

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

PI15142000264443

## CUENTA CONTRATO

900179710

## FORMA DE PAGO

Cheque

## FECHA EMISIÓN

11.06.2015

## CONTRATO

01421301000027

## FECHA VENCIMIENTO

26.07.2015

## CUPS

ES0021000000465789JJ1P

## DATOS CONTRACTUALES

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

## Potencias contratadas:

Punta: 90 kW

Llano: 90 kW

Valle: 90 kW

## PERIODO

09.05.15 - 04.06.15

CONCEPTO	CANTIDAD	MESES	PRECIO UNITARIO	IMPORTE	
TÉRMINO DE POTENCIA PUNTA	76,5 kW	1,0	4,931122	377,23	Eur
TÉRMINO DE POTENCIA LLANO	76,5 kW	1,0	3,040891	232,63	Eur
TÉRMINO DE POTENCIA VALLE	76,5 kW	1,0	0,697311	53,34	Eur
ENERGÍA ACTIVA PUNTA	2.310 kWh		0,102258	236,22	Eur
ENERGÍA ACTIVA LLANO	5.369 kWh		0,088774	476,63	Eur
ENERGÍA ACTIVA VALLE	2.294 kWh		0,061575	141,25	Eur
COSTE INTERRUPTIBILIDAD	kWh			20,14	Eur
COSTE INTERRUPTIBILIDAD	kWh			3,42	Eur
REACTIVA PUNTA	167 kVArh		0,041554	6,94	Eur
REACTIVA LLANO	339 kVArh		0,041554	14,09	Eur

Continúa en la página siguiente ...

Documento informativo sin valor legal generado a partir de datos factura-e

## Disposición Peajes

IET 107/2014

## PERIODO

09/05/2015 - 04/06/2015

## CONSUMOS DE ENERGÍA ACTIVA (Expresados en MWh)

	0	5	10	15	20
07.03.14 - 08.04.14			9,319		
09.04.14 - 08.05.14		4,523			
09.05.14 - 05.06.14		5,696			
06.06.14 - 04.07.14		4,538			
05.07.14 - 07.08.14	0				
08.08.14 - 05.09.14		6,179			
06.09.14 - 07.10.14		5,185			
08.10.14 - 06.11.14		5,873			
07.11.14 - 04.12.14		7,107			
05.12.14 - 12.01.15		8,728			
13.01.15 - 05.02.15		8,426			
06.02.15 - 06.03.15		9,406			
07.03.15 - 09.04.15		7,479			
10.04.15 - 08.05.15	0				

DUPLICADO



FACTURA Nº
PI15142000264443
PERIODO
09.05.15 - 04.06.15

CONCEPTO	CANTIDAD	MESES	PRECIO UNITARIO	IMPORTE
Viene de página anterior ...				
IMPUESTO ELÉCTRICO	1.561,89	Eur	0,0511269632	79,85
ALQUILER DE EQUIPO DE MEDIDA				29,00
			Suma	1.670,74
			Base imponible	1.670,74
			IVA 21%	350,86
			Total factura	2.021,60

Coste interrumpibilidad = 1.968kWh x 0,002345Eur/kWh + 4.574kWh x 0,002386Eur/kWh + 1.954kWh x 0,002362Eur/kWh  
Coste interrumpibilidad = 342kWh x 0,002291Eur/kWh + 795kWh x 0,002327Eur/kWh + 340kWh x 0,002309Eur/kWh

DUPLICADO



**DIRECCIÓN PUNTO DE SUMINISTRO**  
UNIVERSIDAD POLITECNICA VALENCIA  
PSO OVIDI MONTLLOR 1 1  
03801 ALCOY-ALCOI -ALICANTE-

**FACTURA Nº**  
PI15142000264443

**Código CUPS** ES002100000465789JJ1P  
**CONTRATO ATR** 009999999999

Periodo	Fecha anterior	Lectura anterior		Fecha actual	Lectura actual		Factor	Consumo/Demanda	Ajuste
EA Punta	08.05.2015	94.138 kWh	R	04.06.2015	94.138 kWh	R	1,00000	0 kWh	0,0 kWh
EA Llano	08.05.2015	195.855 kWh	R	04.06.2015	200.842 kWh	R	1,00000	4.987 kWh	0,0 kWh
EA Valle	08.05.2015	67.688 kWh	R	04.06.2015	68.832 kWh	R	1,00000	1.144 kWh	0,0 kWh
EA Punta	08.05.2015	49.264 kWh	R	04.06.2015	51.574 kWh	R	1,00000	2.310 kWh	0,0 kWh
EA Llano	08.05.2015	23.056 kWh	R	04.06.2015	23.438 kWh	R	1,00000	382 kWh	0,0 kWh
EA Valle	08.05.2015	62.064 kWh	R	04.06.2015	63.214 kWh	R	1,00000	1.150 kWh	0,0 kWh
ER Punta	08.05.2015	26.665 kVArh	R	04.06.2015	26.665 kVArh	R	1,00000	0 kVArh	0,0 kVArh
ER Llano	08.05.2015	59.688 kVArh	R	04.06.2015	61.661 kVArh	R	1,00000	1.973 kVArh	0,0 kVArh
ER Valle	08.05.2015	18.851 kVArh	R	04.06.2015	19.170 kVArh	R	1,00000	319 kVArh	0,0 kVArh
ER Punta	08.05.2015	16.510 kVArh	R	04.06.2015	17.439 kVArh	R	1,00000	929 kVArh	0,0 kVArh
ER Llano	08.05.2015	6.324 kVArh	R	04.06.2015	6.462 kVArh	R	1,00000	138 kVArh	0,0 kVArh
ER Valle	08.05.2015	15.888 kVArh	R	04.06.2015	16.264 kVArh	R	1,00000	376 kVArh	0,0 kVArh
MX Punta	08.05.2015	0 kW	R	04.06.2015	0 kW	R	1,00000	0 kW	0,0 kW
MX Llano	08.05.2015	0 kW	R	04.06.2015	34 kW	R	1,00000	34 kW	0,0 kW
MX Valle	08.05.2015	0 kW	R	04.06.2015	9 kW	R	1,00000	9 kW	0,0 kW
MX Punta	08.05.2015	0 kW	R	04.06.2015	41 kW	R	1,00000	41 kW	0,0 kW
MX Llano	08.05.2015	0 kW	R	04.06.2015	6 kW	R	1,00000	6 kW	0,0 kW
MX Valle	08.05.2015	0 kW	R	04.06.2015	6 kW	R	1,00000	6 kW	0,0 kW

Periodo	Consumo Energía Activa	Consumo Energía Reactiva	Energía Reactiva a facturar*	Potencia máxima demandada
Punta	2.310 kWh	929 kVArh	167 kVArh	41 kW
Llano	5.369 kWh	2.111 kVArh	339 kVArh	34 kW
Valle	2.294 kWh	695 kVArh		9 kW
Total	9.973 kWh	3.735 kVArh		

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