

DUPLICADO

GE0003388
AREA ECONÓMICA
U02700001
UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA
GE0003405
SERVICIOS GENERALES

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°

PI15142000311957

CUENTA CONTRATO

900179758

FORMA DE PAGO

Cheque

FECHA EMISIÓN

09.07.2015

CONTRATO

01421301000031

FECHA VENCIMIENTO

23.08.2015

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

06.06.15 - 06.07.15

CONCEPTO	CANTIDAD	MESES	PRECIO UNITARIO	IMPORTE
TÉRMINO DE POTENCIA PUNTA	319,0 kW	1,0	4,931122	1.573,03 Eur
TÉRMINO DE POTENCIA LLANO	345,0 kW	1,0	3,040891	1.049,11 Eur
TÉRMINO DE POTENCIA VALLE	318,75 kW	1,0	0,697311	222,27 Eur
ENERGÍA ACTIVA PUNTA	33.203 kWh		0,102258	3.395,27 Eur
ENERGÍA ACTIVA LLANO	37.505 kWh		0,088774	3.329,47 Eur
ENERGÍA ACTIVA VALLE	21.996 kWh		0,061575	1.354,40 Eur
COSTE INTERRUPTIBILIDAD	kWh			172,69 Eur
COSTE INTERRUPTIBILIDAD	kWh			38,10 Eur
IMPUESTO ELÉCTRICO	11.134,34 Eur		0,0511269632	569,26 Eur
ALQUILER DE EQUIPO DE MEDIDA				29,00 Eur
Suma				11.732,60 Eur
Base imponible				11.732,60 Eur
IVA 21%				2.463,85 Eur
Total factura				14.196,45 Eur

Coste interruptibilidad = 26.777kWh x 0,002291Eur/kWh + 30.246kWh x 0,002327Eur/kWh + 17.739kWh x 0,002309Eur/kWh
Coste interruptibilidad = 6.426kWh x 0,002108Eur/kWh + 7.259kWh x 0,002138Eur/kWh + 4.257kWh x 0,002122Eur/kWh

Disposición Peajes

IET 107/2014

PERIODO

06/06/2015 - 06/07/2015

CONSUMOS DE ENERGÍA ACTIVA (Expresados en MWh)

	0	50	100	150	200
09.04.14 - 08.05.14			54,869		
09.05.14 - 05.06.14			78,016		
06.06.14 - 04.07.14			92,397		
05.07.14 - 07.08.14			101,883		
08.08.14 - 05.09.14			43,647		
06.09.14 - 08.10.14			97,728		
09.10.14 - 06.11.14			72,544		
07.11.14 - 04.12.14			56,07		
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		

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



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

FACTURA Nº
PI15142000311957

Código CUPS ES0021000012353638CJ1P	CONTRATO ATR 009999999999
--	-------------------------------------

Periodo	Fecha anterior	Lectura anterior		Fecha actual	Lectura actual		Factor	Consumo/Demanda	Ajuste
EA Punta	05.06.2015	1.374.199 kWh	R	06.07.2015	1.374.199 kWh	R	1,00000	0 kWh	0,0 kWh
EA Llano	05.06.2015	5.210.547 kWh	R	06.07.2015	5.245.285 kWh	R	1,00000	34.738 kWh	0,0 kWh
EA Valle	05.06.2015	2.448.202 kWh	R	06.07.2015	2.458.847 kWh	R	1,00000	10.645 kWh	0,0 kWh
EA Punta	05.06.2015	1.366.529 kWh	R	06.07.2015	1.399.732 kWh	R	1,00000	33.203 kWh	0,0 kWh
EA Llano	05.06.2015	391.868 kWh	R	06.07.2015	394.635 kWh	R	1,00000	2.767 kWh	0,0 kWh
EA Valle	05.06.2015	1.236.506 kWh	R	06.07.2015	1.247.857 kWh	R	1,00000	11.351 kWh	0,0 kWh
ER Punta	05.06.2015	137.012 kVArh	R	06.07.2015	137.012 kVArh	R	1,00000	0 kVArh	0,0 kVArh
ER Llano	05.06.2015	470.296 kVArh	R	06.07.2015	474.149 kVArh	R	1,00000	3.853 kVArh	0,0 kVArh
ER Valle	05.06.2015	173.911 kVArh	R	06.07.2015	174.327 kVArh	R	1,00000	416 kVArh	0,0 kVArh
ER Punta	05.06.2015	117.038 kVArh	R	06.07.2015	122.220 kVArh	R	1,00000	5.182 kVArh	0,0 kVArh
ER Llano	05.06.2015	3.684 kVArh	R	06.07.2015	3.684 kVArh	R	1,00000	0 kVArh	0,0 kVArh
ER Valle	05.06.2015	19.224 kVArh	R	06.07.2015	19.470 kVArh	R	1,00000	246 kVArh	0,0 kVArh
MX Punta	05.06.2015	0 kW	R	06.07.2015	0 kW	R	1,00000	0 kW	0,0 kW
MX Llano	05.06.2015	0 kW	R	06.07.2015	345 kW	R	1,00000	345 kW	0,0 kW
MX Valle	05.06.2015	0 kW	R	06.07.2015	279 kW	R	1,00000	279 kW	0,0 kW
MX Punta	05.06.2015	0 kW	R	06.07.2015	319 kW	R	1,00000	319 kW	0,0 kW
MX Llano	05.06.2015	0 kW	R	06.07.2015	52 kW	R	1,00000	52 kW	0,0 kW
MX Valle	05.06.2015	0 kW	R	06.07.2015	214 kW	R	1,00000	214 kW	0,0 kW

Periodo	Consumo Energía Activa	Consumo Energía Reactiva	Energía Reactiva a facturar*	Potencia máxima demandada
Punta	33.203 kWh	5.182 kVArh		319 kW
Llano	37.505 kWh	3.853 kVArh		345 kW
Valle	21.996 kWh	662 kVArh		279 kW
Total	92.704 kWh	9.697 kVArh		

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