

servisolar

Naturgy 



Pepe Martínez Fernández  
c/Torrente, 150 - Villanueva de Arriba  
28120 - Madrid  
Teléfono: 600000000  
e-mail: [pppmartinezfffff@eeeeeeemail.com](mailto:pppmartinezfffff@eeeeeeemail.com)

Oferta 1

Fecha de oferta: 25-11-2019

Válida hasta: 25-12-2019

## Resumen de la oferta

Instalación		Autoconsumo
Paneles fotovoltaicos:	4 módulos SolarWatt, Vision 60M 310 Wp	450
Potencia instalada:	1,24 kWp	400
Superficie requerida:	7 m <sup>2</sup>	350
Inversor:	Fronius, Symo 3.0-3-M	300
Equipo de monitorización:	SolarWatt, EnergyManager	250
Batería:	Sin batería	200
Equipos + instalación y montaje (IVA incluido) <sup>1</sup>	5.825 €	150
Pago inicial (20%)	1.165 €	100
Duración de la financiación	7 años	50
Cuota mensual <sup>2</sup>	72,05 €/mes	0
<i>1. Importe con IVA y transporte incluidos. No incluye el coste de la licencia de obras</i>		
<i>2. Naturgy Iberia, S.A. (Naturgy), a través de CaixaBank Payments &amp; Consumer, E.F.C., E.P., S.A. y sujeta a su aprobación, facilita el pago del coste de la instalación y de los equipos (importe mínimo 150 € y máximo 30.000 €, IVA incluido), para instalaciones fotovoltaicas de autoconsumo residencial, a un máximo de 7 años al 7,75 % de interés (8,03 % TAE). Sin comisiones.</i>		

### Tarifa Flexible Nocturna Eco Luz

Precio término de energía diurno	0,162486 €/kWh
Precio término de energía nocturno	0,090569 €/kWh
Precio término de potencia	46,093426 €/kW*año

Energía procedente 100% de fuentes renovables, certificada mediante Garantías de Origen por la CNMC. Tarifa para potencia contratada hasta 10 kW. Para potencias superiores consultar precios de la Tarifa Flexible Nocturna Plus Eco Luz (hasta 15 kW) o la Tarifa Flexible Tri-horaria Supra Eco Luz (para más de 15 kW)

### Autoconsumo

Tipo de autoconsumo	Individual	■
Modalidad de autoconsumo	Con excedentes acogido a compensación	■
Servicio de gestión de excedentes	Precio de la energía excedentaria (REE)	■

Descuento en factura del importe de los excedentes valorados al precio medio diario de la energía excedentaria publicado por REE. En ningún caso este valor podrá ser superior al valor económico de la energía consumida de la red en el periodo de facturación.

### Servicio de mantenimiento

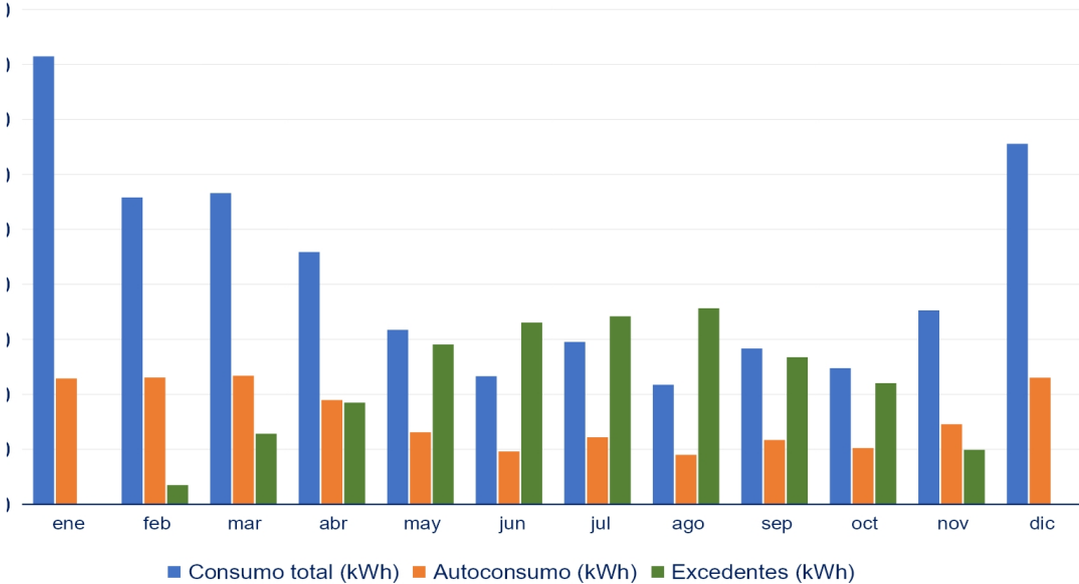
ServiElectric Complet - Fotovoltaica (1 <sup>er</sup> año)	gratuito	IVA e electr
--	----------	-----------------

Incluye la revisión anual de la instalación fotovoltaica, mantenimiento preventivo de los equipos de clima, mantenimiento correctivo de la instalación eléctrica, de los equipos de clima y electrodomésticos. El precio sin descuento sería de 99,45 €/año (IVA incluido)

Datos  
datos

## Autoconsumo y ahorro estimado

Consumo / consumo anual



**Autoconsumo**  
38%

**CO<sub>2</sub> no emitido**  
1 toneladas

**Árboles plantados**  
68 árboles

Consumo anual (kWh/año)	2.500
Generación FV (kWh/año)	2.085
Consumo de red (kWh/año)	1.541
Autoconsumo (kWh/año)	959
Excedentes (kWh/año)	1.127

### Equipos

**Paneles** 1  
4 módulo  
Potencia  
Superficie

Garantías  
· de produ  
· de produ

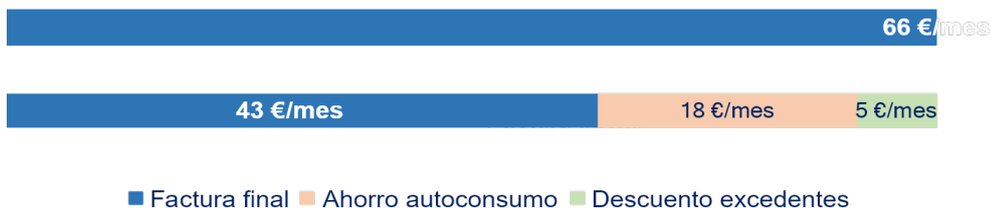
**Inversor**  
Fronius, €

Garantía

**Equipo d**  
SolarWat

Garantía

Ahorro estimado



**App de n**  
Comprue  
consumo  
energía v

**Batería**  
Sin bateri

**Rentabilidad** 5%

Impuesto eléctrico incluidos. No se han tenido en cuenta las variaciones en el precio de la electricidad ni en el de los excedentes.

Coste de generación, autoconsumo y ahorro obtenidos a partir de estimaciones realizadas en base a los datos suministrados por el cliente y a perfiles de consumo estándar del cliente residencial.

**Seguro a**  
Seguro a

# Información técnica

## Garantías

Panels fotovoltaicos  
SolarWatt, Vision 60M 310 Wp  
instalada: 1,24 kWp  
Superficie requerida: 7 m<sup>2</sup>

Warranty:  
Warranty: 30 años  
Efficiency: 87% después de 30 años

Warranty 3.0-3-M

Warranty of product: 7 años

Warranty monitoring  
EnergyManager

Warranty of product: 2 años

Monitoring  
Real-time monitoring of the generation of the panels, the  
consumption of your home, and, if necessary, the  
generation or consumption of the grid.

Warranty

Warranty of risk  
Warranty of risk of installation during 5 years, offered by AON GmbH.

## Próximos pasos

1.  
Proof

7.  
Maintenance



**Cuida del planeta**  
Energía renovable y  
baja emisión de CO<sub>2</sub>



**Garantía**  
30 años de garantía  
para los paneles fotovoltaicos

Empresa  
Dirección  
Persona de contacto  
Teléfono  
e-mail



	<b>Ahorra</b>		
Libre CO <sub>2</sub>	Reduce tu consumo eléctrico en factura un 30%-45% y recibe un pago por los excedentes que viertas a la red.	<b>Instalación rápida</b>	<b>Control</b>
		Rápida, sencilla y segura	Revisa en tu móvil la energía que produces
	<b>Eficiencia</b>		
a en años	87% de la potencia anual de tu panel durante 30 años, garantizado	<b>Seguridad</b>	<b>Simplicidad</b>
		Revisión anual y mantenimiento correctivo de tu instalación	Información sencilla, para que no tengas que preocuparte por nada

# servisolar

instaladora

PREDINSEL

de contacto

c/Torrente, 150 - Villanueva de Arriba  
 Juan  
 600.000.000  
 jjjjjjfernandez@eeeeeeemail.com