

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 ENVIO

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

## FACTURA Nº

PI15142000369687

## CUENTA CONTRATO

900179758

## FORMA DE PAGO

Cheque

## FECHA EMISIÓN

13.08.2015

## CONTRATO

01421301000031

## FECHA VENCIMIENTO

27.09.2015

## CUPS

ES0021000012353638CJ1P

## 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

07.07.15 - 06.08.15

CONCEPTO	CANTIDAD	MESES	PRECIO UNITARIO	IMPORTE	
TÉRMINO DE POTENCIA PUNTA	371,0 kW	1,0	4,931122	1.829,45	Eur
TÉRMINO DE POTENCIA LLANO	329,0 kW	1,0	3,040891	1.000,45	Eur
TÉRMINO DE POTENCIA VALLE	318,75 kW	1,0	0,697311	222,27	Eur
ENERGÍA ACTIVA PUNTA 07.07.2015 - 31.07.2015	28.809 kWh		0,102258	2.945,95	Eur
ENERGÍA ACTIVA LLANO 07.07.2015 - 31.07.2015	32.583 kWh		0,088774	2.892,52	Eur
ENERGÍA ACTIVA VALLE 07.07.2015 - 31.07.2015	19.081 kWh		0,061575	1.174,91	Eur
ENERGÍA ACTIVA PUNTA 01.08.2015 - 06.08.2015	6.914 kWh		0,096366	666,27	Eur
ENERGÍA ACTIVA LLANO 01.08.2015 - 06.08.2015	7.820 kWh		0,085573	669,18	Eur
ENERGÍA ACTIVA VALLE 01.08.2015 - 06.08.2015	4.580 kWh		0,061575	282,01	Eur
COSTE INTERRUPTIBILIDAD 07.07.2015 - 31.07.2015				170,88	Eur

Continúa en la página siguiente ...

## Disposición Peajes

IET 107/2014

## PERIODO

07/07/2015 - 06/08/2015

## CONSUMOS DE ENERGÍA ACTIVA (Expresados en MWh)

	0	50	100	150	200
09.05.14 - 05.06.14			78,016		
06.06.14 - 04.07.14			92,397		
05.07.14 - 07.08.14			101,883		
08.08.14 - 05.09.14		43,647			
06.09.14 - 08.10.14			97,728		
09.10.14 - 06.11.14			72,544		
07.11.14 - 04.12.14		56,07			
05.12.14 - 12.01.15			66,579		
13.01.15 - 06.02.15		55,096			
07.02.15 - 06.03.15			61,094		
07.03.15 - 09.04.15		54,811			
10.04.15 - 08.05.15		49,03			
09.05.15 - 05.06.15			75,439		
06.06.15 - 06.07.15			92,704		

DUPLICADO



FACTURA Nº
PI15142000369687
PERIODO
07.07.15 - 06.08.15

CONCEPTO	CANTIDAD	MESES	PRECIO UNITARIO	IMPORTE
Viene de página anterior ...				
COSTE INTERRUMPIBILIDAD 01.08.2015 - 06.08.2015				42,66 Eur
IMPUESTO ELÉCTRICO 31.07.2015 - 31.07.2015	11.896,55	Eur	0,0511269632	608,23 Eur
ALQUILER DE EQUIPO DE MEDIDA				29,00 Eur
			Suma	12.533,78 Eur
			Base imponible	12.533,78 Eur
			IVA 21%	2.632,09 Eur
			Total factura	15.165,87 Eur

Coste interrumpibilidad = 28.809kWh x 0,002108Eur/kWh + 32.583kWh x 0,002138Eur/kWh + 19.081kWh x 0,002122Eur/kWh  
Coste interrumpibilidad = 6.914kWh x 0,002192Eur/kWh + 7.820kWh x 0,002228Eur/kWh + 4.580kWh x 0,0022Eur/kWh

DUPLICADO



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

**FACTURA Nº**  
PI15142000369687

**Código CUPS** ES0021000012353638CJ1P  
**CONTRATO ATR** 009999999999

Periodo	Fecha anterior	Lectura anterior		Fecha actual	Lectura actual		Factor	Consumo/Demanda	Ajuste
EA Punta	07.07.2015	1.374.199 kWh	R	06.08.2015	1.374.199 kWh	R	1,00000	0 kWh	0,0 kWh
EA Llano	07.07.2015	5.245.285 kWh	R	06.08.2015	5.283.141 kWh	R	1,00000	37.856 kWh	0,0 kWh
EA Valle	07.07.2015	2.458.847 kWh	R	06.08.2015	2.473.407 kWh	R	1,00000	14.560 kWh	0,0 kWh
EA Punta	07.07.2015	1.399.732 kWh	R	06.08.2015	1.435.455 kWh	R	1,00000	35.723 kWh	0,0 kWh
EA Llano	07.07.2015	394.635 kWh	R	06.08.2015	397.182 kWh	R	1,00000	2.547 kWh	0,0 kWh
EA Valle	07.07.2015	1.247.857 kWh	R	06.08.2015	1.256.958 kWh	R	1,00000	9.101 kWh	0,0 kWh
ER Punta	07.07.2015	137.012 kVArh	R	06.08.2015	137.012 kVArh	R	1,00000	0 kVArh	0,0 kVArh
ER Llano	07.07.2015	474.149 kVArh	R	06.08.2015	479.315 kVArh	R	1,00000	5.166 kVArh	0,0 kVArh
ER Valle	07.07.2015	174.327 kVArh	R	06.08.2015	175.504 kVArh	R	1,00000	1.177 kVArh	0,0 kVArh
ER Punta	07.07.2015	122.220 kVArh	R	06.08.2015	129.133 kVArh	R	1,00000	6.913 kVArh	0,0 kVArh
ER Llano	07.07.2015	3.684 kVArh	R	06.08.2015	3.752 kVArh	R	1,00000	68 kVArh	0,0 kVArh
ER Valle	07.07.2015	19.470 kVArh	R	06.08.2015	19.573 kVArh	R	1,00000	103 kVArh	0,0 kVArh
MX Punta	07.07.2015	0 kW	R	06.08.2015	0 kW	R	1,00000	0 kW	0,0 kW
MX Llano	07.07.2015	0 kW	R	06.08.2015	329 kW	R	1,00000	329 kW	0,0 kW
MX Valle	07.07.2015	0 kW	R	06.08.2015	317 kW	R	1,00000	317 kW	0,0 kW
MX Punta	07.07.2015	0 kW	R	06.08.2015	371 kW	R	1,00000	371 kW	0,0 kW
MX Llano	07.07.2015	0 kW	R	06.08.2015	277 kW	R	1,00000	277 kW	0,0 kW
MX Valle	07.07.2015	0 kW	R	06.08.2015	256 kW	R	1,00000	256 kW	0,0 kW

Periodo	Consumo Energía Activa	Consumo Energía Reactiva	Energía Reactiva a facturar*	Potencia máxima demandada
Punta	35.723 kWh	6.913 kVArh		371 kW
Llano	40.403 kWh	5.234 kVArh		329 kW
Valle	23.661 kWh	1.280 kVArh		317 kW
Total	99.787 kWh	13.427 kVArh		

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