


## FUNCIONES DE SEGURIDAD Y SEÑALIZACIÓN DE ERRORES

CÓDIGO ERROR	DESCRIPCIÓN ERROR	MANUAL DE INSTRUCCIONES
<b>E03 + sonido continuo, o bien</b> 	Activación continua de los sensores (TECLAS) durante más de 10 segundos, causada por la presencia de objetos o líquidos en el cristal de la pantalla táctil.	Eliminar los objetos y/o los líquidos y limpiar el cristal. Si el problema persiste, contactar con el centro de asistencia técnica autorizado y especificar el código de error.
<b>E21</b>	La unidad de control se apaga debido al recalentamiento para evitar que se dañen los componentes electrónicos.	Contactar con el centro de asistencia técnica autorizado y especificar el código de error.
<b>E22</b>	Anomalía en la tarjeta de control relativa a los sensores de selección o tensión de alimentación de la pantalla táctil fuera del rango permitido.	Contactar con el centro de asistencia técnica autorizado y especificar el código de error.
<b>E20</b>	Anomalía en la memoria del microcontrolador.	Contactar con el centro de asistencia técnica autorizado y especificar el código de error.
<b>E36</b>	Corto circuito en el sensor de temperatura de la pantalla táctil.	Contactar con el centro de asistencia técnica autorizado y especificar el código de error.
<b>E31</b>	Anomalía en la configuración de los módulos de inducción.	Contactar con el centro de asistencia técnica autorizado y especificar el código de error.
<b>E47</b>	Comunicación anómala entre la pantalla táctil y uno o más módulos de inducción.	Contactar con el centro de asistencia técnica autorizado y especificar el código de error.
<b>E2</b>	Recalentamiento de las bobinas de uno o más módulos de inducción debido al uso incorrecto de la placa de cocción o a una avería en el ventilador de refrigeración.	Contactar con el centro de asistencia técnica autorizado, y especificar el código de error.
<b>EA</b>	Error en la tarjeta de potencia. Componente averiado.	Contactar con el centro de asistencia técnica autorizado, y especificar el código de error.
<b>U400</b>	Tensión en secundario demasiado alta (tensión en primario > 300 V). La pantalla táctil se apaga después de 1 segundo y emite una señal acústica continua. La causa puede ser: 1) Suministro elevado de tensión. 2) Error de conexión de la placa de cocción a la red de alimentación.	1) Contactar con el centro de asistencia técnica autorizado y especificar el código de error. 2) Contactar con un electricista para que verifique la red de suministro eléctrico de la vivienda.
<b>E5</b>	Anomalía del filtro de la tarjeta de potencia.	Contactar con el centro de asistencia técnica autorizado y especificar el código de error.
<b>E6</b>	Anomalía de la tarjeta de potencia.	Contactar con el centro de asistencia técnica autorizado y especificar el código de error.
<b>E8</b>	Velocidad del ventilador incorrecta; error en el ventilador izquierdo o derecho.	Aire de descarga bloqueado, por ejemplo, por un papel. Contactar con el centro de asistencia técnica autorizado, y especificar el código de error.
<b>E9</b>	Defecto del sensor de temperatura de un módulo de inducción.	Contactar con el centro de asistencia técnica autorizado y especificar el código de error.