



Process de Registro Para Casa Mo'vil

- Adquirir una copia d latarjeta de dirccio'on E-911 de la oficina de Codigos de Construccion
- Registro de Casas Moviles Nuevas y Usadas con la Oficina de Asesores Fiscales
- Preentar Papeleo (titulo, recibo de impuestos pagados, contrato de venta, etc) a la Oficina de Tasacion de Impuestos para recibir el Permiso de Mudanza
- Presentar a la Oficina de Codigos de Construccion prueba de registro, nombre de la empresa de mudanzas con licencia y prueba de Sistema septico.
- Complete el papeleo para recibir un Permiso de Instalacion de CasaMovil de la Oficina de Codigos de Construccion

Proceso de Configuracion Para Casas Moviles

- Satisfacer todos los Retranqueos de Linea de Propiedad Requeridos (vea los Requerimientos de Retranqueo en la Solicitud de Permiso)
- Requisitos Sanitarios; prueba de tanque septico existente conexion de alcantarillado del condado o carta de aprobacion de DHEC para pruebas de beneficios . La lineas y los tanques deben conectarse antes de la ineppcion final de la casa.
- Establecer bases, pilares y drenaje positivo para la ubicacion de instalacion
- Instalacion de un poste de servicio / base de medidor , por un electricista certificado, para proporcionar electricidad a la casa movil. La base del medidor y el panel de interrupters deben estar ubicados en un pedestal y no conectados a la casa misma. Se requiere desconexion exterior (disyuntor) para casas moviles
- Se requieren descansos, escalones, protectores y pasamanos en cada puerta y cumplir con el IRC

Proecso de Inspeccion Final de la Casa Movil

Accesorios de plomeria, tuberias de aqua y desague, suministros de aqua caliente y calentador de aqua
Aparatos de calefeccion cpaces de calendar todas las habitaciones
Servicio electrico disponible para cada habitacion. Equipo de cocina instalado segun el codigo federal sin equipo portatil
Detectores de humo instalados segun el dodigo federal sin equipo portatil
El apuntalamiento debe instarlarse con materiales aprobados
Barrera de vapor de 10mil con 100% de cobertura total del suelo

Paredes y techos interiores en buenas condiciones que son a prueba de roedores y soporan cargas livianas normales
Los techos son estructuralmente solidos y sin defectos para evitar la humedad (lluvia) del interior
Rellanos escalones, pasamanos y barandillas seguros y conformes
Drenaje positivo que evita que el aqua se acumule debajo de la casa
Equipo de anclaje disenado para evitar l autodesconexion
Numerous de casas visibles desde la carretera para ayudar enla respuesta de emergencia (911)