MANUAL DE ESPECIFICACIONES DE MODERNIZACIÓN DE VIVIENDAS

LISTA DE VERIFICACIÓN COMPLETA DEL CALENTADOR DE AGUA HÍBRIDO (BOMBA DE CALOR)

Todo el trabajo debe cumplir con las especificaciones de Energy Trust of Oregon. **Esta lista de verificación sirve solo como guía de referencia**. Consulte el Manual de Especificaciones actual para obtener información adicional y aclaraciones. Las secciones de referencia específicas se indican en cursiva.

	El condensado producido por el sistema se elimina a través de un sistema de drenaje con pendiente adecuada y fluye a un punto de terminación adecuado. <i>IN 1.16</i>		
	La ubicación de la unidad y los espacios libres alrededor de la unidad deben cumplir con los requisitos del fabricante. <i>IN 1.14</i>		
	La configuración de los conductos y los ventiladores aplicables se establecerá de acuerdo con las especificaciones del fabricante. <i>IN 1.14</i>		
	Si solo el aire de escape se conduce fuera del espacio acondicionado, el contratista debe asegurarse de que los dispositivos de combustión funcionen de manera adecuada y segura y que se cumplan los requisitos de alarma de monóxido de carbono. <i>IN 1.2</i>		
	En las jurisdicciones donde sea necesario, asegúrese de que el calentador de agua híbrido (bomba de calor) esté sujeto en el tercio superior e inferior del tanque para resistir el desplazamiento horizontal causado por el movimiento sísmico. WH 1.0		
Nombre en letra de imprenta:		Firma:	Fecha: