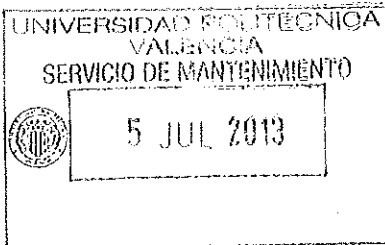


## Factura electricidad



gasNatural  
fenosa

**DATOS SOCIALES**  
UNIVERSIDAD POLITECNICA VALENCIA  
CNO VERA S/N  
46002 - VALENCIA  
VALENCIA  
Q4618002B

**DOMICILIO DE ENVIO**  
UNIVERSIDAD POLITECNICA VALENCIA  
CNO VERA S/N  
46002 - VALENCIA  
(VALENCIA)  
UNIVERSIDAD POLITECNICA VALENCIA

991

**FACTURA Nº**  
PI13142000067902

**CUENTA CONTRATO**  
900179758

**FORMA DE PAGO**  
Cheque

**FECHA EMISIÓN**  
26.06.2013

**CONTRATO**  
01421301000031

**FECHA VENCIMIENTO**  
25.08.2013

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

**Potencias contratadas:**

Punta: 375 kW  
Llano: 375 kW  
Valle: 375 kW

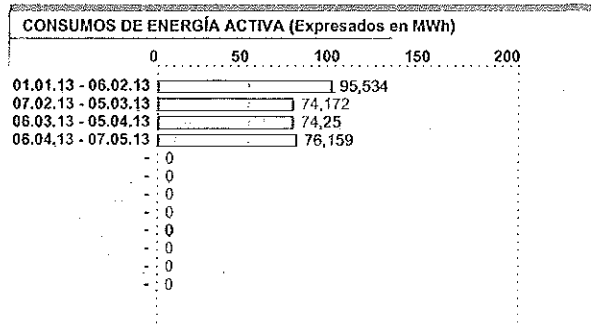
**PERIODO**  
08.05.13 - 05.06.13

CONCEPTO	CANTIDAD	MESES	PRECIO UNITARIO	IMPORTE	
TÉRMINO DE POTENCIA PUNTA	448,5 kW	1,0	2,132390	956,38	Eur
TÉRMINO DE POTENCIA LLANO	383,0 kW	1,0	1,314987	503,64	Eur
TÉRMINO DE POTENCIA VALLE	318,75 kW	1,0	0,301542	96,12	Eur
ENERGÍA ACTIVA PUNTA	30.090 kWh		0,13582273	4.086,91	Eur
ENERGÍA ACTIVA LLANO	35.225 kWh		0,11833346	4.168,30	Eur
ENERGÍA ACTIVA VALLE	21.142 kWh		0,08049577	1.701,84	Eur
IMPUESTO ELÉCTRICO (11.513,19 * 1,05113)	12.101,86	Eur	0,048640	588,63	Eur
<b>Suma</b>				<b>12.101,82</b>	<b>Eur</b>

Base imponible	12.101,82	Eur
IVA 21%	2.541,38	Eur
<b>Total factura</b>	<b>14.643,20</b>	<b>Eur</b>

*Chomel (Alum)*  
*may 2013*

*[Signature]*  
JEFE DEL SERVICIO DE MANTENIMIENTO  
Juan Carlos Ureña Lázaro



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 POLITECNICA VALENCIA  
PZA PINTOR GISBERT 0011  
03801 ALCOY-ALCOI -ALICANTE-

FACTURA N°  
PI131420000067902

Código CUPS  
ES0021000012353638CJ1P

CONTRATO ATR  
009999999999

Periodo	Fecha anterior	Lectura anterior	Fecha actual	Lectura actual	Factor	Consumo/Demanda	Ajuste
EA Punta	07.05.2013	0 kWh	R 05.06.2013	1.230.958 kWh	R 1,00000	0 kWh	0 kWh
EA Llano	07.05.2013	0 kWh	R 05.06.2013	4.471.590 kWh	R 1,00000	32.824 kWh	0 kWh
EA Valle	07.05.2013	0 kWh	R 05.06.2013	2.202.285 kWh	R 1,00000	11.329 kWh	0 kWh
EA Punta	07.05.2013	0 kWh	R 05.06.2013	992.198 kWh	R 1,00000	30.090 kWh	0 kWh
EA Llano	07.05.2013	0 kWh	R 05.06.2013	323.084 kWh	R 1,00000	2.401 kWh	0 kWh
EA Valle	07.05.2013	0 kWh	R 05.06.2013	995.540 kWh	R 1,00000	9.813 kWh	0 kWh
ER Punta	07.05.2013	0 kVarh	R 05.06.2013	128.463 kVarh	R 1,00000	0 kVarh	0 kVarh
ER Llano	07.05.2013	0 kVarh	R 05.06.2013	411.193 kVarh	R 1,00000	1.489 kVarh	0 kVarh
ER Valle	07.05.2013	0 kVarh	R 05.06.2013	167.336 kVarh	R 1,00000	223 kVarh	0 kVarh
ER Punta	07.05.2013	0 kVarh	R 05.06.2013	73.281 kVarh	R 1,00000	2.388 kVarh	0 kVarh
ER Llano	07.05.2013	0 kVarh	R 05.06.2013	1.914 kVarh	R 1,00000	0 kVarh	0 kVarh
ER Valle	07.05.2013	0 kVarh	R 05.06.2013	10.750 kVarh	R 1,00000	73 kVarh	0 kVarh
MX Punta	07.05.2013	0 kW	R 05.06.2013	0 kW	R 1,00000	0 kW	0 kW
MX Llano	07.05.2013	0 kW	R 05.06.2013	383 kW	R 1,00000	383 kW	0 kW
MX Valle	07.05.2013	0 kW	R 05.06.2013	305 kW	R 1,00000	305 kW	0 kW
MX Punta	07.05.2013	0 kW	R 05.06.2013	412 kW	R 1,00000	412 kW	0 kW
MX Llano	07.05.2013	0 kW	R 05.06.2013	102 kW	R 1,00000	102 kW	0 kW
MX Valle	07.05.2013	0 kW	R 05.06.2013	232 kW	R 1,00000	232 kW	0 kW

Periodo	Consumo Energía Activa	Consumo Energía Reactiva	Energía Reactiva a facturar*	Potencia máxima demandada
Punta	30.090 kWh	2.388 kVarh		412 kW
Llano	35.225 kWh	1.489 kVarh		383 kW
Valle	21.142 kWh	296 kVarh		305 kW
Total	86.457 kWh	4.173 kVarh		

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