Energía Solar





Instalación

Uno de los grandes beneficios que Energía Solar te ofrece es la posibilidad para monitorear la producción de energía de tu sistema de paneles solares en tiempo real desde cualquier parte del mundo a través de tu tu navegador web, la app para iOs o Android. A continuación te enseñamos cómo utilizarla.

El día de tu instalación, el técnico registrará tu servicio en MyEnlighten que te permitirá acceder a tu información desde cualquier dispositivo. Recibirás un correo de bienvenida para configurar tus credenciales.

e Enlighten
Bienvenido a Enphase Enlighten®.
Estimado/a
¡Enhorabuena! Ya dispone de acceso a Enlighten.
Active su cuenta ahora.
¡Bienvenido!
El equipo de Enphase
Actualice su libreta de direcciones
Añada donotreply@enphaseenergy.com para garantizar que reciba futuros emails de Enlighten.
Todas las marcas comerciales son propiedad de sus respectivos propietarios. ©2008-2017 Enphase Energy, Inc. Todos los derechos reservados.
Esta es una notificación de un sistema automatizado de Enphase Energy Inc., 1420 N. McDowell Rivel : Refelume: CA 94954 EE 1111

Da clic en Active su cuenta ahora para ser dirigido a la página donde se confirmarán tus

credenciales.



Enlighten		Idioma 👻
	Activar cuenta	
	Su contraseña debe contar con una extensión mínima de seis caracteres; además, debe contener al menos un número o carácter especial y no puede ser la misma que su dirección de email.	
	Dirección de email actual del archivo: mfcortes@telmex.com	
	Introduzca la nueva contraseña:	
	Confirme la nueva contraseña:	
	Confirmo que he leido y acepto la Política de privacidad y las Condiciones de servicio de Enphase.	
	Activar cuenta	
-		

ENPHASE. ©2008-2017 Enphase Energy Inc. Todos los derechos reservados. Privacidad | Términos

Introduce la contraseña deseada para tu cuenta, confírmala y marca la casilla correspondiente a *Políticas de privacidad y condiciones del servicio* y después da clic en *Activar cuenta*. Con este último paso tu cuenta se ha creado y podrás comenzar a monitorear tu servicio.

Existen tres maneras de monitorear, consultar información y verificar el funcionamiento de tus paneles solares:

1. Mediante la página web disponible en la dirección:

https://enlighten.enphaseenergy.com/login



Enlighten es compatible con los siguientes navegadores: Chrome 44 o superior, Firefox 41 o superior, Internet Explorer 11, Microsoft Edge para Windows y Safari 8 o superior. Las cookies deben estar habilitadas.

2. A través de la App MyEnlighten para Android, disponible en la Play Store a través del

siguiente enlace:

https://play.google.com/store/apps/details?id=com.enphaseenergy.myenlighten



3. Usando la App MyEnlighten para iOS, disponible en la App Store a través del siguiente

enlace: https://itunes.apple.com/us/app/myenlighten/id787415770?l=es&mt=8



Novedades de la versión 2.0.4 Varias mejoras y correcciones de errores.

Uso en dispositivos de pantalla grande (PCs y Tabletas)

Una vez que hayas descargado en instalado la App o accedido a la página web deberás iniciar sesión utilizando el mismo correo electrónico y contraseña que registraste anteriormente.



Enlighten		Idioma 🛩 🥻
Lossa ver Enphase en acción? Ver sistemas públicas	Email: Contraseña: Ata olvidado su contraseña? Iniciar sesión Va a instalar su primer sistema Enphase? <u>Registrese</u> en Enlighten	E
Enlighten es compatible con los siguientes navegadores: Chrome 44 o superior, Firefox 41 o superior, internet Exp cookies deben estar habilitadas. Acceederás a la pantalla principal y en la parte superior tend funcionamiento del sistema: su estado actual, el tiempo tra de los datos y la información de la última producción repor hora)	lorer 11, Microsoft Edge para Windows y Safari 8 o superior. Las Irás información sobre el anscurrido desde la última actual tada por el sistema (con cantida	lización d y
Jeg MyEnlighten		Ayuda 🔋
	nbre del sistema	
Normal Última actualización de los datos Hace 3 minutos Últ	imo 0,04 kilovatios (10:15)	Última producción

Estado del sistema	escripción general	Producción R	ortes
E	nergía 🛗 Meses	Días O Horas	Última actualización de datos

NOTA: En caso que el estado del sistema reporte un mensaje distinto a "Normal" o la última actualización de los datos o el último momento de generación haya sido hace más de 48 horas, consulta a uno de nuestros asesores marcando al 01 800 123 9898.



La información de tu sistema se divide en tres secciones:

- 1. Descripción general: Muestra cómo se ha comportado tu sistema el día de hoy.
- 2. Producción: Permite comparar la eficiencia del sistema en periodos definidos.
- 3. Reportes: Genera reportes en PDF del comportamiento de tu sistema en periodos definidos.

Sección Descripción general:

En esta pestaña encontrarás la información instantánea y a detalle de los últimos tres días.

Se mostrará una imagen que muestra la potencia de generación instantánea de cada uno de tus paneles mediante un código de colores: Entre más claro el color, mayor será la potencia de generación. De esta manera, los paneles se mostrarán en un azul obscuro durante la noche o en condiciones de nubosidad y azul claro cuando la producción se encuentre en su punto óptimo.

NOTA: En caso que detectes que uno de tus paneles está generando de manera consistente menos energía que el resto, contacta a uno de nuestros asesores marcando al 01 800 123 9898.

En esta pestaña también se muestra la producción de energía máxima alcanzada por el sistema durante el día así como la energía acumulada hasta el momento. También muestra una gráfica con la producción de energía alcanzada por el sistema a lo largo del día.

Por último, en la parte inferior se muestran los *Detalles del sistema* que te dan información sobre tu sistema y tu instalador. Esta información incluye el tamaño de tu sistema, la marca de tus paneles, la fecha de instalación y nuestra información de contacto.

Ejemplo de la sección Descripción general:







Sección Producción:

En esta pestaña podrás conocer el desempeño de tu sistema a lo largo del tiempo, podrás elegir si deseas visualizar la energía generada por horas, días o meses, así como seleccionar que esta información se muestre como una gráfica de barras o como un mapa de calor. Selecciona cualquier punto de la gráfica para obtener detalles sobre la producción de energía total en el periodo seleccionado.

En la parte inferior encontrarás la producción de energía total junto con su equivalencia en energia, si deseas otros ejemplo de equivalencia, puedes hacerlo dando clic en el ícono de refrescar que se encuentra al lado de la imagen, podrás obtener un comparativo de la energía que has ahorrado por ejemplo en su equivalente a árboles plantados, minutos con una bombilla encendida, la Torre Eiffel encendida o incluso lanzamientos de transbordadores espaciales.

Ejemplo de la sección Producción:



	MyEnlighten Pestañ	a de Producción	Г	Ayuda	
TELI	MEX COICOIL	.CO		Mostrar como mapa de	
📀 Nor	rmal Última actualiz	ación de s datos Hace 34 minutos	Último 0,20 kilov	calor	
De	escripción general ergía 🛗 Meses	Producción Reporte	25		
Selección de periodo de	99 jue 2 mar 2017 e 3 mar 2017 b 4 mar 2017 b 5 mar 2017	10 11	12 13	14 15	
visualización de datos	in 6 mar 2017			Mostrar como	gráfica de barras
Energía generada durante el periodo	mie 8 mar 2017 jue 9 mar 2017 vie 10 mar 2017 sáb 11 mar 2017 dom 12 mar 2017 lun 13 mar 2017 mar 14 mar 2017 mie 15 mar 2017 vie 10 mar 2017 vie 17 mar 2017 vie 17 mar 2017 vie 17 mar 2017 vie 17 mar 2017 vie 10 mar 2017	7 - 12:00 - 12:15		Prod perior	eguivalencia de la energía producida
Va	lores de la vida útil	Generación de energía - 17	marzo 2017	una capacidad media de 3 vatios-horas.	Botón de cambio de equivalencia
	233,4 kilovatios-horas			🛖 4 🗘	
	/h vatios-horas	La generación y el uso de energía se mide kilovatio-hora (kWh) equivale a 1000 varic que utilizan los proveedores de suministra facturas mensuales. Obtenga más inform mide la energía .	en en vatios-horas (Wh). os-hora y encarna la unida o de electricidad en las ación acerca de cómo se	Jn ad	

Sección Reportes:

En esta pestaña podrás visualizar, imprimir, descargar o enviar por correo electrónico la información de generación de energía de tu sistema de paneles solares.

Primero deberás seleccionar el periodo que deseas visualizar y tendrás tres opciones:

1. Generación diaria: Te mostrará la generación de energía de tu sistema de paneles solares día a día a lo largo del periodo que definas.



- 2. Generación reciente: Se te enviará un correo electrónico con la generación de energía de tu sistema de paneles solares de la última semana separada en intervalos de 5 minutos.
- 3. Generación mensual: Te mostrará la generación de energía de tu sistema de paneles solares semana por semana durante el mes que selecciones.

Reporte de Generación diaria: Selecciona esta opción en el recuadro de tipos de reporte y después indica el periodo que deseas conocer y da clic en "Ejecutar Reporte".



Obtendrás la información de la energía generada cada día en el periodo seleccionado así como el total de energía generada en el mismo.

Descripción general	Producción	Reportes			
Generación diaria	•				
Resumen de la generación de energi	a diaria de este sitio.	Puesto que este repo	rte proporciona datos de la energía	por día, puede solicitar los días que desee has	sta ayer.
22/04/2017	22/03/2	.017	Ejecutar reporte		
		Generación of TELMEX CUIC Ciudad de México Este reporte resur 22/05/2017. Techa/Hon 19/05/2017 20/05/2017 21/05/2017 22/05/2017 Total	Je energía del sitio UILCO , DF ne la generación de energía dia Energía generación	Generado para VICTOR GUZMAN el 23/05/2017 Calorita de sistema desde 19/05/2017 a aria de sistema desde 19/05/2017 a 757 786 911 742 3196	Generación por día Generación total

Reporte de generación reciente: Al seleccionarlo en el recuadro de tipos de reporte y dar clic en "Ejecutar reporte", el reporte será enviado al correo electrónico con el que accediste a la plataforma.



Descripción general	Producción	Reportes			
Generación reciente	•				
Resumen de la última semana de	generación de energía	Ejecutar reporte			
Descripción general	Producción	Reportes			
Generación reciente					
Ejecutar reporte					
		El reporte se enviará en breve a vglopez@reduno.com.mx.			

Reporte de Generación mensual: Selecciona esta opción en el recuadro de tipos de reporte, después selecciona el mes del que deseas se genere el reporte y da clic en "Ejecutar Reporte".

Descripción general	Producción Reportes		
Generación mensual	•		
Resumen de la generación de ener	gía de un mes y la potencia máxima de este sitio.		1
05/2017	Ejecutar reporte	Ejecutar reporte	
2017			1.100
Ene Feb Mar A	Abr		
May Jun Jul A	generará el	que se reporte	
Sep Oct Nov [Dic		

Este reporte te mostrará la cantidad de energía generada por tu sistema de paneles solares semana por semana a lo largo del mes y el beneficio equivalente al medio ambiente tanto en libras de carbono como en árboles plantados.



iudad de México, DF ste reporte proporciona la gener	ación de energía de April	4	Energía generada en la semana
Semana	Potencia máxima	Energia generada	
01/04/2017 - 07/04/2017	451 W	18860 Wh	
08/04/2017 - 14/04/2017	417 W	14636 Wh	
15/04/2017 - 21/04/2017	423 W	14227 Wh	Energía generada
22/04/2017 - 28/04/2017	417 W	14029 Wh	en el mes
29/04/2017 - 30/04/2017	397 W	2800 Wh	
April Total de 2017:		64552 Wh	Energía generada
Total del mes anterior:		75160 Wh	en la vida del
Ejercicio hasta <mark>l</mark> a fecha:		209231 Wh	sistema
Your Carbon Offset for this Ha compensado el equivalente	month: 98,3 lb	Benef libras Beneficio ec árboles	icio equivalente en de Co2 quivalente en





Uso en dispositivos de pantalla pequeña (celulares)

Una vez que hayas descargado en instalado la App o accedido a la página web deberás iniciar sesión utilizando el mismo correo electrónico y contraseña que registraste anteriormente.

\ominus
i Ha cerrado sesión. Gracias por su visita. ⊗
Email:
•••
Contraseña:
••••]
¿Ha olvidado su contraseña?
Iniciar sesión
¿Va a instalar su primer sistema Enphase? <mark>Regístrese en</mark> Enlighten Las cookies deben estar habilitadas.
Español •
©2000-2017 Enphase Energy Inc. Todos los derechos reservados.
Privacidad Términos

Accederás a la pantalla principal y en la parte superior tendrás información sobre el estado del sistema: su estado actual, el tiempo transcurrido desde la última actualización de los datos, y la información de la última producción reportada por el sistema (con cantidad y hora)



		lyEnlighte	en	Ayuda ?	
	TELM	EX CUIC	UILCO 🔶	Nombre	del sistema
	f y G	1		Energía Sola	r
Estado del sistema	Estado del Normal Última act Hace 1 hora Último	sistema ualización de l	Última actualiza	ción de datos	
	0,04 kilovati	•s (16:45)	Ultima produ 3 May 2017	ucción	
	i=		alı		

En caso que el estado del sistema reporte un mensaje distinto a "Normal" o la última actualización de los datos o el último momento de generación haya sido hace más de 48 horas, consulta a uno de nuestros asesores marcando al 01 800 123 9898.

La información de tu sistema se divide en tres secciones que se obtienen desplegando el menú superior:

- 1. Descripción general: Muestra cómo se ha comportado tu sistema el día de hoy.
- 2. Producción: Permite comparar la eficiencia del sistema a lo largo del tiempo.
- 3. Reportes: Genera reportes en PDF del comportamiento de tu sistema a lo largo del tiempo.





En la sección *"Descripción General"* encontrarás la información instantánea y a detalle de los últimos tres días.

Esta sección se encuentra dividida en tres pestañas.

En la primera pestaña se muestra la potencia máxima alcanzada por el sistema durante el día así como la energía que ha generado hasta el momento. En la parte inferior se muestran los *Detalles del sistema* que te dan información sobre tu sistema y tu instalador. Esta información incluye el tamaño de tu sistema, la marca de tus paneles, la fecha de instalación y nuestra información de contacto.





En la segunda pestaña se mostrará una imagen que muestra la potencia de generación instantánea de cada uno de tus paneles mediante un código de colores: Entre más claro el color, mayor será la potencia de generación. De esta manera, los paneles se mostrarán en un azul obscuro durante la noche o en condiciones de nubosidad y azul claro cuando la producción se encuentre en su punto óptimo. En caso que detectes que uno de tus paneles está generando de manera consistente menos energía que el resto, contacta a uno de nuestros asesores marcando al 01 800 123 9898.



En la tercera pestaña se muestra una gráfica de barras con la generación de energía del sistema de paneles solares a lo largo del día separado por intervalos de 15 minutos.





En la sección de producción podrás conocer el desempeño de tu sistema a lo largo del tiempo. La información se mostrará mediante un heatmap en el que cada recuadro representa la generación del sistema de paneles solares durante un día. Entre más energía se haya generado ese día, el recuadro tendrá un color más claro. Podrás seleccionar cualquier punto de la gráficapara obtener la producción total en el mismo.

Adicional, en la parte inferior encontrarás la producción total del sistema durante el tiempo que ha estado en funcionamiento junto con su equivalencia en energia. Si deseas otro ejemplo de equivalencia, puedes hacerlo dando clic en el ícono de refrescar que se encuentra al lado de la imagen. Podrás obtener un comparativo de la energía que has ahorrado por ejemplo en su equivalente a árboles plantados, minutos con una bombilla, un refrigerador o la Torre Eiffel encendida, vuelos de Nueva York a los Ángeles o incluso lanzamientos de transbordadores espaciales.







En la sección "Reportes" podrás visualizar, imprimir, descargar o enviar por correo electrónico la información de generación de energía de tu sistema de paneles solares.



Estado del sistema Normal Última actualización de los datos Ahora Último 0,12 kilovatios (14:30)
Reportes
Generación diaria 🔻
Resumen de la generación de energía diaria de este sitio. Puesto que este reporte proporciona datos de la energía por día, puede solicitar los días que desee hasta ayer.
23/04/2017 -
23/05/2017
Ejecutar reporte
©2008-2017 Enphase Energy Privacidad Términos Inc. Todos los derechos reservados.

Primero deberás seleccionar el periodo que deseas visualizar. Tendrás tres opciones:

- 1. Generación diaria en la que te mostrará la generación de energía de tu sistema de paneles solares día a día a lo largo del periodo que tú especifiques.
- Generación reciente en la que se te enviará un correo electrónico con la generación de energía de tu sistema de paneles solares en la última semana separada en periodos de 5 minutos.
- 3. Generación mensual en la que se te mostrará la generación de energía de tu sistema de paneles solares semana por semana durante el mes que selecciones.

Para obtener el reporte de Generación diaria, selecciona esta opción en el recuadro, después elige la fecha en la que deseas que inicie el reporte y la fecha en la que deseas que termine, luego da clic en "Ejecutar Reporte".



	Último 0,12 kilovatios (14:30)	
	Reportes	
	Generación diaria 🔹	
	Resumen de la generación de energía diaria de este sitio. Puesto que este reporte proporciona datos de la energía por	
	día, puede solicitar los días que desee hasta ayer.	Fecha de
Fecha de	23/04/2017	inicio del reporte
fin del	<u>iii</u> 23/05/2017	reporte
reporte	Ejecutar reporte	

Obtendrás la información de la energía generada cada día en el periodo seleccionado así como el total de energía generada en el mismo.



Egecutar reporte		
Generación de energía del sitio	Generado para VICTOR GUZMAN el 24/05/2017	
TELMEX CUICUIL Ciudad de México, DF	CO	
Este reporte resume la sistema desde 21/05/2	generación de energía diaria de 2017 a 23/05/2017.	Generación por día
Fecha/Hora	Energía generada (Wh)	
21/05/2017	911	
22/05/2017	742	
23/05/2017	780	
Total	2433	
		Generación total

Para obtener el informe de generación reciente basta con seleccionarlo en el recuadro y dar clic en "Ejecutar reporte". Este reporte no se mostrará en la pantalla. En lugar de esto, será enviado al correo electrónico con el que accediste a la plataforma.



Estado del sistema
🕑 Normal
Última actualización de los datos
Hace 5 minutos
Último
0,12 kilovatios (14:30)

Reportes

Generación reciente	•		
Resumen de la última semana de este sitio en incrementos de 5 mir	generación de nutos.	energía de	**
Ejecutar reporte	EJ	ecutar repo	rte
El reporte se envia	ará en breve a	a	Correo al que se
vglopez@redun	io.com.mx.		enviará el reporte
©2008-2017 Enphase Energy Inc. Todos los derechos reservados.	Privacidad	Términos	

El reporte de Generación mensual se obtiene seleccionado esta opción en el recuadro, después selecciona el mes del que deseas se genere el reporte y da clic en "Ejecutar Reporte".



	TELMEX CUICUILCO	
	f 💟 G-	Energia Sol
	Estado del sistema Normal Última actualización de los datos Hace 7 minutos	
	Último 0,12 kilovatios (14:30)	
	Reportes	
	Generación mensual 🔻	
	Resumen de la generación de energía de u máxima de este sitio.	un mes y la potencia
	m 05/2017	
Selección del mes	Ejecutar reporte	Ejecutar reporte
	©2008-2017 Enphase Energy Privaci Inc. Todos los derechos reservados.	idad Términos
	Datos climatológicos proporcionados por	
		😧 Español

Este reporte te mostrará la cantidad de energía generada por tu sistema de paneles solares semana por semana a lo largo del mes así como el total generado en el mismo y el beneficio equivalente al medio ambiente tanto en libras de carbono como en árboles plantados.



emana	Potencia máxima	Energía generada		
01/05/2017 - 07/05/2017	408 W	10727 Wh		
08/05/2017 - 14/05/2017	365 W	10012 Wh		
15/05/2017 - 21/05/2017	344 W	7485 Wh		Energía generada
22/05/2017 - 28/05/2017	217 W	1522 Wh		en la semana
29/05/2017 - 31/05/2017	0 W	0 Wh		Energía generada
May Total de 2017:		29746 Wh		en el mes
Total del mes anterior:		64552 Wh		
Ejercicio hasta la fecha:		238977 Wh		Energía generada en la vida del sistema
Your Carbon Offer 45,3000000000000000000000000000000000000	for this mont ver a la parte)4 lb	superior	Benef libras	icio equivalente en de Co2
Ha compensado el equ	ivalente a: 1 Ái	bol		
		Be árl	neficio poles	equivalente en

En el caso de los reportes de "Generación diaria" y "Generación mensual", se te mostrará el reporte y podrás enviarlo al correo electrónico que desees.



Ejecutar	reporte	
		Imprimir el reporte
Reporte de generació energía	e Generado para VICTOR GUZMAN el 24/05/2011	
mensual	Email:	
TELMEX C	vglopez@reduno.com.mx	
Ciudad de Mé	Añadir un mensaje:	
Este reporte r	Col	rreo al que enviará
May.	Enviar	
Semana	Potencia Energía	

