R	04.03.2016	31 kW	R	1,00000	31 kW	0,0 kW
MX Valle	08.02.2016	0 kW	R	04.03.2016	14 kW	R	1,00000	14 kW	0,0 kW
MX Punta	08.02.2016	0 kW	R	04.03.2016	0 kW	R	1,00000	0 kW	0,0 kW
MX Llano	08.02.2016	0 kW	R	04.03.2016	7 kW	R	1,00000	7 kW	0,0 kW
MX Valle	08.02.2016	0 kW	R	04.03.2016	8 kW	R	1,00000	8 kW	0,0 kW

Periodo	Consumo Energía Activa	Consumo Energía Reactiva	Energía Reactiva a facturar*	Potencia máxima demandada
Punta	2.878 kWh	1.130 kVArh	180 kVArh	46 kW
Llano	2.808 kWh	1.268 kVArh	341 kVArh	31 kW
Valle	1.029 kWh	415 kVArh		14 kW
Total	6.715 kWh	2.813 kVArh		

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