



Abil Ferraudis.

gasNatural
fenosa



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

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

235

FACTURA N°
PI141420000208273

CUENTA CONTRATO
900179755

FORMA DE PAGO
Cheque

FECHA EMISIÓN
20.05.2014

CONTRATO
01421301000030

FECHA VENCIMIENTO
19.07.2014

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
01.04.14 - 30.04.14

| CONCEPTO | CANTIDAD | MESES | PRECIO UNITARIO | IMPORTE | |
|---|-------------|-------|-----------------|-----------------|------------|
| TÉRMINO DE POTENCIA PUNTA | 187,0 kW | 1,0 | 4,931122 | 922,12 | Eur |
| TÉRMINO DE POTENCIA LLANO | 187,0 kW | 1,0 | 3,040891 | 568,65 | Eur |
| TÉRMINO DE POTENCIA VALLE | 187,0 kW | 1,0 | 0,697311 | 130,40 | Eur |
| ENERGÍA ACTIVA PUNTA | 9.987 kWh | | 0,13582273 | 1.356,46 | Eur |
| ENERGÍA ACTIVA LLANO | 3.394 kWh | | 0,11833346 | 401,62 | Eur |
| ENERGÍA ACTIVA VALLE | 1.948 kWh | | 0,08049577 | 156,81 | Eur |
| APLICACION NUEVOS PEAJES T.ENERGIA IET 107/2014 31.01.2014 | | | | -408,76 | Eur |
| IMPUESTO ELÉCTRICO (3.127,30 * 1,05113) | 3.287,2 Eur | | 0,048640 | 159,89 | Eur |
| ALQUILER DE EQUIPO DE MEDIDA | | | | 29,00 | Eur |
| Suma | | | | 3.316,19 | Eur |

Base imponible 3.316,19 Eur
IVA 21% 696,40 Eur

Total factura 4.012,59 Eur

JEFE DEL SERVICIO DE MANTENIMIENTO
Juan Carlos Ureña Lázaro

| CONSUMOS DE ENERGÍA ACTIVA (Expresados en MWh) | |
|--|---------------|
| | 0 10 20 30 40 |
| 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 |
| 01.11.13 - 30.11.13 | 21,057 |
| 01.12.13 - 31.12.13 | 20,657 |
| 01.01.14 - 31.01.14 | 20,455 |
| 01.02.14 - 28.02.14 | 20,342 |
| 01.03.14 - 31.03.14 | 20,445 |



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

1 de 2

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

FACTURA Nº
PI141420000208273

Código CUPS ES0021000000442297GG1P
CONTRATO ATR 009999999999

| Periodo | Fecha anterior | Lectura anterior | Fecha actual | Lectura actual | Factor | Consumo/Demanda | Ajuste |
|----------|----------------|------------------|--------------|----------------|---------|-----------------|-----------|
| EA Punta | 31.03.2014 | 51.242 kWh R | 30.04.2014 | 59.532 kWh R | 1,00000 | 8.290 kWh | 0,0 kWh |
| EA Llano | 31.03.2014 | 172.565 kWh R | 30.04.2014 | 175.680 kWh R | 1,00000 | 3.115 kWh | 0,0 kWh |
| EA Valle | 31.03.2014 | 56.112 kWh R | 30.04.2014 | 57.216 kWh R | 1,00000 | 1.104 kWh | 0,0 kWh |
| EA Punta | 31.03.2014 | 65.188 kWh R | 30.04.2014 | 66.885 kWh R | 1,00000 | 1.697 kWh | 0,0 kWh |
| EA Llano | 31.03.2014 | 21.571 kWh R | 30.04.2014 | 21.850 kWh R | 1,00000 | 279 kWh | 0,0 kWh |
| EA Valle | 31.03.2014 | 59.784 kWh R | 30.04.2014 | 60.628 kWh R | 1,00000 | 844 kWh | 0,0 kWh |
| ER Punta | 31.03.2014 | 6.570 kVArh R | 30.04.2014 | 6.774 kVArh R | 1,00000 | 204 kVArh | 0,0 kVArh |
| ER Llano | 31.03.2014 | 19.581 kVArh R | 30.04.2014 | 19.657 kVArh R | 1,00000 | 76 kVArh | 0,0 kVArh |
| ER Valle | 31.03.2014 | 388 kVArh R | 30.04.2014 | 399 kVArh R | 1,00000 | 11 kVArh | 0,0 kVArh |
| ER Punta | 31.03.2014 | 7.758 kVArh R | 30.04.2014 | 7.831 kVArh R | 1,00000 | 73 kVArh | 0,0 kVArh |
| ER Llano | 31.03.2014 | 764 kVArh R | 30.04.2014 | 773 kVArh R | 1,00000 | 9 kVArh | 0,0 kVArh |
| ER Valle | 31.03.2014 | 2.819 kVArh R | 30.04.2014 | 2.819 kVArh R | 1,00000 | 0 kVArh | 0,0 kVArh |
| MX Punta | 31.03.2014 | 0 kW R | 30.04.2014 | 68 kW R | 1,00000 | 68 kW | 0,0 kW |
| MX Llano | 31.03.2014 | 0 kW R | 30.04.2014 | 47 kW R | 1,00000 | 47 kW | 0,0 kW |
| MX Valle | 31.03.2014 | 0 kW R | 30.04.2014 | 54 kW R | 1,00000 | 54 kW | 0,0 kW |
| MX Punta | 31.03.2014 | 0 kW R | 30.04.2014 | 43 kW R | 1,00000 | 43 kW | 0,0 kW |
| MX Llano | 31.03.2014 | 0 kW R | 30.04.2014 | 47 kW R | 1,00000 | 47 kW | 0,0 kW |
| MX Valle | 31.03.2014 | 0 kW R | 30.04.2014 | 0 kW R | 1,00000 | 0 kW | 0,0 kW |

| Periodo | Consumo Energía Activa | Consumo Energía Reactiva | Energía Reactiva a facturar* | Potencia máxima demandada |
|---------|------------------------|--------------------------|------------------------------|---------------------------|
| Punta | 9.987 kWh | 277 kVArh | | 68 kW |
| Llano | 3.394 kWh | 85 kVArh | | 47 kW |
| Valle | 1.948 kWh | 11 kVArh | | 54 kW |
| Total | 15.329 kWh | 373 kVArh | | |

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

