

Factura electricidad

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA
VALENCIA
SERVICIO DE MANTENIMIENTO

25 SEP 2013

gasNatural
fenosa

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

453

FACTURA Nº

PI131420000199733

CUENTA CONTRATO

900179755

FORMA DE PAGO

Cheque

FECHA EMISIÓN

16.09.2013

CONTRATO

01421301000030

FECHA VENCIMIENTO

15.11.2013

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

01.08.13 - 31.08.13

CONCEPTO	CANTIDAD	MESES	PRECIO UNITARIO	IMPORTE	
TÉRMINO DE POTENCIA PUNTA 01.08.2013 - 02.08.2013	187,0 kW	0,064516	2,132390	25,73	Eur
TÉRMINO DE POTENCIA PUNTA 03.08.2013 - 31.08.2013	187,0 kW	0,935484	4,800435	839,77	Eur
TÉRMINO DE POTENCIA LLANO 01.08.2013 - 02.08.2013	187,0 kW	0,064516	1,314987	15,86	Eur
TÉRMINO DE POTENCIA LLANO 03.08.2013 - 31.08.2013	187,0 kW	0,935484	2,960300	517,86	Eur
TÉRMINO DE POTENCIA VALLE 01.08.2013 - 02.08.2013	187,0 kW	0,064516	0,301542	3,64	Eur
TÉRMINO DE POTENCIA VALLE 03.08.2013 - 31.08.2013	187,0 kW	0,935484	0,678830	118,75	Eur
ENERGÍA ACTIVA PUNTA	5.952 kWh		0,13582273	808,42	Eur
ENERGÍA ACTIVA LLANO	8.954 kWh		0,11833346	1.059,56	Eur
ENERGÍA ACTIVA VALLE	6.451 kWh		0,08049577	519,28	Eur

Continúa en la página siguiente ...

Fernando (Alvni)
Agnt 2/3
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					21,984
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
	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



FACTURA N°

PI131420000199733

PERIODO

01.08.13 - 31.08.13

CONCEPTO	CANTIDAD	MESES	PRECIO UNITARIO	IMPORTE
Viene de página anterior ...				
APLICACION NUEVOS PEAJES T.ENERGIA 03.08.2013 - 31.08.2013 IET 1491/2013 01.08.2013				-473,49 Eur
IMPUESTO ELÉCTRICO (3.435,38 * 1,05113)	3.611,03	Eur	0,048640	175,64 Eur
			Suma	3.611,02 Eur
			Base imponible	3.611,02 Eur
			IVA 21%	758,31 Eur
			Total factura	4.369,33 Eur



Factura electricidad



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

FACTURA Nº
PI131420000199733

Código CUPS
ES0021000000442297GG1P

CONTRATO ATR
009999999999

Periodo	Fecha anterior	Lectura anterior		Fecha actual	Lectura actual		Factor	Consumo/Demanda	Ajuste
EA Punta	31.07.2013	25.037 kWh	R	31.08.2013	25.037 kWh	R	1,00000	0 kWh	0 kWh
EA Llano	31.07.2013	101.424 kWh	R	31.08.2013	109.013 kWh	R	1,00000	7.589 kWh	0 kWh
EA Valle	31.07.2013	33.448 kWh	R	31.08.2013	35.371 kWh	R	1,00000	1.923 kWh	0 kWh
EA Punta	31.07.2013	44.968 kWh	R	31.08.2013	50.920 kWh	R	1,00000	5.952 kWh	0 kWh
EA Llano	31.07.2013	12.587 kWh	R	31.08.2013	13.952 kWh	R	1,00000	1.365 kWh	0 kWh
EA Valle	31.07.2013	35.223 kWh	R	31.08.2013	39.751 kWh	R	1,00000	4.528 kWh	0 kWh
ER Punta	31.07.2013	3.517 kVArh	R	31.08.2013	3.517 kVArh	R	1,00000	0 kVArh	0 kVArh
ER Llano	31.07.2013	12.184 kVArh	R	31.08.2013	13.280 kVArh	R	1,00000	1.096 kVArh	0 kVArh
ER Valle	31.07.2013	197 kVArh	R	31.08.2013	198 kVArh	R	1,00000	1 kVArh	0 kVArh
ER Punta	31.07.2013	5.464 kVArh	R	31.08.2013	6.390 kVArh	R	1,00000	926 kVArh	0 kVArh
ER Llano	31.07.2013	379 kVArh	R	31.08.2013	541 kVArh	R	1,00000	162 kVArh	0 kVArh
ER Valle	31.07.2013	1.616 kVArh	R	31.08.2013	2.232 kVArh	R	1,00000	616 kVArh	0 kVArh
MX Punta	31.07.2013	0 kW	R	31.08.2013	0 kW	R	1,00000	0 kW	0 kW
MX Llano	31.07.2013	98 kW	R	31.08.2013	74 kW	R	1,00000	74 kW	0 kW
MX Valle	31.07.2013	30 kW	R	31.08.2013	23 kW	R	1,00000	23 kW	0 kW
MX Punta	31.07.2013	107 kW	R	31.08.2013	60 kW	R	1,00000	60 kW	0 kW
MX Llano	31.07.2013	45 kW	R	31.08.2013	42 kW	R	1,00000	42 kW	0 kW
MX Valle	31.07.2013	91 kW	R	31.08.2013	67 kW	R	1,00000	67 kW	0 kW

Periodo	Consumo Energía Activa	Consumo Energía Reactiva	Energía Reactiva a facturar	Potencia máxima demandada
Punta	5.952 kWh	926 kVArh		60 kW
Llano	8.954 kWh	1.258 kVArh		74 kW
Valle	6.451 kWh	617 kVArh		67 kW
Total	21.357 kWh	2.801 kVArh		