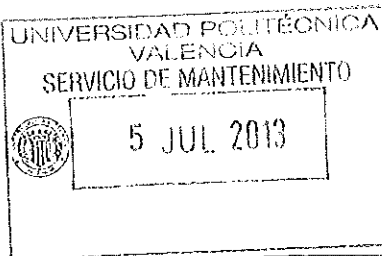


Factura electricidad



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

222

FACTURA Nº

PI131420000066054

CUENTA CONTRATO

900179710

FORMA DE PAGO

Cheque

FECHA EMISIÓN

25.06.2013

CONTRATO

01421301000027

FECHA VENCIMIENTO

24.08.2013

DATOS CONTRACTUALES

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

Potencias contratadas:

Punta: 90 kW

Llano: 90 kW

Valle: 90 kW

PERIODO

08.05.13 - 05.06.13

| CONCEPTO | CANTIDAD | MESES | PRECIO UNITARIO | IMPORTE |
|---|--------------|-------|-----------------|--------------|
| TÉRMINO DE POTENCIA PUNTA | 76,5 kW | 1,0 | 2,132390 | 163,13 Eur |
| TÉRMINO DE POTENCIA LLANO | 76,5 kW | 1,0 | 1,314987 | 100,60 Eur |
| TÉRMINO DE POTENCIA VALLE | 76,5 kW | 1,0 | 0,301542 | 23,07 Eur |
| ENERGÍA ACTIVA PUNTA | 1.853 kWh | | 0,13582273 | 251,68 Eur |
| ENERGÍA ACTIVA LLANO | 3.596 kWh | | 0,11833346 | 425,53 Eur |
| ENERGÍA ACTIVA VALLE | 1.731 kWh | | 0,08049577 | 139,34 Eur |
| IMPUESTO ELÉCTRICO (1.103,35 * 1,05113) | 1.159,76 Eur | | 0,048640 | 56,41 Eur |
| Suma | | | | 1.159,76 Eur |
| Base imponible | | | | 1.159,76 Eur |
| IVA 21% | | | | 243,55 Eur |
| Total factura | | | | 1.403,31 Eur |

V. Universidad
May 2013

IFEE DEL SERVICIO DE MANTENIMIENTO

Juan Carlos Ureña Lázaro

CONSUMOS DE ENERGÍA ACTIVA (Expresados en MWh)

| | 0 | 5 | 10 | 15 | 20 |
|---------------------|-------|--------|--------|----|----|
| 01.01.13 - 07.01.13 | 1,504 | | | | |
| 08.01.13 - 06.02.13 | | 10,839 | | | |
| 07.02.13 - 05.03.13 | | 9,857 | | | |
| 06.03.13 - 05.04.13 | 0 | | | | |
| 06.04.13 - 07.05.13 | | | 16,844 | | |
| - 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
PSO OVIDI MONTLLOR 1 1
03801 ALCOY-ALCOI-ALICANTE-

FACTURA N°
PI131420000066054

Código CUPS
ES0021000000465789JJ1P

CONTRATO ATR
0099999999999

| Periodo | Fecha anterior | Lectura anterior | | Fecha actual | Lectura actual | | Factor | Consumo/Demanda | Ajuste |
|----------|----------------|------------------|---|--------------|----------------|---|---------|-----------------|---------|
| EA Punta | 07.05.2013 | 61.346 kWh | R | 05.06.2013 | 61.346 kWh | R | 1,00000 | 0 kWh | 0 kWh |
| EA Llano | 07.05.2013 | 131.949 kWh | R | 05.06.2013 | 135.233 kWh | R | 1,00000 | 3.284 kWh | 0 kWh |
| EA Valle | 07.05.2013 | 47.649 kWh | R | 05.06.2013 | 48.588 kWh | R | 1,00000 | 939 kWh | 0 kWh |
| EA Punta | 07.05.2013 | 33.922 kWh | R | 05.06.2013 | 35.775 kWh | R | 1,00000 | 1.853 kWh | 0 kWh |
| EA Llano | 07.05.2013 | 16.376 kWh | R | 05.06.2013 | 16.688 kWh | R | 1,00000 | 312 kWh | 0 kWh |
| EA Valle | 07.05.2013 | 45.261 kWh | R | 05.06.2013 | 46.053 kWh | R | 1,00000 | 792 kWh | 0 kWh |
| ER Punta | 07.05.2013 | 16.079 kVArh | R | 05.06.2013 | 16.079 kVArh | R | 1,00000 | 0 kVArh | 0 kVArh |
| ER Llano | 07.05.2013 | 37.031 kVArh | R | 05.06.2013 | 38.121 kVArh | R | 1,00000 | 1.090 kVArh | 0 kVArh |
| ER Valle | 07.05.2013 | 13.028 kVArh | R | 05.06.2013 | 13.287 kVArh | R | 1,00000 | 259 kVArh | 0 kVArh |
| ER Punta | 07.05.2013 | 11.009 kVArh | R | 05.06.2013 | 11.646 kVArh | R | 1,00000 | 637 kVArh | 0 kVArh |
| ER Llano | 07.05.2013 | 4.373 kVArh | R | 05.06.2013 | 4.454 kVArh | R | 1,00000 | 81 kVArh | 0 kVArh |
| ER Valle | 07.05.2013 | 11.865 kVArh | R | 05.06.2013 | 12.060 kVArh | R | 1,00000 | 195 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 | 45 kW | R | 05.06.2013 | 50 kW | R | 1,00000 | 50 kW | 0 kW |
| MX Valle | 07.05.2013 | 18 kW | R | 05.06.2013 | 16 kW | R | 1,00000 | 16 kW | 0 kW |
| MX Punta | 07.05.2013 | 38 kW | R | 05.06.2013 | 32 kW | R | 1,00000 | 32 kW | 0 kW |
| MX Llano | 07.05.2013 | 13 kW | R | 05.06.2013 | 14 kW | R | 1,00000 | 14 kW | 0 kW |
| MX Valle | 07.05.2013 | 22 kW | R | 05.06.2013 | 15 kW | R | 1,00000 | 15 kW | 0 kW |

| Periodo | Consumo Energía Activa | Consumo Energía Reactiva | Energía Reactiva a facturar* | Potencia máxima demandada |
|---------|------------------------|--------------------------|------------------------------|---------------------------|
| Punta | 1.853 kWh | 637 kVArh | 26 kVArh | 32 kW |
| Llano | 3.596 kWh | 1.171 kVArh | | 50 kW |
| Valle | 1.731 kWh | 454 kVArh | | 16 kW |
| Total | 7.180 kWh | 2.262 kVArh | | |

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