

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

PI15142000205835

CUENTA CONTRATO

900179758

FORMA DE PAGO

Cheque

FECHA EMISIÓN

14.05.2015

CONTRATO

01421301000031

FECHA VENCIMIENTO

28.06.2015

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

10.04.15 - 08.05.15

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	15.437 kWh		0,102258	1.578,56	Eur
ENERGÍA ACTIVA LLANO	19.614 kWh		0,088774	1.741,21	Eur
ENERGÍA ACTIVA VALLE	13.979 kWh		0,061575	860,76	Eur
COSTE INTERRUPTIBILIDAD	kWh			117,28	Eur
IMPUESTO ELÉCTRICO	7.061,16 Eur		0,0511269632	361,02	Eur
ALQUILER DE EQUIPO DE MEDIDA				29,00	Eur
Suma				7.451,18	Eur
Base imponible				7.451,18	Eur
IVA 21%				1.564,75	Eur
Total factura				9.015,93	Eur

Coste interruptibilidad = 11.179kWh x 0,002382Eur/kWh + 14.203kWh x 0,002424Eur/kWh + 10.123kWh x 0,002392Eur/kWh
Coste interruptibilidad = 4.258kWh x 0,002345Eur/kWh + 5.411kWh x 0,002386Eur/kWh + 3.856kWh x 0,002362Eur/kWh

Disposición Peajes

IET 107/2014

PERIODO

10/04/2015 - 08/05/2015

CONSUMOS DE ENERGÍA ACTIVA (Expresados en MWh)

	0	50	100	150	200
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			86,579		
13.01.15 - 06.02.15		55,096			
07.02.15 - 06.03.15			61,094		
07.03.15 - 09.04.15		54,811			
- : 0					

DUPLICADO



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

FACTURA Nº
PI15142000205835

Código CUPS ES0021000012353638CJ1P
CONTRATO ATR 009999999999

Periodo	Fecha anterior	Lectura anterior		Fecha actual	Lectura actual		Factor	Consumo/Demanda	Ajuste
EA Punta	09.04.2015	1.374.199 kWh	R	08.05.2015	1.374.199 kWh	R	1,00000	0 kWh	0,0 kWh
EA Llano	09.04.2015	5.162.294 kWh	R	08.05.2015	5.180.385 kWh	R	1,00000	18.091 kWh	0,0 kWh
EA Valle	09.04.2015	2.431.007 kWh	R	08.05.2015	2.439.907 kWh	R	1,00000	8.900 kWh	0,0 kWh
EA Punta	09.04.2015	1.323.031 kWh	R	08.05.2015	1.338.468 kWh	R	1,00000	15.437 kWh	0,0 kWh
EA Llano	09.04.2015	388.407 kWh	R	08.05.2015	389.930 kWh	R	1,00000	1.523 kWh	0,0 kWh
EA Valle	09.04.2015	1.224.444 kWh	R	08.05.2015	1.229.523 kWh	R	1,00000	5.079 kWh	0,0 kWh
ER Punta	09.04.2015	137.012 kVArh	R	08.05.2015	137.012 kVArh	R	1,00000	0 kVArh	0,0 kVArh
ER Llano	09.04.2015	466.243 kVArh	R	08.05.2015	468.065 kVArh	R	1,00000	1.822 kVArh	0,0 kVArh
ER Valle	09.04.2015	173.424 kVArh	R	08.05.2015	173.885 kVArh	R	1,00000	461 kVArh	0,0 kVArh
ER Punta	09.04.2015	111.918 kVArh	R	08.05.2015	114.009 kVArh	R	1,00000	2.091 kVArh	0,0 kVArh
ER Llano	09.04.2015	3.683 kVArh	R	08.05.2015	3.683 kVArh	R	1,00000	0 kVArh	0,0 kVArh
ER Valle	09.04.2015	19.188 kVArh	R	08.05.2015	19.197 kVArh	R	1,00000	9 kVArh	0,0 kVArh
MX Punta	09.04.2015	0 kW	R	08.05.2015	0 kW	R	1,00000	0 kW	0,0 kW
MX Llano	09.04.2015	0 kW	R	08.05.2015	156 kW	R	1,00000	156 kW	0,0 kW
MX Valle	09.04.2015	0 kW	R	08.05.2015	101 kW	R	1,00000	101 kW	0,0 kW
MX Punta	09.04.2015	0 kW	R	08.05.2015	184 kW	R	1,00000	184 kW	0,0 kW
MX Llano	09.04.2015	0 kW	R	08.05.2015	47 kW	R	1,00000	47 kW	0,0 kW
MX Valle	09.04.2015	0 kW	R	08.05.2015	86 kW	R	1,00000	86 kW	0,0 kW

Periodo	Consumo Energía Activa	Consumo Energía Reactiva	Energía Reactiva a facturar*	Potencia máxima demandada
Punta	15.437 kWh	2.091 kVArh		184 kW
Llano	19.614 kWh	1.822 kVArh		156 kW
Valle	13.979 kWh	470 kVArh		101 kW
Total	49.030 kWh	4.383 kVArh		

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