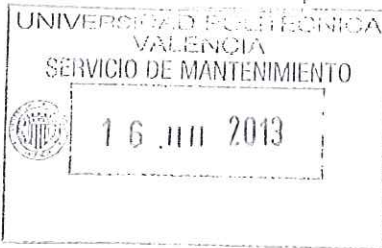


Factura electricidad



DATOS SOCIALES

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA VALENCIA
CNO VERA S/N
46002 - VALENCIA
VALENCIA
Q4618002B

DOMICILIO DE ENVÍO

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA VALENCIA
CNO VERA S/N
46002 - VALENCIA
(VALENCIA)
UNIVERSIDAD POLITÉCNICA VALENCIA

293

FACTURA Nº

PI13142000091509

CUENTA CONTRATO

900179755

FORMA DE PAGO

Cheque

FECHA EMISIÓN

30.06.2013

CONTRATO

01421301000030

FECHA VENCIMIENTO

06.09.2013

DATOS CONTRACTUALES

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

Potencias contratadas:

Punta: 220 kW
Llano: 220 kW
Valle: 220 kW

PERIODO

01.06.13 - 30.06.13

CONCEPTO	CANTIDAD	MESES	PRECIO UNITARIO	IMPORTE	
TÉRMINO DE POTENCIA PUNTA	187,0 kW	1,0	2,132390	398,76	Eur
TÉRMINO DE POTENCIA LLANO	187,0 kW	1,0	1,314987	245,90	Eur
TÉRMINO DE POTENCIA VALLE	187,0 kW	1,0	0,301542	56,39	Eur
ENERGÍA ACTIVA PUNTA	8.696 kWh		0,13582273	1.181,11	Eur
ENERGÍA ACTIVA LLANO	12.406 kWh		0,11833346	1.468,04	Eur
ENERGÍA ACTIVA VALLE	7.653 kWh		0,08049577	616,03	Eur
IMPUESTO ELÉCTRICO (3.966,23 * 1,05113)	4.169,02 Eur		0,048640	202,78	Eur
Suma				4.169,01	Eur
Base imponible				4.169,01	Eur
IVA 21%				875,49	Eur
Total factura				5.044,50	Eur

firmado

junio 2013

[Signature]

CONSUMOS DE ENERGÍA ACTIVA (Expresados en MWh)

	0	10	20	30	40
01.01.13 - 31.01.13					21,984
01.02.13 - 28.02.13					20,976
01.03.13 - 31.03.13					20,817
01.04.13 - 30.04.13					17,818
01.05.13 - 31.05.13					26,833
	0				
	0				
	0				
	0				
	0				
	0				
	0				
	0				
	0				



Atención al cliente: 902.152.514
900.100.264

Incidencias 24 h: 902.125.003

de lunes a viernes laborables de 08:00 a 20:00

24 horas, 365 días al año

Factura electricidad



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

FACTURA Nº
PI131420000091509

Código CUPS
ES0021000000442297GG1P

CONTRATO ATR
009999999999

Periodo	Fecha anterior	Lectura anterior	Fecha actual	Lectura actual	Factor	Consumo/Demanda	Ajuste
EA Punta	31.05.2013	25.037 kWh R	30.06.2013	25.037 kWh R	1,00000	0 kWh	0 kWh
EA Llano	31.05.2013	77.020 kWh R	30.06.2013	87.876 kWh R	1,00000	10.856 kWh	0 kWh
EA Valle	31.05.2013	27.262 kWh R	30.06.2013	30.264 kWh R	1,00000	3.002 kWh	0 kWh
EA Punta	31.05.2013	25.645 kWh R	30.06.2013	34.341 kWh R	1,00000	8.696 kWh	0 kWh
EA Llano	31.05.2013	9.720 kWh R	30.06.2013	11.270 kWh R	1,00000	1.550 kWh	0 kWh
EA Valle	31.05.2013	26.247 kWh R	30.06.2013	30.898 kWh R	1,00000	4.651 kWh	0 kWh
ER Punta	31.05.2013	3.517 kVArh R	30.06.2013	3.517 kVArh R	1,00000	0 kVArh	0 kVArh
ER Llano	31.05.2013	9.003 kVArh R	30.06.2013	10.135 kVArh R	1,00000	1.132 kVArh	0 kVArh
ER Valle	31.05.2013	161 kVArh R	30.06.2013	167 kVArh R	1,00000	6 kVArh	0 kVArh
ER Punta	31.05.2013	2.743 kVArh R	30.06.2013	3.802 kVArh R	1,00000	1.059 kVArh	0 kVArh
ER Llano	31.05.2013	135 kVArh R	30.06.2013	244 kVArh R	1,00000	109 kVArh	0 kVArh
ER Valle	31.05.2013	598 kVArh R	30.06.2013	1.051 kVArh R	1,00000	453 kVArh	0 kVArh
MX Punta	31.05.2013	0 kW R	30.06.2013	0 kW R	1,00000	0 kW	0 kW
MX Llano	31.05.2013	107 kW R	30.06.2013	95 kW R	1,00000	95 kW	0 kW
MX Valle	31.05.2013	32 kW R	30.06.2013	33 kW R	1,00000	33 kW	0 kW
MX Punta	31.05.2013	115 kW R	30.06.2013	104 kW R	1,00000	104 kW	0 kW
MX Llano	31.05.2013	47 kW R	30.06.2013	53 kW R	1,00000	53 kW	0 kW
MX Valle	31.05.2013	66 kW R	30.06.2013	80 kW R	1,00000	80 kW	0 kW

Periodo	Consumo Energía Activa	Consumo Energía Reactiva	Energía Reactiva a facturar*	Potencia máxima demandada
Punta	8.696 kWh	1.059 kVArh		104 kW
Llano	12.406 kWh	1.241 kVArh		95 kW
Valle	7.653 kWh	459 kVArh		80 kW
Total	28.755 kWh	2.759 kVArh		

57.510,00

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

