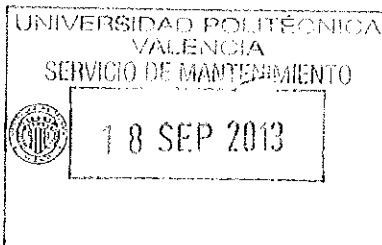


## Factura electricidad



## 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

293

## FACTURA N°

PI131420000186775

## CUENTA CONTRATO

900179758

## FORMA DE PAGO

Cheque

## FECHA EMISIÓN

10.09.2013

## CONTRATO

01421301000031

## FECHA VENCIMIENTO

09.11.2013

## 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

06.08.13 - 06.09.13

CONCEPTO	CANTIDAD	MESES	PRECIO UNITARIO	IMPORTE
TÉRMINO DE POTENCIA PUNTA	318,75 kW	1,0	4,800435	1.530,14 Eur
TÉRMINO DE POTENCIA LLANO	318,75 kW	1,0	2,960300	943,60 Eur
TÉRMINO DE POTENCIA VALLE	318,75 kW	1,0	0,678830	216,38 Eur
ENERGÍA ACTIVA PUNTA	21.986 kWh		0,13582273	2.986,20 Eur
ENERGÍA ACTIVA LLANO	21.530 kWh		0,11833346	2.547,72 Eur
ENERGÍA ACTIVA VALLE	18.549 kWh		0,08049577	1.493,12 Eur
APLICACION NUEVOS PEAJES T.ENERGIA IET 1491/2013 01.08.2013				-1.508,43 Eur
IMPUESTO ELÉCTRICO (8.208,73 * 1,05113)	8.628,44	Eur	0,048640	419,69 Eur

Suma 8.628,42 Eur

Base imponible 8.628,42 Eur  
IVA 21% 1.811,97 Eur

Total factura 10.440,39 Eur

*Handwritten signature and date: 2/13*

## CONSUMOS DE ENERGÍA ACTIVA (Expresados en MWh)

	0	50	100	150	200
01.01.13 - 06.02.13					95,534
07.02.13 - 05.03.13					74,172
06.03.13 - 05.04.13					74,25
06.04.13 - 07.05.13					76,159
08.05.13 - 05.06.13					86,457
06.06.13 - 04.07.13					97,65
05.07.13 - 05.08.13					117,445
	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

1 de 2

## Factura electricidad



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

FACTURA Nº  
PI131420000186775

Código CUPS  
ES0021000012353638CJ1P

CONTRATO ATR  
009999999999

Periodo	Fecha anterior	Lectura anterior		Fecha actual	Lectura actual		Factor	Consumo/Demanda	Ajuste
EA Punta	05.08.2013	1.230.958 kWh	R	06.09.2013	1.230.958 kWh	R	1,00000	0 kWh	0 kWh
EA Llano	05.08.2013	4.550.708 kWh	R	06.09.2013	4.570.400 kWh	R	1,00000	19.692 kWh	0 kWh
EA Valle	05.08.2013	2.230.207 kWh	R	06.09.2013	2.240.593 kWh	R	1,00000	10.386 kWh	0 kWh
EA Punta	05.08.2013	1.063.297 kWh	R	06.09.2013	1.085.283 kWh	R	1,00000	21.986 kWh	0 kWh
EA Llano	05.08.2013	332.265 kWh	R	06.09.2013	334.103 kWh	R	1,00000	1.838 kWh	0 kWh
EA Valle	05.08.2013	1.023.315 kWh	R	06.09.2013	1.031.478 kWh	R	1,00000	8.163 kWh	0 kWh
ER Punta	05.08.2013	128.463 kVArh	R	06.09.2013	128.463 kVArh	R	1,00000	0 kVArh	0 kVArh
ER Llano	05.08.2013	418.981 kVArh	R	06.09.2013	419.335 kVArh	R	1,00000	354 kVArh	0 kVArh
ER Valle	05.08.2013	168.617 kVArh	R	06.09.2013	169.094 kVArh	R	1,00000	477 kVArh	0 kVArh
ER Punta	05.08.2013	84.228 kVArh	R	06.09.2013	85.230 kVArh	R	1,00000	1.002 kVArh	0 kVArh
ER Llano	05.08.2013	2.484 kVArh	R	06.09.2013	2.484 kVArh	R	1,00000	0 kVArh	0 kVArh
ER Valle	05.08.2013	12.821 kVArh	R	06.09.2013	12.900 kVArh	R	1,00000	79 kVArh	0 kVArh
MX Punta	05.08.2013	0 kW	R	06.09.2013	0 kW	R	1,00000	0 kW	0 kW
MX Llano	05.08.2013	376 kW	R	06.09.2013	209 kW	R	1,00000	209 kW	0 kW
MX Valle	05.08.2013	283 kW	R	06.09.2013	251 kW	R	1,00000	251 kW	0 kW
MX Punta	05.08.2013	389 kW	R	06.09.2013	219 kW	R	1,00000	219 kW	0 kW
MX Llano	05.08.2013	302 kW	R	06.09.2013	47 kW	R	1,00000	47 kW	0 kW
MX Valle	05.08.2013	298 kW	R	06.09.2013	238 kW	R	1,00000	238 kW	0 kW

Periodo	Consumo Energía Activa	Consumo Energía Reactiva	Energía Reactiva a facturar	Potencia máxima demandada
Punta	21.986 kWh	1.002 kVArh		219 kW
Llano	21.530 kWh	354 kVArh		209 kW
Valle	18.549 kWh	558 kVArh		251 kW
Total	62.065 kWh	1.912 kVArh		

124.130

