



gasNatural  
fenosa

**DATOS SOCIALES**

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

**DOMICILIO DE ENVÍO**

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

151

**FACTURA Nº**

PI141420000193636

**CUENTA CONTRATO**

900179758

**FORMA DE PAGO**

Cheque

**FECHA EMISIÓN**

12.05.2014

**CONTRATO**

01421301000031

**FECHA VENCIMIENTO**

11.07.2014

**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**

09.04.14 - 08.05.14

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	16.526 kWh		0,13582273	2.244,61	Eur
ENERGÍA ACTIVA LLANO	21.648 kWh		0,11833346	2.561,68	Eur
ENERGÍA ACTIVA VALLE	16.795 kWh		0,08049577	1.351,93	Eur
APLICACION NUEVOS PEAJES T.ENERGIA IET 107/2014 31.01.2014				-1.305,62	Eur
IMPUESTO ELÉCTRICO (7.615,95 * 1,05113)	8.005,35	Eur	0,048640	389,38	Eur
ALQUILER DE EQUIPO DE MEDIDA				29,00	Eur
<b>Suma</b>				<b>8.034,33</b>	<b>Eur</b>
Base imponible				8.034,33	Eur
IVA 21%				1.687,21	Eur
<b>Total factura</b>				<b>9.721,54</b>	<b>Eur</b>

*[Firma]*  
JUAN CARLOS UREÑA LAZARO

CONSUMOS DE ENERGÍA ACTIVA (Expresados en MWh)	
	0                      50                      100                      150                      200
06.04.13 - 07.05.13	<div><div></div></div> 76,159
08.05.13 - 05.06.13	<div><div></div></div> 86,457
06.06.13 - 04.07.13	<div><div></div></div> 97,65
05.07.13 - 05.08.13	<div><div></div></div> 117,445
06.08.13 - 06.09.13	<div><div></div></div> 62,065
07.09.13 - 04.10.13	<div><div></div></div> 92,095
05.10.13 - 07.11.13	<div><div></div></div> 99,694
08.11.13 - 04.12.13	<div><div></div></div> 73,515
05.12.13 - 08.01.14	<div><div></div></div> 79,527
09.01.14 - 07.02.14	<div><div></div></div> 78,833
08.02.14 - 05.03.14	<div><div></div></div> 65,731
06.03.14 - 08.04.14	<div><div></div></div> 86,338



Atención al cliente: 900.100.264

Incidencias 24 h: 902.125.003  
Averías eléctricas: 900.171.171

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

24 horas, 365 días al año



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

FACTURA N°  
PI141420000193636

Código CUPS  
ES0021000012353638CJ1P

CONTRATO ATR  
009999999999

Periodo	Fecha anterior	Lectura anterior	Fecha actual	Lectura actual	Factor	Consumo/Demanda	Ajuste
EA Punta	08.04.2014	1.310.522 kWh R	08.05.2014	1.310.522 kWh R	1,00000	0 kWh	0,0 kWh
EA Llano	08.04.2014	4.822.855 kWh R	08.05.2014	4.842.293 kWh R	1,00000	19.438 kWh	0,0 kWh
EA Valle	08.04.2014	2.320.627 kWh R	08.05.2014	2.329.660 kWh R	1,00000	9.033 kWh	0,0 kWh
EA Punta	08.04.2014	1.147.340 kWh R	08.05.2014	1.163.866 kWh R	1,00000	16.526 kWh	0,0 kWh
EA Llano	08.04.2014	356.047 kWh R	08.05.2014	358.257 kWh R	1,00000	2.210 kWh	0,0 kWh
EA Valle	08.04.2014	1.111.157 kWh R	08.05.2014	1.118.919 kWh R	1,00000	7.762 kWh	0,0 kWh
ER Punta	08.04.2014	130.428 kVArh R	08.05.2014	130.428 kVArh R	1,00000	0 kVArh	0,0 kVArh
ER Llano	08.04.2014	434.122 kVArh R	08.05.2014	435.331 kVArh R	1,00000	1.209 kVArh	0,0 kVArh
ER Valle	08.04.2014	170.232 kVArh R	08.05.2014	170.358 kVArh R	1,00000	126 kVArh	0,0 kVArh
ER Punta	08.04.2014	93.551 kVArh R	08.05.2014	95.072 kVArh R	1,00000	1.521 kVArh	0,0 kVArh
ER Llano	08.04.2014	2.794 kVArh R	08.05.2014	2.804 kVArh R	1,00000	10 kVArh	0,0 kVArh
ER Valle	08.04.2014	14.366 kVArh R	08.05.2014	14.472 kVArh R	1,00000	106 kVArh	0,0 kVArh
MX Punta	08.04.2014	0 kW R	08.05.2014	0 kW R	1,00000	0 kW	0,0 kW
MX Llano	08.04.2014	0 kW R	08.05.2014	232 kW R	1,00000	232 kW	0,0 kW
MX Valle	08.04.2014	0 kW R	08.05.2014	127 kW R	1,00000	127 kW	0,0 kW
MX Punta	08.04.2014	0 kW R	08.05.2014	281 kW R	1,00000	281 kW	0,0 kW
MX Llano	08.04.2014	0 kW R	08.05.2014	74 kW R	1,00000	74 kW	0,0 kW
MX Valle	08.04.2014	0 kW R	08.05.2014	120 kW R	1,00000	120 kW	0,0 kW

Periodo	Consumo Energía Activa	Consumo Energía Reactiva	Energía Reactiva a facturar*	Potencia máxima demandada
Punta	16.526 kWh	1.521 kVArh		281 kW
Llano	21.648 kWh	1.219 kVArh		232 kW
Valle	16.795 kWh	232 kVArh		127 kW
Total	54.969 kWh	2.972 kVArh		

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

