

Empleador/Negocio	Fecha
Contestada por (Nombre/Cargo)	

Nota: el contratista general o de nivel superior tiene facultades para dirigir todas las condiciones de trabajo en una obra de construcción; el contratista general tiene la responsabilidad definitiva, de acuerdo con la ley WISHA, por la seguridad y salud laboral en el lugar de trabajo. Puede consultar los requisitos en los capítulos [296-24](#); [296-62](#); [296-155](#); [296-800](#); [296-803](#); [296-863](#); [296-869](#); [296-874](#)-; [296-876](#); [296-880](#) del Código Administrativo de Washington (WAC). La información pertinente para esos requisitos, así como asistencia adicional, se encuentran en el sitio de internet de la agencia situado en www.Lni.wa.gov/safety-health/.

Responsabilidades del contratista general o de nivel superior (P y R)	Sí	No	NA
¿Tiene un programa de prevención de accidentes?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
¿Tiene una lista de subcontratistas en línea?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
¿Hace recorridos de inspección de seguridad (WASI, por sus siglas en inglés) para descubrir infracciones de sus subcontratistas o de trabajadores del contratista general?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
¿Toma medidas cuando se descubren infracciones en su lugar de trabajo?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
¿Exige que los subcontratistas cumplan con todas las reglas de seguridad aplicables?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
¿Proporciona usted, o exige que los subcontratistas proporcionen, el equipo de protección personal necesario para hacer el trabajo?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
¿Exige que los subcontratistas cumplan con todas las reglas de seguridad aplicables?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
¿Exige que los subcontratistas tengan un programa de prevención de accidentes?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
¿Tiene reuniones semanales de seguridad con los trabajadores del contratista general y los subcontratistas?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
¿Comunica de manera eficaz todos los requisitos de salud y seguridad a los subcontratistas y trabajadores del contratista general?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Nota: esta lista de comprobación describe requisitos fundamentales y no incluye todos los requisitos de seguridad y salud para los empleadores en el sector de la construcción. Puede consultar otros requisitos en los capítulos [296-24](#); [296-62](#); [296-155](#); [296-800](#); [296-803](#); [296-863](#); [296-869](#); [296-874](#)-; [296-876](#); [296-880](#) del Código Administrativo de Washington (WAC). Puede encontrar información pertinente sobre estos requisitos y asistencia adicional en el sitio de internet de la agencia situado en www.Lni.wa.gov/safety-health/.

Requisitos del programa, primeros auxilios, orden y limpieza	Referencia	Sí	No	NA
¿El plan de prevención de accidentes por escrito está adaptado a los peligros relacionados con las operaciones de trabajo?	155-110(2)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
¿Se realizan reuniones de seguridad con líderes de equipos al principio del trabajo y cada semana en lo sucesivo?	155-110(5)(a)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
¿Las reuniones de seguridad se adaptan a las operaciones?	155-110(5)(b)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
¿Las reuniones de seguridad se documentan y se pasa lista?	155-110(6)(d) & (e)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
¿Se hacen recorridos de inspección de seguridad al principio del trabajo y cada semana en lo sucesivo?	155-110(9)(a)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
¿Los recorridos de inspección se documentan y están disponibles para revisión?	155-110(9)(b)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
¿Hay una persona certificada en primeros auxilios disponible en todo momento en el sitio, y su certificación es válida y está vigente?	155-120(1)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

¿Los líderes de cuadrilla y supervisores han recibido capacitación en primeros auxilios?	155-120(2)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
¿Se mantienen prácticas apropiadas de orden y limpieza en el lugar de trabajo?	155-020(1)-(12)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Sustancias químicas/Sistema Armonizado Global de Comunicación de Peligros (GHS)	Referencia	Sí	No	NA
¿Un programa de comunicación de peligros (HCP) por escrito y una lista de todas las sustancias químicas potencialmente peligrosas están disponibles en el lugar de trabajo?	901-14010(1) & 901-14010(1)(a)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
¿Hay disponible una ficha de datos de seguridad (SDS) para cada sustancia química peligrosa en el lugar de trabajos, tanto para emergencias como para uso rutinario?	901-14014(7)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
¿Todos los recipientes de sustancias químicas peligrosas están rotulados correctamente?	901-14012(6)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
¿Los trabajadores recibieron información y capacitación efectivas acerca de todas las sustancias químicas, las medidas de seguridad necesarias y los requisitos del HCP?	901-14016	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
¿Los demás trabajadores del sitio (por ejemplo, los subcontratistas) saben cómo consultar sus SDS y cómo obtener información sobre las medidas de seguridad necesarias y sobre su sistema de rotulado en el sitio?	901-14010(2)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Equipo de protección personal (PPE)	Referencia	Sí	No	NA
¿Hay cascos individuales disponibles en el sitio?	155-205(2)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
¿Se usa protección para los ojos y la cara?	155-215(1)(a)/350(3)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
¿Se usan camisas de manga larga y pantalones largos?	155-200(2)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
¿Se usa protección para las piernas al utilizar motosierras?	155-211	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Escaleras de mano	Referencia	Sí	No	NA
¿La escalera de mano está en buenas condiciones?	876-30005(1)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
¿Las escaleras de mano defectuosas se marcan como fuera de servicio o se retiran?	876-30005(4)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
¿Se usan las escaleras de mano para el propósito para el que fueron diseñadas?	876-40005(1)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
¿El peso de la escalera de mano está dentro de su capacidad nominal?	876-40005(2)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
¿La escalera de mano está colocada sobre una superficie nivelada firme, o está sujeta de tal manera que se evite su desplazamiento?	876-40015(1)(a)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
¿La escalera de mano está colocada a un ángulo de 4:1?	876-40020(1)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
¿Los trabajadores pueden usar al menos una mano para sujetar la escalera de mano cuando suben y bajan por ella?	876-40025(1)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
¿Los trabajadores están colocados de frente a la escalera de mano cuando suben y bajan por ella?	876-40025(2)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
¿El espacio que rodea a las partes superior e inferior de la escalera de mano está libre de peligros de tropezón?	876-40025(4)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
¿Los trabajadores llevan objetos o cargas que podrían hacer que pierdan el equilibrio y caigan cuando suben o bajan por la escalera?	876-40025(6)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
¿Las escaleras de mano se extienden al menos 3 pies sobre la superficie a la que brindan acceso?	876-40030(1)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Si las escaleras de mano no se extienden al menos 3 pies, en el caso de personas que suben a un nivel superior, ¿las partes superior e inferior de la escalera están fijadas y cuentan con otros dispositivos de sujeción?	876-40030(2)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
¿La escalera de mano está fija en las partes superior e inferior para la persona que trabaja desde la escalera?	876-40040(2)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Protección contra caídas – Sin importar la altura	Referencia	Sí	No	NA
¿Los trabajadores trabajan sobre equipos y máquinas peligrosas, o adyacentes a ellas?	880-10010(1)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
¿Hay agujeros sin protección?	880-10010(2)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
¿Hay peligros de empalme?	880-10010(3)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Caídas de distancias de cuatro pies o más	Referencia	Sí	No	NA
¿Hay superficies de traslado o trabajo sin protección?	880-20005(1)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
¿Hay agujeros o tragaluces sin protección?	880-20005(3)(a) & (b)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
¿Están protegidas las aberturas en las que la parte inferior de la abertura está a menos de 39 pulgadas sobre la superficie de trabajo?	880-20005(4)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
¿Los trabajadores están protegidos de caídas mientras colocan o fijan acero de refuerzo en una superficie vertical?	880-20005(5)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
¿Los trabajadores están protegidos de caídas cuando trabajan en techos con inclinación pronunciada (mayor a 4:12)? (incluye trabajos de reparación de techos)	880-20005(6)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
¿Los trabajadores utilizan protección contra caídas cuando trabajan en techos con poca inclinación (4:12 o menos)? (no incluye reparación de techos ni trabajos de avance sobre el borde)	880-20005(7)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
¿Los trabajadores usan equipos personales de prevención de caídas o sistemas con dispositivos de posicionamiento cuando trabajan en pendientes peligrosas?	880-20005(9)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Caídas de distancias de diez pies o más	Referencia	Sí	No	NA
¿Hay un plan de trabajo para protección contra caídas por escrito que aborde los peligros de caídas de 10 pies o más? ¿Está disponible en el sitio?	880-10020	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
¿Los trabajadores están protegidos contra caídas cuando hacen trabajos de reparación de techos en un techo de poca pendiente?	880-30005(1)(a)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
¿Los trabajadores están protegidos contra caídas cuando construyen avanzando sobre el borde?	880-30005(1)(b)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
¿Los trabajadores están protegidos contra caídas cuando trabajan en levantar o colocar elementos estructurales? (Cuando se realiza sobre o desde un piso, una terraza, un techo u otra superficie similar, se requiere protección contra caídas de 4 pies o más)	880-30005(1)(c)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Operaciones de excavación y elaboración de zanjas: ¿Los trabajadores que no trabajan directamente en el proceso de excavación y que trabajan dentro del área afectada por la excavación están protegidos contra caídas?	880-30005(1)(d)(ii)(A)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Operaciones de excavación y elaboración de zanjas: ¿Los trabajadores que estén sobre el sistema de protección u otra estructura en la excavación están protegidos contra caídas?	880-30005(1)(d)(ii)(B)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Sistemas eléctricos	Referencia	Sí	No	NA
¿Se usan cables de extensión con conectores a tierra?	155-447(6)(f)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
¿Los cables de extensión no tienen empalmes inapropiados?	155-449(7)(b)(iii)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
¿Las cajas de conexiones con múltiples tomacorrientes son impermeables?	155-449(1)(a)(iii)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

¿Se usan interruptores de circuito con conexión a tierra o un programa garantizado de conexión de equipos a tierra?	155-447(2)(a)(i)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
¿Se usan dispositivos pasacables con los cables y alambres flexibles?	155-449(7)(b)(iv)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Protectores para herramientas y equipos	Referencia	Sí	No	NA
¿Las sierras circulares tienen las protecciones apropiadas?	155-370(2)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
¿Las sierras de mesa tiene protecciones (campana, guía horizontal, contra el re arranque)?	155-370(3)(a)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
¿Las sierras de brazo radial tienen protecciones apropiadas?	155-370(4)(a)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
¿Las sierras ingleteadoras circulares tienen protecciones apropiadas?	155-370(7)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
¿El equipo neumático tiene un dispositivo de protección en la boquilla?	155-360(2)(c)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Zanjas y excavaciones	Referencia	Sí	No	NA
¿Se localizaron las líneas de servicios públicos que se esperaría encontrar durante la excavación antes de iniciar los trabajos?	155-655(2)(a)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
¿Se incluyen medios de salida aprobados en las excavaciones de zanjas que tengan 4 pies de profundidad o más, que no requieran más de 25 pies de traslado lateral?	155-655(3)(b)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
En las excavaciones de 4 pies de profundidad o más, ¿los trabajadores tienen un sistema de protección apropiado contra derrumbes?	155-657(1)(a)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
¿Una persona competente clasificó la tierra?	155-66401(3)(a)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
¿Una persona competente realiza inspecciones diarias de las excavaciones y las áreas adyacentes?	155-655(11)(a)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
¿Los trabajadores están protegidos de los peligros asociados con la acumulación de agua, si hay presencia de agua en la excavación?	155-655(8)(a)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Andamios	Referencia	Sí	No	NA
¿Hay una persona competente y cualificada en el ensamblaje, movimiento, desmantelamiento y alteración de andamios supervisando a trabajadores experimentados y capacitados seleccionados por la persona competente?	874-20004	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
¿Las plataformas de trabajo tienen el suelo completamente cubierto de tablas?	874-20008	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
¿Se provee un medio de acceso seguro?	874-20020	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
¿Se usan barandillas o sistemas personales para detención de caídas a fin de proteger a los trabajadores de caídas de 10 pies o más a un nivel inferior?	880-30030(1)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
¿Se instalan barandillas de acuerdo con el estándar a lo largo de los lados y extremos abiertos?	874-20064	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
¿Los andamios se colocan sobre una base firme y nivelada que sea capaz de soportar la carga?	874-40006	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Escaleras	Referencia	Sí	No	NA
¿Se instalan escaleras permanentes o temporales en los edificios o estructuras de dos o más plantas de altura, o de veinticuatro pies o más de altura o profundidad?	155-477(1)(c)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
¿Las escaleras se instalan en los edificios con armazón de madera antes de levantar las vigas estructurales para sostener la segunda planta o las plantas superiores?	155-477(1)(f)(i)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

¿Las escaleras que tengan 4 o más contrahuellas o que se eleven más de 30 pulgadas, lo que sea menos, están equipadas por lo menos con un pasamanos y un sistema de barandillas a lo largo de cada lado o borde desprotegido?	155-477(3)(a)(i),(ii)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Cuando hay una diferencia de elevación de 19 pulgadas o más, ¿se provee una escalera, rampa o escalera de mano?	155-476(1)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Rampas, pasarelas, andadores inclinados	Referencia	Sí	No	NA
¿La rampa, pasarela o andador inclinado tiene al menos 18 pulgadas de ancho?	880-40010(1)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
¿La rampa, pasarela o andador inclinado tiene una pendiente menor a 20 grados respecto a la superficie horizontal, y tiene textura o tratamiento para evitar el peligro de resbalones en la superficie de traslado?	880-40010(2)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
¿La rampa, pasarela o andador inclinado cuenta con una barandilla estándar a lo largo de cada lado abierto en donde haya una caída de 4 pies o más?	880-40010(2)(a)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Camiones de volteo	Referencia	Sí	No	NA
¿Los camiones de volteo usados en el sitio que tengan obstruida la vista hacia atrás tienen una alarma automática de reversa que sea funcional?	155-610(2)(f)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
¿La alarma auditiva es más fuerte que el ruido ambiental y puede oírse por lo menos a 15 pies de la parte trasera del vehículo?	155-610(2)(f)(i)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Si hay trabajadores en la zona de retroceso, o podría preverse razonablemente que ingresen a ella, ¿hay un vigía/observador designado para la maniobra de reversa, O una videocámara de reversa para el conductor?	155-610(2)(f)(i)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Grúas	Referencia	Sí	No	NA
¿La grúa tiene certificación vigente del estado de Washington?	155-52901	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
¿El operador de la grúa tiene certificación de una organización evaluadora acreditada?	155-53300(1)(a)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
¿El aparejador está acreditado con exámenes escritos y prácticos documentados?	155-53306	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
¿El señalizador está acreditado con exámenes escritos y prácticos documentados?	155-53302	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
¿Se ha designado un director de izajes cualificado?	155-53401(5)(c)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
¿Se ha impedido que todas las partes de la grúa, el cable de carga y la carga se acerquen a menos de 20 pies de cables eléctricos?	155-53408(2)(a)(ii)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Plomo	Referencia	Sí	No	NA
¿El lugar de trabajo ha sido analizado para detectar la presencia potencial de pintura con plomo y otros materiales que podrían ser suspendidos en el aire debido a actividades de maquinado, lijado, soldadura, corte, chorreo abrasivo u otras actividades laborales?	155-17609(2)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
¿Determinó si algún empleado puede estar expuesto a niveles de plomo iguales o mayores al nivel de acción (por ejemplo, realizando monitoreo de aire)?	155-17609(1)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
¿Ha notificado a cada trabajador por escrito de los resultados que indican la exposición de los trabajadores al plomo suspendido en el aire?	155-17609(8)(a)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
¿Ha establecido e implementado un programa de cumplimiento por escrito?	155-17611(2)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

¿Ha desarrollado, implementado y mantenido un programa de protección respiratoria por escrito?	155-17613	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
¿Ha seleccionado y proporcionado respiradores apropiados a todos los empleados que deben usar uno?	155-17613(3)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
¿Ha proporcionado, sin costo para el empleado, el equipo y las prendas de protección apropiadas?	155-17615(1)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
¿Ha implementado un programa de vigilancia médica para los trabajadores expuestos al plomo suspendido en el aire a un nivel superior al nivel de acción?	155-17621(1)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Asbesto	Referencia	Sí	No	NA
¿Obtuvo un informe de inspección de buena fe o una declaración por escrito del propietario o su agente en el que se identifique el asbesto en el inmueble?	62-07721(2)(e) & 62-07721(2)(b)(ii) & 62-07721(2)(b)(iii)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
¿Proporcionó el informe escrito o la declaración a otros contratistas o trabajadores contratados para trabajar en el sitio?	62-07721(2)(c)(ii)(B) & 62-07721(2)(d)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Si se va a perturbar material que contiene asbesto (ACM) o material que se presume que contiene asbesto (PACM): ¿se ha contratado una compañía cualificada (como un contratista certificado en manejo de asbesto)?	65-030	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Si el trabajo es un "proyecto con asbesto", ¿se notificó sobre el trabajo a L&I (y a la agencia local de aire limpio)?	65-020 62-07703	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
¿Ha informado a los trabajadores cercanos sobre todas las actividades laborales en las que se remedia o perturbe asbesto sobre los peligros y las precauciones de seguridad relacionadas con el asbesto?	62-07721(2)(c) 62-07721(2)(c)(iii)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Nota: esta lista de comprobación describe requisitos fundamentales y no incluye todos los requisitos de seguridad y salud para los empleadores en el sector de la construcción. Puede consultar otros requisitos en los capítulos [296-24](#); [296-62](#); [296-155](#); [296-800](#); [296-803](#); [296-863](#); [296-869](#); [296-874](#); [296-876](#), [296-880](#) del Código Administrativo de Washington (WAC). La información pertinente para esos requisitos, así como asistencia adicional, se encuentran en el sitio de internet de la agencia situado en www.Lni.wa.gov/safety-health/.