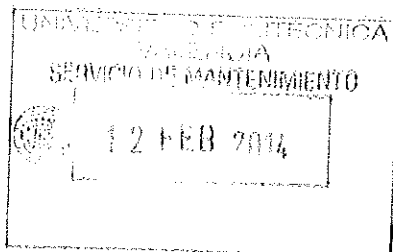


## Factura electricidad



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

408

## FACTURA N°

PI14142000038062

## CUENTA CONTRATO

900179728

## FORMA DE PAGO

Cheque

## FECHA EMISIÓN

31.01.2014

## CONTRATO

01421301000028

## FECHA VENCIMIENTO

02.04.2014

## CUPS

ES0021000008728069YA1P

## DATOS CONTRACTUALES

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

## Potencias contratadas:

Punta: 43 kW  
Llano: 43 kW  
Valle: 230 kW

## PERIODO

27.12.13 - 28.01.14

CONCEPTO	CANTIDAD	MESES	PRECIO UNITARIO	IMPORTE	
TÉRMINO DE POTENCIA PUNTA	36,55 kW	1,0	4,800435	175,46	Eur
TÉRMINO DE POTENCIA LLANO	36,55 kW	1,0	2,960300	108,20	Eur
TÉRMINO DE POTENCIA VALLE	195,5 kW	1,0	0,678830	132,71	Eur
Suma				416,37	Eur
Base imponible				416,37	Eur
IVA 21%				87,44	Eur
Total factura				503,81	Eur

*[Handwritten signature]*  
SERVICIO DE MANTENIMIENTO  
14 de febrero de 2014

## CONSUMOS DE ENERGÍA ACTIVA (Expresados en MWh)

	0	1	2	3	4
31.12.12 - 29.01.13	0				
30.01.13 - 25.02.13	0				
26.02.13 - 26.03.13	0				
27.03.13 - 26.04.13	0				
27.04.13 - 24.05.13	0				
25.05.13 - 25.06.13	0				
26.06.13 - 26.07.13	0				
27.07.13 - 26.08.13	0				
27.08.13 - 26.09.13	0				
27.09.13 - 25.10.13	0				
26.10.13 - 28.11.13	0				
29.11.13 - 26.12.13	0				



Atención al cliente: 902.152.514  
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

## Factura electricidad



DIRECCIÓN PUNTO DE SUMINISTRO  
UNIVERSIDAD POLITÉCNICA VALENCIA  
AVD BLASCO IBAÑEZ S/N  
46010 VALENCIA

FACTURA N°  
PI141420000038062

Código CUPS  
ES0021000008728069YA1P

CONTRATO ATR  
009999999999

Periodo	Fecha anterior	Lectura anterior		Fecha actual	Lectura actual		Factor	Consumo/Demanda	Ajuste
EA Punta	26.12.2013	987.389 kWh	R	28.01.2014	987.389 kWh	R	1,00000	0 kWh	0 kWh
EA Llano	26.12.2013	1.040.896 kWh	R	28.01.2014	1.040.896 kWh	R	1,00000	0 kWh	0 kWh
EA Valle	26.12.2013	2.587.680 kWh	R	28.01.2014	2.587.680 kWh	R	1,00000	0 kWh	0 kWh
EA Punta	26.12.2013	69.780 kWh	R	28.01.2014	69.780 kWh	R	1,00000	0 kWh	0 kWh
EA Llano	26.12.2013	88.704 kWh	R	28.01.2014	88.704 kWh	R	1,00000	0 kWh	0 kWh
EA Valle	26.12.2013	111.118 kWh	R	28.01.2014	111.118 kWh	R	1,00000	0 kWh	0 kWh
ER Punta	26.12.2013	134.432 kVArh	R	28.01.2014	134.432 kVArh	R	1,00000	0 kVArh	0 kVArh
ER Llano	26.12.2013	64.337 kVArh	R	28.01.2014	64.337 kVArh	R	1,00000	0 kVArh	0 kVArh
ER Valle	26.12.2013	314.095 kVArh	R	28.01.2014	314.095 kVArh	R	1,00000	0 kVArh	0 kVArh
ER Punta	26.12.2013	3.690 kVArh	R	28.01.2014	3.690 kVArh	R	1,00000	0 kVArh	0 kVArh
ER Llano	26.12.2013	4.091 kVArh	R	28.01.2014	4.091 kVArh	R	1,00000	0 kVArh	0 kVArh
ER Valle	26.12.2013	5.158 kVArh	R	28.01.2014	5.158 kVArh	R	1,00000	0 kVArh	0 kVArh
MX Punta	26.12.2013	0 kW	R	28.01.2014	0 kW	R	1,00000	0 kW	0 kW
MX Llano	26.12.2013	0 kW	R	28.01.2014	152 kW	R	1,00000	0 kW	0 kW
MX Valle	26.12.2013	0 kW	R	28.01.2014	74 kW	R	1,00000	0 kW	0 kW
MX Punta	26.12.2013	0 kW	R	28.01.2014	168 kW	R	1,00000	0 kW	0 kW
MX Llano	26.12.2013	0 kW	R	28.01.2014	53 kW	R	1,00000	0 kW	0 kW
MX Valle	26.12.2013	0 kW	R	28.01.2014	65 kW	R	1,00000	0 kW	0 kW

Periodo	Consumo Energía Activa	Consumo Energía Reactiva	Energía Reactiva a facturar*	Potencia máxima demandada
Punta				37 kW
Llano				37 kW
Valle				196 kW
Total				

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

