MANUAL DE ESPECIFICACIONES DE MODERNIZACIÓN DE VIVIENDAS

LISTA COMPLETA DE VERIFICACIÓN DE MEDIDAS DE AISLAMIENTO DEL PISO

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.

	Determine los espacios acondicionados previstos y la ubicación del aire y los límites térmicos. UN 1.0		
	Retire los escombros del espacio de acceso bajo la casa. UN 1.1		
	Determine si hay áreas de almacenamiento o contacto humano. IN 1.9		
	Verifique la ventilación pasiva adecuada. UN 1.2		
	Selle todas las penetraciones de piso (plomería, cableado, penetraciones de ductos y transiciones de piso). UN 1.4		
	Asegúrese de que la cubierta del suelo esté completa, sea continua y esté correctamente solapada. UN 1.3		
	El aislamiento que se está instalando es un valor R apropiado y se apoya adecuadamente utilizando materiales y sujetadores aprobados. Los soportes están espaciados de acuerdo con el lapso. UN 2.0-2.2 y Apéndice B		
	Toda la longitud del aislamiento está en contacto con el piso. UN 2.0		
	Todas las barreras de vapor dan a la sala de estar. UN 2.0		
	Aislar las líneas de agua. UN 2.3		
	Las puertas de acceso están aisladas a R-25 y han sido climatizadas. <i>UN 2.4</i>		
	Verifique que las puertas de acceso se abran fácilmente y que sean resistentes a la intemperie y a las alimañas. UN 2.5		
	Las paredes del espacio de acceso bajo la casa entre la sala de estar y las áreas de espacio de acceso bajo la casa están aisladas a R-15. <i>UN 2.8</i>		
	Los conductos de extracción de aire se ventilan completamente hacia el exterior sin espacios. UN 2.6 y UN 2.7		
	Las paredes verticales que separan los espacios de acceso bajo la casa del interior están aisladas. UN 2.8		
Nombre en letra de imprenta:		Firma:	Fecha: