

DUPLICADO

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)
MARGA ESCRIBANO

FACTURA N°

PI15142000031366

CUENTA CONTRATO

900179728

FORMA DE PAGO

Cheque

FECHA EMISIÓN

31.01.2015

CONTRATO

01421301000028

FECHA VENCIMIENTO

19.03.2015

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

31.12.14 - 27.01.15

CONCEPTO	CANTIDAD	MESES	PRECIO UNITARIO	IMPORTE	
TÉRMINO DE POTENCIA PUNTA	36,55 kW	1,0	4,931122	180,23	Eur
TÉRMINO DE POTENCIA LLANO	36,55 kW	1,0	3,040891	111,14	Eur
TÉRMINO DE POTENCIA VALLE	195,5 kW	1,0	0,697311	136,32	Eur
ALQUILER DE EQUIPO DE MEDIDA				29,00	Eur
Suma				456,69	Eur
Base imponible				456,69	Eur
IVA 21%				95,90	Eur
Total factura				552,59	Eur

Disposición Peajes

IET 107/2014

PERIODO

31/12/2014 - 27/01/2015

CONSUMOS DE ENERGÍA ACTIVA (Expresados en MWh)

	0	50	100	150	200
29.11.13 - 26.12.13	0				
27.12.13 - 28.01.14	0				
29.01.14 - 27.02.14	0				
28.02.14 - 26.03.14	0				
27.03.14 - 24.04.14	0				
25.04.14 - 27.05.14	0				
28.05.14 - 24.06.14	0				
25.06.14 - 24.07.14	93,949				
25.07.14 - 25.08.14	0				
26.08.14 - 25.09.14	0				
26.09.14 - 27.10.14	0				
28.10.14 - 01.12.14	0				
- 0					
- 0					

DUPLICADO



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

FACTURA Nº
PI15142000031366

Código CUPS ES0021000008728069YA1P
CONTRATO ATR 009999999999

Periodo	Fecha anterior	Lectura anterior		Fecha actual	Lectura actual		Factor	Consumo/Demanda	Ajuste
EA Punta	30.12.2014	0 kWh	R	27.01.2015	0 kWh	R	1,00000	0 kWh	0,0 kWh
EA Llano	30.12.2014	0 kWh	R	27.01.2015	0 kWh	R	1,00000	0 kWh	0,0 kWh
EA Valle	30.12.2014	0 kWh	R	27.01.2015	0 kWh	R	1,00000	0 kWh	0,0 kWh
EA Punta	30.12.2014	0 kWh	R	27.01.2015	0 kWh	R	1,00000	0 kWh	0,0 kWh
EA Llano	30.12.2014	0 kWh	R	27.01.2015	0 kWh	R	1,00000	0 kWh	0,0 kWh
EA Valle	30.12.2014	0 kWh	R	27.01.2015	0 kWh	R	1,00000	0 kWh	0,0 kWh
ER Punta	30.12.2014	0 kVarh	R	27.01.2015	0 kVarh	R	1,00000	0 kVarh	0,0 kVarh
ER Llano	30.12.2014	0 kVarh	R	27.01.2015	0 kVarh	R	1,00000	0 kVarh	0,0 kVarh
ER Valle	30.12.2014	0 kVarh	R	27.01.2015	0 kVarh	R	1,00000	0 kVarh	0,0 kVarh
ER Punta	30.12.2014	0 kVarh	R	27.01.2015	0 kVarh	R	1,00000	0 kVarh	0,0 kVarh
ER Llano	30.12.2014	0 kVarh	R	27.01.2015	0 kVarh	R	1,00000	0 kVarh	0,0 kVarh
ER Valle	30.12.2014	0 kVarh	R	27.01.2015	0 kVarh	R	1,00000	0 kVarh	0,0 kVarh
MX Punta	30.12.2014	0 kW	R	27.01.2015	0 kW	R	1,00000	0 kW	0,0 kW
MX Llano	30.12.2014	0 kW	R	27.01.2015	0 kW	R	1,00000	0 kW	0,0 kW
MX Valle	30.12.2014	0 kW	R	27.01.2015	0 kW	R	1,00000	0 kW	0,0 kW
MX Punta	30.12.2014	0 kW	R	27.01.2015	0 kW	R	1,00000	0 kW	0,0 kW
MX Llano	30.12.2014	0 kW	R	27.01.2015	0 kW	R	1,00000	0 kW	0,0 kW
MX Valle	30.12.2014	0 kW	R	27.01.2015	0 kW	R	1,00000	0 kW	0,0 kW

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

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