

Evaluación de Equipos de Protección Personal (EPP)



Descripción de la tarea: Cambio de bombillas

Departamento: Limpieza

Completado por (Nombre, Departamento): Mark Schuman, EHS

Fecha: 12/22/2025

Peligros	Controles de ingeniería/administrativos	EPP Requerido
<p>Físico <input type="checkbox"/> N/A</p> <ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> Cortes/Abrasiones <input type="checkbox"/> Polvo <input checked="" type="checkbox"/> Electricidad <input type="checkbox"/> Partículas voladoras <input checked="" type="checkbox"/> Calor/Chispas <input type="checkbox"/> Ruidos fuertes <input checked="" type="checkbox"/> Golpeado por objetos <input checked="" type="checkbox"/> Otro: <u>Resbalón/Tropezón/Caída</u> 	<p>Controles de Ingeniería</p> <ul style="list-style-type: none"> • Seleccione una escalera de tijera que sea lo suficientemente alta para el trabajo que se va a realizar. <p>Regla general: encuentre la altura de alcance y reste 4 pies para la altura de la escalera de tijera. <i>Por ejemplo, una luminaria a 10 pies del suelo requeriría al menos una escalera de tijera de 6 pies de altura.</i></p> <p>Controles Administrativos</p> <ul style="list-style-type: none"> • Realice esta tarea únicamente si ha sido capacitado en operación segura por un empleado competente. • Apague la energía del artículo fijo antes de cambiar las bombillas para evitar descargas eléctricas y/o quemaduras. • Informe a su supervisor sobre bombillas dañadas y vidrios rotos. No intente limpiar vidrios rotos con las manos. • Deseche las bombillas fluorescentes en el recipiente adecuado de "Universal Waste". <p><u>Seguridad en las escaleras</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Bloquee ambos separadores en la escalera de mano antes de subir. • Mantenga su cuerpo dentro de los rieles de la escalera. Evite extralimitarse. • No sobrepase el nivel más alto. Nunca se pare en la tapa superior de la escalera. • Notifique a su supervisor si no se puede alcanzar el accesorio de manera segura con una escalera de mano normal. 	<ul style="list-style-type: none"> • Gafas o anteojos de seguridad con clasificación ANSI • Guantes de trabajo • Vestimenta de trabajo estándar (zapatos cerrados, pantalones largos, camisa de manga larga) <div style="text-align: center; margin-top: 20px;"> </div>
<p>Químico <input type="checkbox"/> N/A</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Productos químicos sensibles al aire/agua <input type="checkbox"/> Gas comprimido <input type="checkbox"/> Sustancias corrosivas <input type="checkbox"/> Líquidos/gases inflamables <input type="checkbox"/> Sustancias radiactivas <input checked="" type="checkbox"/> Sustancias tóxicas/irritantes (lámparas de mercurio) <input type="checkbox"/> Otro: _____ 		
<p>Biológico <input checked="" type="checkbox"/> N/A</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Patógenos transmitidos por el aire <input type="checkbox"/> Objetos punzantes biológicos <input type="checkbox"/> Sangre y fluidos corporales <input type="checkbox"/> Moho <input type="checkbox"/> Aguas residuales <input type="checkbox"/> Otro: _____ 		