

DUPLICADO

GE0003388  
AREA ECONÓMICA  
U02700001  
UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA  
GE0003405  
SERVICIOS GENERALES

## DATOS SOCIALES

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

## DOMICILIO DE ENVÍO

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

## FACTURA Nº

PI15142000300759

## CUENTA CONTRATO

900179755

## FORMA DE PAGO

Cheque

## FECHA EMISIÓN

30.06.2015

## CONTRATO

01421301000030

## FECHA VENCIMIENTO

17.08.2015

## 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

01.06.15 - 30.06.15

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	9.618 kWh		0,102258	983,52 Eur
ENERGÍA ACTIVA LLANO	12.616 kWh		0,088774	1.119,97 Eur
ENERGÍA ACTIVA VALLE	5.683 kWh		0,061575	349,93 Eur
COSTE INTERRUPTIBILIDAD	kWh			64,51 Eur
IMPUESTO ELÉCTRICO 30.06.2015 - 30.06.2015	4.139,1 Eur		0,0511269632	211,62 Eur
Suma				4.350,72 Eur
Base imponible				4.350,72 Eur
IVA 21%				913,65 Eur
Total factura				5.264,37 Eur

Coste interruptibilidad = 9.618kWh x 0,002291Eur/kWh + 12.616kWh x 0,002327Eur/kWh + 5.683kWh x 0,002309Eur/kWh

## Disposición Peajes

IET 107/2014

## PERIODO

01/06/2015 - 30/06/2015

## CONSUMOS DE ENERGÍA ACTIVA (Expresados en MWh)

	0	10	20	30	40
01.04.14 - 30.04.14			15,329		
01.07.14 - 31.07.14				32,129	
01.08.14 - 31.08.14		9,775			
01.09.14 - 30.09.14				31,3	
01.10.14 - 31.10.14			25,262		
01.11.14 - 30.11.14			18,225		
01.12.14 - 31.12.14			17,718		
01.01.15 - 31.01.15			17,572		
01.02.15 - 28.02.15			18,998		
01.03.15 - 31.03.15			18,796		
01.04.15 - 30.04.15		14,536			
01.05.15 - 31.05.15				23,967	
- : 0					
- : 0					

DUPLICADO



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

**FACTURA Nº**  
PI15142000300759

**Código CUPS** ES002100000442297GG1P  
**CONTRATO ATR** 009999999999

Periodo	Fecha anterior	Lectura anterior		Fecha actual	Lectura actual		Factor	Consumo/Demanda	Ajuste
EA Punta	01.06.2015	1.226.441 kWh	R	01.07.2015	1.226.441 kWh	R	0,00000	0 kWh	0,0 kWh
EA Llano	01.06.2015	2.415.461 kWh	R	01.07.2015	2.427.378 kWh	R	0,00000	11.917 kWh	0,0 kWh
EA Valle	01.06.2015	2.194.860 kWh	R	01.07.2015	2.197.656 kWh	R	0,00000	2.796 kWh	0,0 kWh
EA Punta	01.06.2015	561.165 kWh	R	01.07.2015	570.778 kWh	R	0,00000	9.613 kWh	0,0 kWh
EA Llano	01.06.2015	491.313 kWh	R	01.07.2015	492.014 kWh	R	0,00000	700 kWh	0,0 kWh
EA Valle	01.06.2015	1.016.706 kWh	R	01.07.2015	1.019.594 kWh	R	0,00000	2.887 kWh	0,0 kWh
EA Total	01.06.2015	7.905.947 kWh	R	01.07.2015	7.933.864 kWh	R	0,00000	27.916 kWh	0,0 kWh
ER Punta	01.06.2015	396.548 kVArh	R	01.07.2015	396.548 kVArh	R	0,00000	0 kVArh	0,0 kVArh
ER Llano	01.06.2015	447.545 kVArh	R	01.07.2015	448.328 kVArh	R	0,00000	782 kVArh	0,0 kVArh
ER Valle	01.06.2015	463.126 kVArh	R	01.07.2015	463.151 kVArh	R	0,00000	24 kVArh	0,0 kVArh
ER Punta	01.06.2015	118.380 kVArh	R	01.07.2015	119.281 kVArh	R	0,00000	901 kVArh	0,0 kVArh
ER Llano	01.06.2015	111.834 kVArh	R	01.07.2015	111.834 kVArh	R	0,00000	0 kVArh	0,0 kVArh
ER Valle	01.06.2015	168.477 kVArh	R	01.07.2015	168.730 kVArh	R	0,00000	253 kVArh	0,0 kVArh
ER Total	01.06.2015	1.705.913 kVArh	R	01.07.2015	1.707.873 kVArh	R	0,00000	1.960 kVArh	0,0 kVArh
MX Punta	01.06.2015	0 kW	R	01.07.2015	0 kW	R	1,00000	0 kW	0,0 kW
MX Llano	01.06.2015	0 kW	R	01.07.2015	95 kW	R	1,00000	95 kW	0,0 kW
MX Valle	01.06.2015	0 kW	R	01.07.2015	65 kW	R	1,00000	65 kW	0,0 kW
MX Punta	01.06.2015	0 kW	R	01.07.2015	91 kW	R	1,00000	91 kW	0,0 kW
MX Llano	01.06.2015	0 kW	R	01.07.2015	18 kW	R	1,00000	18 kW	0,0 kW
MX Valle	01.06.2015	0 kW	R	01.07.2015	74 kW	R	1,00000	74 kW	0,0 kW

Periodo	Consumo Energía Activa	Consumo Energía Reactiva	Energía Reactiva a facturar*	Potencia máxima demandada
Punta	9.618 kWh	901 kVArh		91 kW
Llano	12.616 kWh	784 kVArh		95 kW
Valle	5.683 kWh	275 kVArh		74 kW
Total	27.917 kWh	1.960 kVArh		

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