

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

PI15142000145832

CUENTA CONTRATO

900179758

FORMA DE PAGO

Cheque

FECHA EMISIÓN

13.04.2015

CONTRATO

01421301000031

FECHA VENCIMIENTO

28.05.2015

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

07.03.15 - 09.04.15

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	12.950 kWh		0,102258	1.324,24	Eur
ENERGÍA ACTIVA LLANO	25.848 kWh		0,088774	2.294,63	Eur
ENERGÍA ACTIVA VALLE	16.013 kWh		0,061575	986,00	Eur
COSTE INTERRUPTIBILIDAD				121,75	Eur
IMPUESTO ELÉCTRICO	7.489,97 Eur		0,0511269632	382,94	Eur
ALQUILER DE EQUIPO DE MEDIDA				25,20	Eur
Suma				7.898,11	Eur
Base imponible				7.898,11	Eur
IVA 21%				1.658,60	Eur
Total factura				9.556,71	Eur

Coste interruptibilidad = 9.522kWh x 0,002164Eur/kWh + 19.006kWh x 0,002154Eur/kWh + 11.774kWh x 0,002149Eur/kWh
Coste interruptibilidad = 3.428kWh x 0,002382Eur/kWh + 6.842kWh x 0,002424Eur/kWh + 4.239kWh x 0,002392Eur/kWh

Disposición Peajes

IET 107/2014

PERIODO

07/03/2015 - 09/04/2015

CONSUMOS DE ENERGÍA ACTIVA (Expresados en MWh)

	0	50	100	150	200
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		
07.02.15 - 06.03.15			61,094		
- : 0					

DUPLICADO



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

FACTURA Nº
PI15142000145832

Código CUPS ES0021000012353638CJ1P
CONTRATO ATR 009999999999

Periodo	Fecha anterior	Lectura anterior		Fecha actual	Lectura actual		Factor	Consumo/Demanda	Ajuste
EA Punta	06.03.2015	1.365.314 kWh	R	09.04.2015	1.374.199 kWh	R	1,00000	8.885 kWh	0,0 kWh
EA Llano	06.03.2015	5.138.350 kWh	R	09.04.2015	5.162.294 kWh	R	1,00000	23.944 kWh	0,0 kWh
EA Valle	06.03.2015	2.421.886 kWh	R	09.04.2015	2.431.007 kWh	R	1,00000	9.121 kWh	0,0 kWh
EA Punta	06.03.2015	1.318.966 kWh	R	09.04.2015	1.323.031 kWh	R	1,00000	4.065 kWh	0,0 kWh
EA Llano	06.03.2015	386.503 kWh	R	09.04.2015	388.407 kWh	R	1,00000	1.904 kWh	0,0 kWh
EA Valle	06.03.2015	1.217.552 kWh	R	09.04.2015	1.224.444 kWh	R	1,00000	6.892 kWh	0,0 kWh
ER Punta	06.03.2015	135.612 kVArh	R	09.04.2015	137.012 kVArh	R	1,00000	1.400 kVArh	0,0 kVArh
ER Llano	06.03.2015	462.495 kVArh	R	09.04.2015	466.243 kVArh	R	1,00000	3.748 kVArh	0,0 kVArh
ER Valle	06.03.2015	172.798 kVArh	R	09.04.2015	173.424 kVArh	R	1,00000	626 kVArh	0,0 kVArh
ER Punta	06.03.2015	111.669 kVArh	R	09.04.2015	111.918 kVArh	R	1,00000	249 kVArh	0,0 kVArh
ER Llano	06.03.2015	3.683 kVArh	R	09.04.2015	3.683 kVArh	R	1,00000	0 kVArh	0,0 kVArh
ER Valle	06.03.2015	19.078 kVArh	R	09.04.2015	19.188 kVArh	R	1,00000	110 kVArh	0,0 kVArh
MX Punta	06.03.2015	0 kW	R	09.04.2015	155 kW	R	1,00000	155 kW	0,0 kW
MX Llano	06.03.2015	0 kW	R	09.04.2015	198 kW	R	1,00000	198 kW	0,0 kW
MX Valle	06.03.2015	0 kW	R	09.04.2015	106 kW	R	1,00000	106 kW	0,0 kW
MX Punta	06.03.2015	0 kW	R	09.04.2015	143 kW	R	1,00000	143 kW	0,0 kW
MX Llano	06.03.2015	0 kW	R	09.04.2015	59 kW	R	1,00000	59 kW	0,0 kW
MX Valle	06.03.2015	0 kW	R	09.04.2015	98 kW	R	1,00000	98 kW	0,0 kW

Periodo	Consumo Energía Activa	Consumo Energía Reactiva	Energía Reactiva a facturar*	Potencia máxima demandada
Punta	12.950 kWh	1.649 kVArh		155 kW
Llano	25.848 kWh	3.748 kVArh		198 kW
Valle	16.013 kWh	736 kVArh		106 kW
Total	54.811 kWh	6.133 kVArh		

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