

Factura electricidad

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA
VALENCIA
SERVICIO DE MANTENIMIENTO

18 DIC 2013

gasNatural
fenosa

AD 34007

DATOS SOCIALES

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

GEA00183258V

DOMICILIO DE ENVÍO

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA, Servicio de
Mantenimiento
CNO VERA S/N
46002 - VALENCIA
(VALENCIA)

223

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA VALENCIA

FACTURA Nº

PI131420000321512

CUENTA CONTRATO

900179755

FORMA DE PAGO

Cheque

FECHA EMISIÓN

30.11.2013

CONTRATO

01421301000030

FECHA VENCIMIENTO

04.02.2014

CUPS

ES0021000000442297GG1P

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

01.11.13 - 30.11.13

CONCEPTO	CANTIDAD	MESES	PRECIO UNITARIO	IMPORTE
TÉRMINO DE POTENCIA PUNTA	187,0	1,0	4,800435	897,68 Eur
TÉRMINO DE POTENCIA LLANO	187,0	1,0	2,960300	553,58 Eur
TÉRMINO DE POTENCIA VALLE	187,0	1,0	0,678830	126,94 Eur
ENERGÍA ACTIVA PUNTA	5.256		0,13582273	713,88 Eur
ENERGÍA ACTIVA LLANO	10.033		0,11833346	1.187,24 Eur
ENERGÍA ACTIVA VALLE	5.768		0,08049577	464,30 Eur
APLICACION NUEVOS PEAJES T.ENERGIA IET 1491/2013 01.08.2013				-509,96 Eur
IMPUESTO ELÉCTRICO (3.433,66 * 1,05113)	3.609,22 Eur		0,048640	175,55 Eur
Suma				3.609,21 Eur
Base imponible				3.609,21 Eur
IVA 21%				757,93 Eur
Total factura				4.367,14 Eur

Noviembre 2013

Jefe del Servicio de Mantenimiento
Juan Carlos Ureña Lázaro

CONSUMOS DE ENERGÍA ACTIVA (Expresados en MWh)

	0	10	20	30	40
01.01.13 - 31.01.13				21,934	
01.02.13 - 28.02.13				20,978	
01.03.13 - 31.03.13				20,815	
01.04.13 - 30.04.13				17,818	
01.05.13 - 31.05.13				26,833	
01.06.13 - 30.06.13				28,755	
01.07.13 - 31.07.13				33,001	
01.08.13 - 31.08.13				21,357	
01.09.13 - 30.09.13				28,467	
01.10.13 - 31.10.13				20,995	
	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 N°
PI131420000321512

Código CUPS
ES0021000000442297GG1P

CONTRATO ATR
009999999999

Periodo	Fecha anterior	Lectura anterior		Fecha actual	Lectura actual		Factor	Consumo/Demanda	Ajuste
EA Punta	31.10.2013	25.998 kWh	R	30.11.2013	31.254 kWh	R	1,00000	5.256 kWh	0 kWh
EA Llano	31.10.2013	129.537 kWh	R	30.11.2013	138.419 kWh	R	1,00000	8.882 kWh	0 kWh
EA Valle	31.10.2013	41.020 kWh	R	30.11.2013	43.975 kWh	R	1,00000	2.955 kWh	0 kWh
EA Punta	31.10.2013	64.895 kWh	R	30.11.2013	64.895 kWh	R	1,00000	0 kWh	0 kWh
EA Llano	31.10.2013	16.082 kWh	R	30.11.2013	17.233 kWh	R	1,00000	1.151 kWh	0 kWh
EA Valle	31.10.2013	45.974 kWh	R	30.11.2013	48.787 kWh	R	1,00000	2.813 kWh	0 kWh
ER Punta	31.10.2013	3.618 kVArh	R	30.11.2013	4.374 kVArh	R	1,00000	756 kVArh	0 kVArh
ER Llano	31.10.2013	15.098 kVArh	R	30.11.2013	16.085 kVArh	R	1,00000	987 kVArh	0 kVArh
ER Valle	31.10.2013	216 kVArh	R	30.11.2013	236 kVArh	R	1,00000	20 kVArh	0 kVArh
ER Punta	31.10.2013	7.743 kVArh	R	30.11.2013	7.743 kVArh	R	1,00000	0 kVArh	0 kVArh
ER Llano	31.10.2013	663 kVArh	R	30.11.2013	689 kVArh	R	1,00000	26 kVArh	0 kVArh
ER Valle	31.10.2013	2.693 kVArh	R	30.11.2013	2.724 kVArh	R	1,00000	31 kVArh	0 kVArh
MX Punta	31.10.2013	0 kW	R	30.11.2013	66 kW	R	1,00000	66 kW	0 kW
MX Llano	31.10.2013	0 kW	R	30.11.2013	66 kW	R	1,00000	66 kW	0 kW
MX Valle	31.10.2013	0 kW	R	30.11.2013	34 kW	R	1,00000	34 kW	0 kW
MX Punta	31.10.2013	0 kW	R	30.11.2013	0 kW	R	1,00000	0 kW	0 kW
MX Llano	31.10.2013	0 kW	R	30.11.2013	25 kW	R	1,00000	25 kW	0 kW
MX Valle	31.10.2013	0 kW	R	30.11.2013	34 kW	R	1,00000	34 kW	0 kW

Periodo	Consumo Energía Activa	Consumo Energía Reactiva	Energía Reactiva a facturar*	Potencia máxima demandada
Punta	5.256 kWh	756 kVArh		66 kW
Llano	10.033 kWh	1.013 kVArh		66 kW
Valle	5.768 kWh	51 kVArh		34 kW
Total	21.057 kWh	1.820 kVArh		

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

