

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 Nº

PI15142000099404

CUENTA CONTRATO

900179758

FORMA DE PAGO

Cheque

FECHA EMISIÓN

11.03.2015

CONTRATO

01421301000031

FECHA VENCIMIENTO

25.04.2015

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

07.02.15 - 06.03.15

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	12.502 kWh		0,102258	1.278,43	Eur
ENERGÍA ACTIVA LLANO	31.238 kWh		0,088774	2.773,12	Eur
ENERGÍA ACTIVA VALLE	17.354 kWh		0,061575	1.068,57	Eur
COSTE INTERRUPTIBILIDAD				137,58	Eur
IMPUESTO ELÉCTRICO	8.021,05 Eur		0,0511269632	410,09	Eur
ALQUILER DE EQUIPO DE MEDIDA				29,00	Eur
Suma				8.460,14	Eur
Base imponible				8.460,14	Eur
IVA 21%				1.776,63	Eur
Total factura				10.236,77	Eur

Coste interruptibilidad = 9.823kWh x 0,002258Eur/kWh + 24.544kWh x 0,002295Eur/kWh + 13.635kWh x 0,002263Eur/kWh
Coste interruptibilidad = 2.679kWh x 0,002164Eur/kWh + 6.694kWh x 0,002154Eur/kWh + 3.719kWh x 0,002149Eur/kWh

Disposición Peajes

IET 107/2014

PERIODO

07/02/2015 - 06/03/2015

CONSUMOS DE ENERGÍA ACTIVA (Expresados en MWh)

	0	50	100	150	200
09.01.14 - 07.02.14					78,833
08.02.14 - 05.03.14					65,731
06.03.14 - 08.04.14					86,338
09.04.14 - 08.05.14					54,969
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					66,579
13.01.15 - 06.02.15					55,096
- : 0					

DUPLICADO



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

FACTURA Nº
PI15142000099404

Código CUPS ES0021000012353638CJ1P
CONTRATO ATR 009999999999

Periodo	Fecha anterior	Lectura anterior		Fecha actual	Lectura actual		Factor	Consumo/Demanda	Ajuste
EA Punta	06.02.2015	1.352.812 kWh	R	06.03.2015	1.365.314 kWh	R	1,00000	12.502 kWh	0,0 kWh
EA Llano	06.02.2015	5.109.551 kWh	R	06.03.2015	5.138.350 kWh	R	1,00000	28.799 kWh	0,0 kWh
EA Valle	06.02.2015	2.412.231 kWh	R	06.03.2015	2.421.886 kWh	R	1,00000	9.655 kWh	0,0 kWh
EA Punta	06.02.2015	1.318.966 kWh	R	06.03.2015	1.318.966 kWh	R	1,00000	0 kWh	0,0 kWh
EA Llano	06.02.2015	384.064 kWh	R	06.03.2015	386.503 kWh	R	1,00000	2.439 kWh	0,0 kWh
EA Valle	06.02.2015	1.209.853 kWh	R	06.03.2015	1.217.552 kWh	R	1,00000	7.699 kWh	0,0 kWh
ER Punta	06.02.2015	134.764 kVArh	R	06.03.2015	135.612 kVArh	R	1,00000	848 kVArh	0,0 kVArh
ER Llano	06.02.2015	459.698 kVArh	R	06.03.2015	462.495 kVArh	R	1,00000	2.797 kVArh	0,0 kVArh
ER Valle	06.02.2015	172.493 kVArh	R	06.03.2015	172.798 kVArh	R	1,00000	305 kVArh	0,0 kVArh
ER Punta	06.02.2015	111.669 kVArh	R	06.03.2015	111.669 kVArh	R	1,00000	0 kVArh	0,0 kVArh
ER Llano	06.02.2015	3.648 kVArh	R	06.03.2015	3.683 kVArh	R	1,00000	35 kVArh	0,0 kVArh
ER Valle	06.02.2015	18.873 kVArh	R	06.03.2015	19.078 kVArh	R	1,00000	205 kVArh	0,0 kVArh
MX Punta	06.02.2015	0 kW	R	06.03.2015	158 kW	R	1,00000	158 kW	0,0 kW
MX Llano	06.02.2015	0 kW	R	06.03.2015	218 kW	R	1,00000	218 kW	0,0 kW
MX Valle	06.02.2015	0 kW	R	06.03.2015	112 kW	R	1,00000	112 kW	0,0 kW
MX Punta	06.02.2015	0 kW	R	06.03.2015	0 kW	R	1,00000	0 kW	0,0 kW
MX Llano	06.02.2015	0 kW	R	06.03.2015	67 kW	R	1,00000	67 kW	0,0 kW
MX Valle	06.02.2015	0 kW	R	06.03.2015	99 kW	R	1,00000	99 kW	0,0 kW

Periodo	Consumo Energía Activa	Consumo Energía Reactiva	Energía Reactiva a facturar*	Potencia máxima demandada
Punta	12.502 kWh	848 kVArh		158 kW
Llano	31.238 kWh	2.832 kVArh		218 kW
Valle	17.354 kWh	510 kVArh		112 kW
Total	61.094 kWh	4.190 kVArh		

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