

# enova

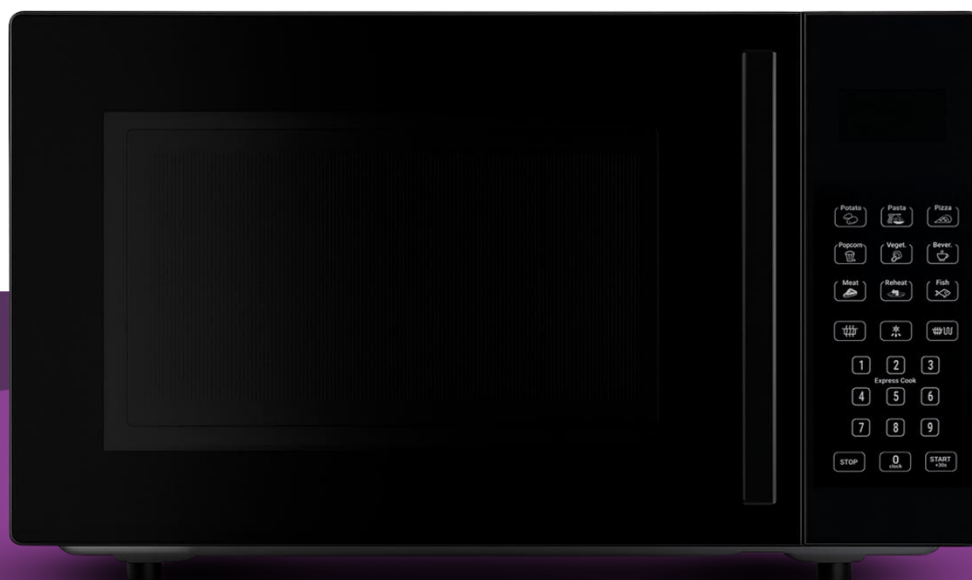
# Manual de usuario

Producto:

## Microondas

Modelo:

### C23PGP11-G80



## Tabla de contenido

Información de seguridad y correcto uso del producto .....	3
Desembalaje .....	5
Descripción del producto y sus accesorios .....	5
Configuración y especificaciones del producto.....	6
Previo a la cocción .....	7
Panel de control y sus funciones.....	7
Programas de cocción automática.....	7
Función de microondas .....	8
Descongelar.....	8
Función Grill .....	9
Recalentar .....	9
Cocción express.....	9
Reloj.....	10
Pausa.....	10
Inicio/+30s .....	10
Bloqueo para niños.....	10
Guía de utensilios.....	11
Ficha informativa .....	12
Certificado de garantía.....	13

## Información de seguridad y correcto uso del producto

Siga todas las instrucciones y explicaciones de este manual con atención para conocer el acondicionamiento, instalación y correcto uso de este producto antes de su utilización. Mantenga las instrucciones de funcionamiento a mano para su uso posterior.

A pesar de todos los esfuerzos realizados para asegurar la precisión del contenido de este manual, no asumimos ninguna responsabilidad por los errores u omisiones o afirmaciones de ningún tipo en este manual, ya sea que estos errores sean omisiones o declaraciones que resulten de una negligencia, accidentes o cualquier otra causa. Los contenidos de este manual están sujetos a cambios sin previo aviso.

El Manual de usuario es sólo para guiar a los usuarios acerca de las funcionalidades del producto. No es un certificado en tecnología. Algunas funciones y características pueden variar debido a modificaciones en alguno de los componentes de este producto, o debido a errores de impresión.

El desempeño y funcionamiento de este producto no es exclusivo de su diseño. Características y funciones como sistema operativo, software, servicios locales, disposiciones legales y disponibilidad de funciones según la región también impactan y forman parte del funcionamiento de este producto.

Para cualquier servicio de mantenimiento remítase al personal calificado. Póngase en contacto con su vendedor, punto de venta dónde adquirió este producto y/o servicio de reparación indicado. No existen partes que puedan ser reparadas por el consumidor. No desarme el producto.

Este producto está acompañado con la información necesaria para que usted pueda ponerse en contacto con el fabricante en caso de necesidad. Este manual de usuario también pone a su disposición un certificado de garantía, que lo puede encontrar al final de este documento.

¡Protección del medio ambiente! Nos esforzamos en producir productos en cumplimiento con los estándares mundiales medioambientales. Por favor, consulte con las autoridades locales para conocer cómo desechar de modo apropiado este producto y/o las partes que lo componen.



El símbolo del contenedor tachado indica que el artículo debe eliminarse por separado de la basura doméstica. El artículo se debe entregar para el reciclaje de acuerdo con las regulaciones ambientales locales para la eliminación de desechos. La empresa está comprometida con la prevención de la contaminación, minimizando cualquier impacto adverso en el aire, el agua y la tierra, cumpliendo con los requisitos legales aplicables y con otros que suscriba relacionados con sus aspectos ambientales.

No someta el producto a calor excesivo, como luz directa solar u otras fuentes de calor.

No someta el producto a lugares húmedos y evite el contacto directo con líquidos, como agua o lluvia. El producto no debe estar expuesto a goteo o derrames de agua y no debe colocarse ningún objeto que contenga líquido, encima y/o arriba del producto.

El producto está diseñado para instalación y uso en interiores. No exponga el producto a luz solar directa. No instale el producto cerca de fuentes que generen calor excesivo como radiadores, estufas, y equipos similares que generen o expulsen calor.

Instale el producto en un lugar ventilado y no bloquee las aberturas de ventilación con elementos tales como diarios, manteles, cortinas, etc. Realice la instalación de acuerdo con las instrucciones del fabricante.

Remítase a la información del producto para conocer acerca de la información eléctrica y de seguridad antes de instalar u operar este producto.

No modifique ni altere el cable de alimentación ni la ficha de conexión que acompaña a este producto. Tampoco altera y/o modifique el cable para alargar o acortar su extensión. Proteja el cable de alimentación de modo que no quede expuesto a contacto, salpicaduras y/o goteo con líquidos. Evite que el cable de alimentación quede expuesto a ser pisado, apretado y/o ahorcado.

Solo use acoplamientos y/o accesorios especificados por el fabricante.



Estos símbolos están destinados a alertar al usuario acerca de la presencia de “tensión peligrosa” sin aislar dentro del recinto del producto. Esto puede ser de suficiente magnitud como para constituir un riesgo de choque eléctrico.

Este producto ha sido fabricado siguiendo y cumpliendo estrictas normas de fabricación y control que garanticen la seguridad de las personas involucradas y de los consumidores finales. Sin embargo, un funcionamiento erróneo o fallas durante la instalación pueden provocar incidentes y descargas eléctricas. Para garantizar la seguridad, prolongar la vida útil de este producto, y asegurarse de que se pueda obtener el mejor rendimiento, lea detenidamente este manual y cumpla con las instrucciones de seguridad.

Apague el equipo de inmediato y desconecte el cable de alimentación si detecta que:

- La red y/o instalación eléctrica de su domicilio tiene caídas de tensión, falta de energía o suministro inestable.
- Este producto produce un ruido u olor anormal.
- El cable de alimentación está dañado.
- El producto está dañado, ha sufrido un golpe, caída u otro impacto y se comporta de forma anormal y/o presenta un funcionamiento reducido.
- Ha ingresado líquido adentro de este producto.



Para reducir el riesgo de choque eléctrico, no desarme ni quite cubiertas y/o protecciones del producto. No hay partes que puedan ser reparadas por el consumidor. Remítase al personal de servicios calificado. Al final de este documento tiene a disposición el certificado de garantía e información de contacto del fabricante para coordinar la mantención y/o reparación de este producto con personal calificado.



Las imágenes son solo ilustrativas – de referencia. No representan fielmente el diseño del producto ni sus características. Las imágenes tienen la única finalidad de acompañar y guiar al usuario para hacer uso de este producto y de las funciones disponibles.



## Configuración y especificaciones del producto

Algunas características varían según el modelo. Por favor verifique correctamente su modelo para leer apropiadamente las características del producto.

### Especificaciones

Capacidad (l)	23 litros
Cuerpo	Negro
Puerta	Vidrio con ploteo negro transparente
Montaje	De mesa
Empotrable	No
Luz interna	Sí
Patas antideslizantes	Sí
Es industrial	No

### Panel de control

Tipo de panel	Digital
Cantidad de botones	(24) botones en total
Función descongelar	Sí
Cantidad de programas	12
Programas	Papas, pastas, pizzas, pochoclos, verduras, bebidas, carne, recalentar, pescado, microondas, descongelar, grill.
Temporizador	Sí

### Consumo

Potencia	1280 W
Alimentación de entrada	220-240V ~50 Hz

### Dimensiones y peso

Dimensiones externas (An x Pr x Al)	48 x 36,4 x 29,3 cm
Peso del producto sin accesorios (kg)	11,4 kg

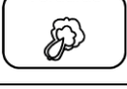
## Previo a la cocción

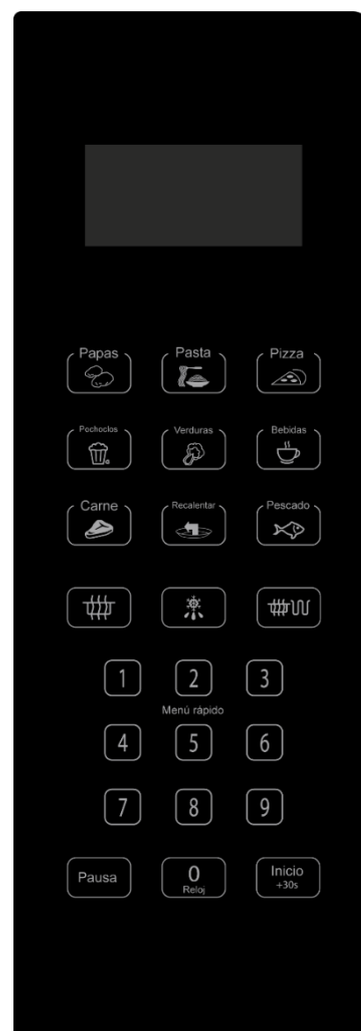
La pantalla se ilumina cuando se conecta a la fuente de alimentación, luego entra en modo espera y la pantalla muestra 1:00.

## Panel de control y sus funciones

### Programas de cocción automática

Hay ocho menús automáticos papas, pasta, pizza, pochoclos, verduras, bebidas, carnes y pescado respectivamente. Seleccione el botón de menú automático deseado y presione el botón de menú correspondiente que se seleccionará continuamente para seleccionar el peso deseado del alimento, y la pantalla muestra el peso correspondiente. Después de seleccionar el peso de cocción, presione el botón  para comenzar a trabajar. Un zumbido para notificar la finalización de la operación.

Programa	Descripción
	Los pesos opcionales son 250g, 500g y 750g.
	Los pesos opcionales son 50g, 100g y 150g.
	Los pesos opcionales son de 200g y 400g.
	El peso opcional es de 100g.
	Los pesos opcionales son 200g, 400g y 600g.
	Los pesos opcionales son 1 taza, 2 tazas o 3 tazas, cada una de aproximadamente 250ml.
	Los pesos opcionales son 200g, 400g y 600g.
	Los pesos opcionales son 200g, 400g y 600 g.



### PRECAUCIÓN

- La temperatura de los alimentos antes de cocinarlos debería ser de 20-25 ° C. Una temperatura más alta o más baja de los alimentos antes de cocinarlos requeriría un aumento o disminución del tiempo de cocción.
- La temperatura, el peso y la forma de los alimentos influirán en gran medida en el efecto de cocción. Si se ha encontrado alguna desviación en el factor indicado en el menú anterior, puede ajustar el tiempo de cocción para obtener el mejor resultado.

## Función de microondas

Hay diez niveles de potencia de microondas, 100P, 90P, 80P, 70P, 60P, 50P, 40P, 30P, 20P y 10P, respectivamente. Presione el botón  continuamente y seleccione la potencia de microondas deseada. Presione los botones numéricos 0 ~ 9 para ingresar el tiempo de cocción, el tiempo máximo que se puede ingresar es 99:99. Después de ingresar el tiempo de cocción, presione el botón  para comenzar a trabajar. Un zumbido para notificar la finalización de la operación.

HIGH	100% y 90% de potencia	Cocción rápida y completa
M.High	80% y 70% de potencia	Cocción exprés media
Med	60% y 50% de potencia	Para cocinar alimentos al vapor
M.Low	40% y 30% de potencia	Utilícelo para descongelar alimentos
LOW	20% y 10% de potencia	Utilícelo para mantener el calor



### PRECAUCIÓN

- El tiempo máximo que se puede configurar es de 99 minutos y 99 segundos.
- Nunca use la rejilla de la parrilla durante la cocción en el microondas.
- Nunca opere el horno vacío.
- En la potencia máxima de microondas, el horno bajará automáticamente la potencia después de un cierto tiempo de cocción para alargar la vida útil.
- Si gira los alimentos durante el funcionamiento, presione el botón  una vez y el microondas continuará funcionando como lo venía realizando.
- Si tiene la intención de retirar la comida antes de la hora preestablecida, debe presionar el botón  una vez para borrar el procedimiento anterior y evitar el funcionamiento involuntario de la próxima vez.

## Descongelar

Hay dos modos de descongelación, dEF1 y dEF2, respectivamente. dEF1 para descongelación por peso y dEF2 para descongelación por tiempo. Presione el botón  para seleccionar el descongelamiento por peso o por tiempo, y la pantalla correspondiente muestra dEF1 o dEF2. Presione los botones numéricos 0~9 para ingresar el peso de los alimentos o el tiempo de descongelación. El rango de peso de dEF1 que se puede ingresar es de 100 a 1500 g, y el tiempo máximo que se puede ingresar dEF2 es 99:99. Después de ingresar, presione el botón  para comenzar a funcionar. Un zumbido para notificar la finalización de la operación. El modo de descongelación dEF1 por peso tendrá un pitido para indicar que se dé la vuelta a los alimentos durante la descongelación.

A continuación, se muestran algunos consejos sobre el tiempo de descongelación de alimentos:

dEF1	Para la descongelación, el rango de peso de 100 a 1500 g.
dEF2	Para la descongelación, el tiempo máximo es 99:99.



### PRECAUCIÓN

- Es necesario dar vuelta los alimentos durante la operación para obtener un efecto uniforme.

- b) Por lo general, la descongelación necesita más tiempo que la cocción de los alimentos.
- c) Si la comida se puede cortar con un cuchillo, el proceso de descongelación puede considerarse completado.
- d) El microondas penetra alrededor de 4 cm en la mayoría de los alimentos.
- e) Los alimentos descongelados deben consumirse lo antes posible, no se recomienda volver a poner en el frigorífico y volver a congelar.

## Función Grill

Hay tres modos de Grill: G., C-1 y C-2.

G: Grill

C-1: Combinación 1 de grill y microondas

C-2: Combinación 2 de grill y microondas.

Presione el botón  continuamente, seleccione el modo deseado y luego presione los botones numéricos 0~9 para ingresar el tiempo de cocción, el tiempo máximo que se puede ingresar es 99:99. Después de ingresar el tiempo de cocción, presione el botón  para comenzar el trabajo. Un zumbido para notificar la finalización de la operación.

G	Las velas se van a calentar durante el tiempo de cocción. Ideal para carnes finas o cerdos, salchichas, alitas de pollo.
C-1	Combinación de grill y microondas. 30% microondas y 70% parrilla.
C-2	Combinación de grill y microondas. 55% microondas y 45% parrilla.



## PRECAUCIÓN

En el modo grill, todas las partes del horno, así como la parrilla y los recipientes de cocción, pueden calentarse mucho. Tenga cuidado al sacar cualquier artículo del horno. Use agarraderas pesadas o guantes de cocina para PREVENIR QUEMADURAS.

## Recalentar

La función de recalentar es principalmente para facilitar a los usuarios calentar alimentos de acuerdo con el peso de los alimentos, presione el botón  continuamente, seleccione el peso apropiado de los alimentos, los pesos que se pueden seleccionar son 200 g, 400 g, 600 g, 800 g y 1000 g. Después de seleccionar el peso, presione el botón  para comenzar, una vez finalizado el ciclo del microondas realizará un zumbido.

## Cocción express

- En el modo stand by, puede presionar directamente los botones numéricos 1~6 para iniciar el horno microondas. El tiempo de trabajo es de 1~6 minutos, es decir, presione 1 para trabajar durante 1 minuto, presione 2 para trabajar durante 2 minutos, y así sucesivamente. Después de seleccionar el tiempo, presione el botón  para comenzar a trabajar, una vez finalizado el ciclo del microondas realizará un zumbido.
- En el modo stand by, después de poner comida y cerrar la puerta, presione el botón  para encender el microondas rápidamente. El tiempo de trabajo predeterminado es de 30

seg. En el proceso de trabajo, presione el botón  una vez durante 30 seg, una vez finalizado el ciclo del microondas realizara un zumbido.

## Reloj

La función de reloj y el botón "0" se combinan en un solo botón. El reloj es un sistema de 24 horas. El funcionamiento de la función de reloj es el siguiente:

En el modo stand by, mantenga presionado el botón  durante más de 3 seg. para ingresar a la interfaz de configuración del reloj, presione los botones numéricos 0~9 para ingresar la hora del reloj directamente y presione el botón  para confirmar la hora establecida y salir del modo de configuración del reloj al mismo tiempo.

## Pausa

En el proceso de configuración de cocción, puede presionar el botón  para cancelar la configuración y volver al estado de espera. En el proceso de funcionamiento del horno de microondas, puede presionar el botón  para hacer una pausa. En el estado en pausa, puede presionar el botón  nuevamente para cancelar la función y volver al estado de espera.

## Inicio/+30s

Después de configurar el tiempo de cocción o el peso de los alimentos, presione el botón  para encender el horno microondas inmediatamente. En estado de funcionamiento, puede presionar el botón  para aumentar el tiempo, presionar una vez para aumentar 30 seg. pero el modo de menú y el modo de descongelación por peso no pueden ajustar el tiempo. En estado de pausa, puede presionar el botón  para continuar con el horno microondas antes del modo de cocción.

## Bloqueo para niños

Utilice esta función para bloquear el panel de control cuando esté limpiando o para que los niños no puedan usar el horno sin supervisión. Todos los botones se bloquean en este modo.

- 1) Set lock: Mantenga presionado el botón  durante unos 3 segundos.
- 2) Cancel lock: Mantenga presionado el botón  durante unos 3 segundos.

## Guía de utensilios

Se recomienda usar recipientes adecuados y seguros para cocinar en microondas. En términos generales, los recipientes que están hechos de cerámica, vidrio o plástico resistentes al calor son adecuados para cocinar en microondas. Nunca use los recipientes de metal para cocinar en microondas y cocinar combinados, ya que es probable que se produzcan chispas.

Puede tomar la referencia de la siguiente tabla:

Material contenedor	Microondas	Grill	Combinado	Notas
Cerámica resistente al calor	Sí	Sí	Sí	Nunca use la cerámica que está decorada con borde de metal o vidriada. Se recomienda utilizar recipientes de cerámica, vidrio resistente a altas temperaturas y plástico que puedan soportar temperaturas superiores a 120 °C.
Plástico resistente al calor	Sí	No	No	No se puede utilizar para cocinar en microondas durante mucho tiempo.
Vidrio resistente al calor	Sí	Sí	Sí	-
Filmina plástica	Sí	No	No	No debe usarse para cocinar carne o cerdo, ya que el exceso de temperatura puede dañar la película.
Rejilla de la parrilla	No	Sí	Sí	La rejilla de la parrilla se puede utilizar en modo grill y combinado.
Recipiente metálico	No	No	No	No debe usarse en el microondas. El microondas no puede penetrar a través del metal.
Laca	No	No	No	Posee baja resistencia al calor. No se puede utilizar para cocinar a alta temperatura.
Madera de bambú y papel	No	No	No	Posee baja resistencia al calor. No se puede utilizar para cocinar a alta temperatura.

## Ficha informativa

Fabricante o importador: LEANVAL S.A.

Marca comercial: ENOVA

Identificación del modelo: C23PGP11-G80

Clase de eficiencia energética del aparato: D

Consumo de energía nominal anual: 57 kWh/año

El consumo efectivo dependerá de las condiciones de uso del aparato.

Potencia de salida del microondas: 0,60 kW

Volumen de la cavidad: 22 LITROS

Volumen calculado de la cavidad (útil): 12 LITROS

# Certificado de garantía

Este Certificado detalla los términos y condiciones de la Garantía ofrecida por NOVATECH SOLUTIONS S.A., en calidad de fabricante del producto que usted ha adquirido.

Esta Garantía está sujeta a lo dispuesto por este documento y por lo establecido por el artículo 11 de la ley 24.240, mismo artículo del Decreto 1798/94 y la normativa concordante.

NOVATECH SOLUTIONS S.A. garantiza el correcto funcionamiento de este producto por un 1 año a partir de la fecha de compra certificada por el vendedor o distribuidor, en territorio de la República Argentina, salvo las exclusiones especificadas en este documento (\*). Durante este período, cualquier daño de origen técnico o defecto de fabricación será reparado sin costo adicional, siempre y cuando el daño sea resultado del uso adecuado del producto según las recomendaciones del manual del usuario.

Una vez vencido el plazo de garantía, cualquier servicio de postventa relacionado con el producto tendrá un costo de reparación que se cotizará.

Para acceder a la Garantía, debe ponerse en contacto con el vendedor, el distribuidor oficial o directamente con NOVATECH SOLUTIONS S.A. a través de los siguientes canales disponibles: correo electrónico, teléfono o en forma presencial.

Contacto: Novatech Solutions S.A.

Email: [contacto@novatech.com.ar](mailto:contacto@novatech.com.ar)

Tel: 011-7700-333 | 0800-333-8862

Dirección: Uspallata 2776 (1437JDC), CABA, Argentina.

Esta Garantía cubre sin cargo el servicio postventa de anomalías que el producto pudiera presentar en su configuración original y vinculados a desperfectos por parte de sus materiales originales o de fabricación, siempre que el mismo haya sido usado para el fin al que fue concebido, siguiendo las especificaciones técnicas, instrucciones de instalación y recomendaciones detalladas en el manual del usuario.

Es condición de validez de esta garantía que el producto remitido al servicio de postventa cuente con las condiciones mínimas de embalaje que aseguren la protección ante daños y roturas durante su transporte.

El servicio de postventa lo proporcionará solo NOVATECH SOLUTIONS S.A. y su red de prestadores de servicios autorizados.

NOVATECH SOLUTIONS S.A. se reserva el derecho de cancelar este certificado en los siguientes casos, según el criterio del servicio técnico autorizado:

- Daños resultantes de mal uso, uso indebido, caídas, golpes, abuso, exposición excesiva a temperaturas extremas, humedad, almacenamiento incorrecto y falta de mantenimiento del producto conforme a las indicaciones del manual del usuario, así como otras causas no relacionadas con el proceso de fabricación o uso particular.
- Problemas ocasionados por el uso con tensión eléctrica inadecuada o descargas eléctricas.
- Deterioro causado por líquidos u otros elementos similares, tanto en las partes internas como externas del producto.

- Uso en condiciones distintas a las recomendadas en el manual del usuario o en la instalación del producto.
- Intervención o alteración del equipo realizada por personal no autorizado por NOVATECH SOLUTIONS S.A.
- Daños provocados por otros equipos o accesorios conectados al producto.
- Eliminación de la etiqueta de identificación o de la faja de seguridad.
- Uso o instalación de software, interfaces, partes o suministros no proporcionados o autorizados por NOVATECH SOLUTIONS S.A., así como archivos dañinos que afecten el funcionamiento del sistema operativo o del equipo.

Para hacer efectiva la garantía, es necesario presentar, junto con este certificado, la factura de venta que identifique el producto, la fecha de venta y los datos completos del vendedor

Descripción del producto

---

Fecha de compra:

---

Firma y sello del vendedor/distribuidor:

---

Nombre y Apellido del cliente:

---

Si el servicio postventa determina la sustitución completa del equipo, la garantía de fábrica se reiniciará como si se tratara de un producto nuevo, conforme a lo establecido en el artículo 11 y las reglamentaciones de la Ley 24.240.

**enova**

Tecnología pensada para vos