

Empresa: _____

Referencia escalera: _____ Departamento: _____

Inspector: _____ Fecha: _____

ESCALERA DE APOYO SIMPLE

Modelo: _____



		OK	NOK
PIES	Compruebe que el dibujo de los pies es suficiente y que no presenta excesivo desgaste. Si el perfil de los montantes toca directamente al suelo NO USE la escalera. Puede resbalar.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
PELDAÑOS	Compruebe que los peldaños están unidos con firmeza a los montantes. Si existe cualquier tipo de holgura o el sistema de unión parece dañado NO USE la escalera.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
MONTANTES	Verifique que los laterales de la escalera no presentan golpes importantes, más allá de arañazos y rasguños, si no fuera así NO USE la escalera.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
TERMINALES	Compruebe que la escalera tiene los terminales de goma en los extremos de los montantes para evitar cortes y arañazos, sino fuera así NO USE la escalera.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
GENERAL	Compruebe que la escalera no sufre de corrosión, y que no está en mal estado por culpa de la humedad el calor o por exposición al sol.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Marque las zonas dañadas

OBSERVACIONES: _____

ACCIONES A TOMAR Escalera dañada, no apta para su uso. Escalera en buen estado, apta para su uso.

Si la escalera presenta defectos póngase en contacto con su proveedor o con EOPSA, para proporcionarle recambios de las piezas dañadas. Si necesita reparación de elementos estructurales de la escalera le haremos un presupuesto sin compromiso.