

| Riesgo | Tipo Entidad | Localización | Causa |
|--|---------------|--|--|
| Accidentes causados por seres vivos | Actividad | Aplicación de fitosanitarios | Trabajos en entornos de vegetación, lo que puede ocasionar picaduras de insectos, serpientes, roedores, etc. |
| Accidentes causados por seres vivos | | Control administrativo, supervisión y seguridad de bienes | Agresiones causadas por personas (peleas, riñas, producidas en el desempeño de sus funciones). |
| Accidentes causados por seres vivos | | Jardinería | Picaduras y mordeduras de animales e insectos en los parques y jardines |
| Accidentes causados por seres vivos | Sección | Área pesquera | Excepcionalmente con gaviota, especialmente en caso de manipular pescado manualmente. Con roedores en caso de fallo en los controles establecidos |
| Accidentes de tráfico | Actividad | Desplazamientos in itinere y en misión | Durante los desplazamientos realizados (vehículo de empresa, vehículo propio y/o transporte público). |
| Accidentes de tráfico | Equipo | Bicicleta | Conducción de vehículos por carretera |
| Accidentes de tráfico | | Ciclomotor | Conducción de vehículos por carretera |
| Accidentes de tráfico | | Motocicleta | Conducción de vehículos por carretera |
| Accidentes de tráfico | | Vehículo turismo | Durante los desplazamientos con el vehículo |
| Atrapamientos por o entre objetos | Actividad | Embarque | Por los elementos móviles de los equipos de trabajo presentes. Entre los cables de arrastre y el antepecho del buque (o cualquier otro elemento fijo de la embarcación), etc. |
| Atrapamientos por o entre objetos | | Izado, botadura y puesta en seco de embarcaciones o cargas | Al izar o trasladar las cargas. Por los elementos de los equipos en movimiento, entre los cables de arrastre y elementos fijos de la embarcación, etc. |
| Atrapamientos por o entre objetos | | Utilización de máquinas y herramientas | Durante el uso de las máquinas y equipos de trabajo ante errores o manipulaciones inadecuadas. |
| Atrapamientos por o entre objetos | Estructurales | Puertas horizontales | Entre las hojas y los paramentos, o al introducir miembros en los huecos de las mismas. |
| Atrapamientos por o entre objetos | | Varadero | En caso de vuelco de las embarcaciones presentes y manipuladas en el varadero. |
| Atrapamientos por o entre objetos | Equipo | Barredora acople torito | Durante la manipulación en discos y cepillos (retirar atascos de materiales). Manipulación en la zona del aspirador. |
| Atrapamientos por o entre objetos | | Embarcaciones de servicios | Entre la embarcación y partes del muelle o pantalán ante movimiento imprevistos de la embarcación. |
| Atrapamientos por o entre objetos | | Equipos de varada (cuna o cama de apoyos) | Con elementos o partes de la embarcación durante los apoyos y colocación ante métodos inadecuados (colocación de miembros en huecos o partes no fijadas adecuadamente, etc.). |
| Atrapamientos por o entre objetos | | Esmeriladora | Entre el apoyo herramientas y la muela o con ropa, pelo, etc. |
| Atrapamientos por o entre objetos | | Grúa pórtico automotor Travell-lift | Acceso a las partes móviles del equipo, o de los elementos izados en movimiento. Entre elementos manipulados y elementos fijos de la grúa. |
| Atrapamientos por o entre objetos | | Medios auxiliares de elevación: eslingas, cadenas | Con la carga, paramentos próximos o elementos de izado durante la manipulación. |
| Atrapamientos por o entre objetos | | Plataforma elevadora | Distracciones durante el proceso de elevación o descenso. Atrapamientos con partes de la estructura al sacar el cuerpo fuera de la plataforma de trabajo. Situarse entre el chasis y la plataforma durante la operación de bajada de la plataforma de trabajo. |
| Atrapamientos por o entre objetos | | Taladro de columna | Contacto de la broca con ropa, pelo, adornos, etc. |
| Atrapamientos por o entre objetos | | Taladro portátil manual. | Contacto de la broca con ropa, pelo, adornos, etc. |
| Atrapamientos por o entre objetos | | Transpaleta manual | Atrapamiento de personas o cizallamiento de dedos o manos al chocar contra algún obstáculo la barra de tracción de la transpaleta. Mala utilización de la transpaleta que permite los golpes o atrapamientos con el chasis o ruedas directrices, etc. |
| Atrapamientos por o entre objetos | Instalación | Ascensor | Atrapamientos por elementos estructurales del propio ascensor o las puertas del mismo. |
| Atrapamientos por vuelco de máquinas o vehículos | Equipo | Barredora acople torito | Circulación por zonas con pavimento deteriorado, rampas, desniveles, muelles de carga, circulación y maniobra a velocidades excesivas.... |
| Atrapamientos por vuelco de máquinas o vehículos | | Carretilla elevadora automotora | Conducción inadecuada de la carretilla (uso inadecuado de cinturón de seguridad, circular por terrenos irregulares y poco asentados, exceso de velocidad en curvas, sobrecarga del vehículo, etc.) |
| Atrapamientos por vuelco de máquinas o vehículos | | Ciclomotor | Uso inadecuado del vehículo (circulación inadecuada junto a personas, cerca de muelles, etc.) |
| Atrapamientos por vuelco de máquinas o vehículos | | Dumper | Al bajar o girar lateralmente el volquete, circular por terrenos irregulares y poco asentados. |
| Atrapamientos por vuelco de máquinas o vehículos | | Motocicleta | Uso inadecuado del vehículo (circulación inadecuada junto a personas, cerca de muelles, etc.) |
| Atrapamientos por vuelco de máquinas o vehículos | | Vehículo turismo | Durante los desplazamientos con el vehículo |
| Atropellos o golpes con vehículos | Actividad | Aplicación de fitosanitarios | Realización de aplicaciones junto a zonas de circulación de vehículos. |
| Atropellos o golpes con vehículos | | Control administrativo, supervisión y seguridad de bienes | En áreas donde exista movimiento de vehículos. |
| Atropellos o golpes con vehículos | | Desplazamientos in itinere y en misión | Descuidos al transitar como peatón en zonas habilitadas para el paso de vehículos, distracciones al cruzar la calzada, etc. |
| Atropellos o golpes con vehículos | | Jardinería | Realizar trabajos en rotondas y medianas |
| Atropellos o golpes con vehículos | | Riesgos derivados de actividades concurrentes | Circulación de carretillas elevadoras o transpaleta en las zonas de trabajo. |
| Atropellos o golpes con vehículos | | Tareas generales en inst. portuarias | Circulación de vehículos o máquinas en la zona de trabajo. |
| Atropellos o golpes con vehículos | Estructurales | Campa estacionamiento de caravanas | Circulación de vehículos. |
| Atropellos o golpes con vehículos | | Lonja | Tránsito de vehículos o equipos que circulan desde el muelle a la lonja, y desde esta a los puntos de carga. |

| Riesgo | Tipo Entidad | Localización | Causa |
|-----------------------------------|---------------|--|---|
| Atropellos o golpes con vehículos | | Pantalanes | Circulación continuada de vehículos en el entorno, especialmente en momentos de carga y descarga de la pesca. |
| Atropellos o golpes con vehículos | | Puertas horizontales | En puertas de uso compartido por vehículos y personas. |
| Atropellos o golpes con vehículos | | Tendedero de redes | Circulación de vehículos en el entorno de los tendederos. |
| Atropellos o golpes con vehículos | | Varadero | Circulación de vehículos en el entorno. |
| Atropellos o golpes con vehículos | | Viales | Accidentes ocasionados por circulación de vehículos. |
| Atropellos o golpes con vehículos | Equipo | Barredora acople torito | Colisiones con otros vehículos. Golpeo a peatones. |
| Atropellos o golpes con vehículos | | Bicicleta | Uso inadecuado del vehículo (circulación por áreas destinadas al paso de peatones, cerca de otros vehículos, etc.) |
| Atropellos o golpes con vehículos | | Carretilla elevadora automotora | Conducción inadecuada de la carretilla (exceso de confianza o descuido del conductor, falta de visibilidad, etc.) |
| Atropellos o golpes con vehículos | | Dumper | Conducción inadecuada del dumper (exceso de confianza o descuido del conductor, falta de visibilidad, etc.) |
| Atropellos o golpes con vehículos | | Grúa pórtico automotor Travell-lift | Movimientos de la grúa pórtico y de otros vehículos en las inmediaciones. |
| Atropellos o golpes con vehículos | | Plataforma elevadora | Circulación de vehículos, máquinas y peatones en el área de trabajo. |
| Atropellos o golpes con vehículos | | Vehículo turismo | Posibles atropellos o golpes durante los desplazamientos |
| Atropellos o golpes con vehículos | Sección | Área pesquera | En caso de accidentes ocasionados por la circulación de vehículos en las instalaciones. Especialmente en los momentos de carga y descarga de pescado por la abundante presencia de vehículos y personas en el entorno de trabajo. |
| Atropellos o golpes con vehículos | | Puerto deportivo/comercial | En caso de accidentes ocasionados por la circulación de vehículos en las instalaciones. |
| Atropellos o golpes con vehículos | | Puerto pesquero | En caso de accidentes ocasionados por la circulación de vehículos en las instalaciones. Especialmente en los momentos de carga y descarga de pescado por la abundante presencia de vehículos y personas en el entorno de trabajo. |
| Atropellos o golpes con vehículos | | Talleres | Movimiento de vehículos en el taller. |
| Caída de objetos desprendidos | Actividad | Izado, botadura y puesta en seco de embarcaciones o cargas | Fallos de seguridad (rotura de cables, ganchos, poleas, movimientos bruscos durante el transporte de la carga, mal asentamiento de la misma, etc.). Caída de elementos desprendidos desde buques o cargas. |
| Caída de objetos desprendidos | | Jardinería | Rotura de ramas sobre la vertical del trabajador. |
| Caída de objetos desprendidos | Estructurales | Altillo | Ante situaciones en que materiales, almacenamientos, etc., superan la altura de la protección perimetral. |
| Caída de objetos desprendidos | | Escala | Derivados del uso de la escala por personal que lleva herramientas u objetos |
| Caída de objetos desprendidos | | Puntos limpios | Palets, bidones o cargas mal dispuestas sobre los soportes, baldas o largueros inadecuados. Apilado de los recipientes móviles, cargas sueltas, etc. |
| Caída de objetos desprendidos | Equipo | Equipos de varada (cuna o cama de apoyos) | Procedimiento o uso inadecuado de los elementos de varada (colocación, anclaje, señalización, rozamiento, mantenimiento, etc.) |
| Caída de objetos desprendidos | | Medios auxiliares de elevación: eslingas, cadenas | Procedimiento o uso inadecuado (colocación, anclaje, señalización, rozamiento, mantenimiento, etc.) |
| Caída de objetos desprendidos | | Motosierra | Desprendimiento de ramas secas, piñas, etc., sobre el trabajador durante las operaciones de tala. |
| Caída de objetos desprendidos | | Plataforma elevadora | Desprendimiento durante trabajos de reparación o sustitución; plataforma situada bajo la vertical de zonas donde se efectúan otros trabajos; bajo techumbre en mal estado, etc. |
| Caída de objetos desprendidos | Instalación | Ascensor | Mal anclaje de elementos estructurales del interior del habitáculo. |
| Caída de objetos desprendidos | Sección | Edificio de oficinas | Almacenamientos inadecuados o sobre baldas y estanterías inadecuadas o deficientemente arriostradas. Posible caída de materiales desde mobiliario ante elementos que sobresalen de las baldas. |
| Caída de objetos desprendidos | | Oficinas | Almacenamientos inadecuados o sobre baldas y estanterías inadecuadas o deficientemente arriostradas. Posible caída de materiales desde mobiliario ante elementos que sobresalen de las baldas. |
| Caída de objetos en manipulación | Actividad | Riesgos derivados de actividades concurrentes | Riesgo de desplome o caída de elementos de carga manipulados en el entorno (cajas, carretillas levadoras, etc.) |
| Caída de objetos en manipulación | | Tareas en oficinas | Por eventual mala disposición o caída durante el transporte del material propio de oficinas (archivadores, libros, paquetes de folios, etc.) |
| Caída de objetos en manipulación | | Tareas generales en inst. portuarias | Presencia en entornos con riesgo de desplome o caída de elementos de carga manipulados en el entorno (cajas de pescado, carretillas levadoras, etc.) |
| Caída de objetos en manipulación | Equipo | Carretilla elevadora automotora | Caída de material durante el transporte. |
| Caída de objetos en manipulación | | Compresor portátil | Durante el traslado y colocación del compresor en su punto de trabajo. |
| Caída de objetos en manipulación | | Generador portátil | Durante el traslado y colocación del grupo electrógeno en su punto de trabajo. |
| Caída de objetos en manipulación | | Grúa pórtico automotor Travell-lift | No respetar las normas de seguridad durante el uso de la grúa y sus aparejos, permanencia de personas o vehículos bajo la zona de influencia de las cargas o condiciones climatológicas adversas |
| Caída de objetos en manipulación | | Sopladora manual | Incorrecta colocación, mal estado de conservación del arnés/correas de fijación del equipo. |
| Caída de objetos en manipulación | | Taladro de columna | Caída de herramientas o piezas manipuladas. |
| Caída de objetos en manipulación | | Taladro portátil manual. | Caída de herramientas o piezas manipuladas. |
| Caída de objetos en manipulación | | Transpaleta manual | Caída o desprendimiento de la carga transportada |

| Riesgo | Tipo Entidad | Localización | Causa |
|--|---------------|---|--|
| Caída de objetos por desplome o derrumbamiento | Actividad | Izado, botadura y puesta en seco de embarcaciones o cargas | Fallo o rotura de los equipos y o accesorios empleados para el izado de embarcaciones, carga y descarga, etc. Permanencia del trabajador en las áreas de influencia de los equipos mecánicos durante el izado de las embarcaciones. |
| Caída de objetos por desplome o derrumbamiento | Estructurales | Altito | Ante posibles sobrecargas del altito. |
| Caída de objetos por desplome o derrumbamiento | | Dique/escollera/espigón | Corrimiento de tierras o materiales que forman los taludes, excesivamente inclinados, pérdida de consistencia del terreno (lluvia, hielo), acopios en borde, etc. |
| Caída de objetos por desplome o derrumbamiento | Equipo | Andamio modular | Perdida de estabilidad por sobrecarga de las plataformas de trabajo o acción de las inclemencias atmosféricas, en especial el viento. |
| Caída de objetos por desplome o derrumbamiento | | Compresor portátil | Incorrecta ubicaciones del compresor. |
| Caída de objetos por desplome o derrumbamiento | | Generador portátil | Incorrecta ubicaciones del grupo electrógeno (próximo a cortes de terrenos, taludes). |
| Caída de objetos por desplome o derrumbamiento | | Grúa pórtico automotor Travell-lift | Desplome del equipo o parte de la carga por manipulaciones inadecuadas, sobrecarga, fallo de los elementos de izado, etc. |
| Caída de objetos por desplome o derrumbamiento | | Motosierra | Desplome de un tronco sobre el propio motosierrista u otros trabajadores presentes en el lugar de trabajo, durante las operaciones de tala de árboles. |
| Caída de objetos por desplome o derrumbamiento | | Plataforma elevadora | Desplome de la plataforma de trabajo por sobrecarga, basculamiento, hundimiento o reblandecimiento de la zona de apoyo, etc. |
| Caída de objetos por desplome o derrumbamiento | Instalación | Almacenamiento productos químicos recipientes móviles | Apilado de los recipientes móviles. |
| Caída de objetos por desplome o derrumbamiento | | Ascensor | Desgaste de los elementos estructurales de frenado o cables o mala regulación de los mismos. |
| Caída de personas a distinto nivel | Actividad | Albañilería | En trabajos en altura o junto a desniveles o huecos generados insuficientemente protegidos. |
| Caída de personas a distinto nivel | | Aplicación de fitosanitarios | En huecos, zanjas, desniveles, etc., existentes en las zonas de aplicación. |
| Caída de personas a distinto nivel | | Control administrativo, supervisión y seguridad de bienes | Durante la realización de rondas de vigilancia en el interior de instalaciones por existencia de desniveles, en proximidad de muelles, etc. |
| Caída de personas a distinto nivel | | Embarque | En accesos a las embarcaciones, por descuidos, movimientos indebidos o atraque inadecuado. |
| Caída de personas a distinto nivel | | Izado, botadura y puesta en seco de embarcaciones o cargas | Subir y bajar a la propias embarcaciones para operaciones de eslingado y colocación de fijaciones. |
| Caída de personas a distinto nivel | | Mantenimiento general | Acceso a zonas elevadas para trabajos esporádicos, recogida de piezas o materiales, etc. en áreas o con medios inadecuados. |
| Caída de personas a distinto nivel | | Riesgos derivados de actividades concurrentes | Ante la posibilidad de que se abran o retiren arquetas, pozas o aparición de desniveles propios en momentos de obras o tareas de mantenimiento. |
| Caída de personas a distinto nivel | | Tareas de cambio de filtros en captadores de partículas en suspensión | Durante el acceso y permanencia a la cubierta no transitable existente junto a oficinas, para sustituir los filtros en los captadores de partículas. |
| Caída de personas a distinto nivel | | Tareas en oficinas | Por posibles descuidos durante la utilización de escaleras o taburetes de pequeñas dimensiones para acceder a estanterías, armarios, etc. |
| Caída de personas a distinto nivel | | Tareas generales en inst. portuarias | Trabajos realizados en los muelles. Acceso a zonas elevadas para trabajos esporádicos, recogida de piezas o materiales, etc. en áreas o con medios inadecuados. |
| Caída de personas a distinto nivel | Estructurales | :Estación de combustible | En caso de caída a depósitos o fosos desprotegidos ante operaciones inadecuadas que los mantengas accesibles. |
| Caída de personas a distinto nivel | | Altito | Durante la realización de trabajos junto a huecos sin proteger en puntos de descarga, retirada puntual de la barandilla, etc. |
| Caída de personas a distinto nivel | | Cubierta no transitable | Acceso a la cubierta sin la adopción de medios necesarios (equipos de protección frente a caídas, líneas de vida, plataformas de reparto de cargas, etc.) |
| Caída de personas a distinto nivel | | Cubierta Transitable | Al aproximarse al borde o en aberturas que pudieran existir |
| Caída de personas a distinto nivel | | Dique/escollera/espigón | Acceso o tránsito inadecuado (sin autorización previa) con riesgo de caída a distinto nivel. |
| Caída de personas a distinto nivel | | Escala | Acceso o uso inadecuado (sin autorización previa y la adopción de medidas específicas, subir o bajar con prisas, llevando cargas, saltar desde algún escalón, sacar el cuerpo entre protecciones, con calzado inseguro, tacones, etc.), o por estado inad... |
| Caída de personas a distinto nivel | | Escalera de caracol | Uso de la escalera de caracol. |
| Caída de personas a distinto nivel | | Escalera fija | Uso inadecuado de la escalera: no utilizar pasamanos de barandillas, subir o bajar con prisas, distraído, con cargas voluminosas... |
| Caída de personas a distinto nivel | | | Uso inadecuado de la escalera: no utilizar pasamanos de barandillas, subir o bajar con prisas, distraído, con cargas voluminosas... |
| Caída de personas a distinto nivel | | Pantalanes | Por caída desde el cantil de los muelles muelle al permanecer próximo al mismo en áreas especialmente húmedas, con circulación de vehículos y viento excesivo. |
| Caída de personas a distinto nivel | Equipo | Andamio modular | Uso inadecuado del andamio (acceso trepando por la estructura, rotura por sobrecarga de la plataforma, dejar abiertas las trampillas de acceso, mala utilización de las escaleras o pasarelas, anular los vallas perimetrales, etc. |
| Caída de personas a distinto nivel | | Carretilla elevadora automotora | Al subir o bajar del equipo por lugares inapropiados, saltar directamente del equipo al suelo, trasporte de personas, etc. |
| Caída de personas a distinto nivel | | Dumper | Al subir o bajar del equipo por lugares inapropiados, saltar directamente del equipo al suelo, etc. |
| Caída de personas a distinto nivel | | Escalera manual | Uso y mantenimiento inadecuado de la escalera de mano. |

| Riesgo | Tipo Entidad | Localización | Causa |
|------------------------------------|---------------|---|---|
| Caída de personas a distinto nivel | | Grúa pórtico automotor Travell-lift | Acceso a la partes elevadas del equipo o en operaciones inadecuadas. |
| Caída de personas a distinto nivel | | Plataforma elevadora | Ante acciones inadecuadas sobre la misma (por uso elementos auxiliares para ganar altura (escalera, banquetas, etc.), sacar el cuerpo de la zona protegida, uso de arnes,etc) Inadecuada subida-bajada de la plataforma. |
| Caída de personas a distinto nivel | Sección | Área pesquera | Ante la aparición de huecos desprotegidos, desniveles presentes, fruto de operaciones de mantenimiento tales como aquetas retiradas o durante la ejecución de obras. Por caída desde el cantil del muelle al permanecer próximo al mismo en áreas |
| Caída de personas a distinto nivel | | Puerto pesquero | Ante la aparición de huecos desprotegidos, desniveles presentes, fruto de operaciones de mantenimiento tales como aquetas retiradas o durante la ejecución de obras. Por caída desde el cantil del muelle al permanecer próximo al mismo en áreas |
| Caída de personas al mismo nivel | Actividad | Aplicación de fitosanitarios | Desarrollo del trabajo en terrenos irregulares. |
| Caída de personas al mismo nivel | | Control administrativo, supervisión y seguridad de bienes | Durante las rondas en zonas con iluminación deficiente, suelo resbaladizo, etc. |
| Caída de personas al mismo nivel | | Jardinería | Superficies de apoyo irregulares o resbaladizas. |
| Caída de personas al mismo nivel | | Riesgos derivados de actividades concurrentes | En caso de vertido de elementos resbaladizos (hielo, grasa, aceite, restos de pescado, etc.), fruto de las actividades diversas realizadas en el entorno en momentos de carga y descarga de pescado, etc. |
| Caída de personas al mismo nivel | | Suministro a embarcaciones | Con las mangueras mal enrolladas en un entorno con frecuentes derrames de combustible, manchas de aceite proveniente de los vehículos, etc. |
| Caída de personas al mismo nivel | | Tareas de soldadura | Presencia de cables, mangueras, equipos y materiales en el suelo. |
| Caída de personas al mismo nivel | | Tareas en oficinas | Por causas diversas como pueden ser los tropezos o resbalones, mala utilización de la silla, ubicación puntual de elementos en vías de circulación, desplazamientos sin prestar la debida atención, etc. |
| Caída de personas al mismo nivel | | Tareas generales en inst. portuarias | Transito habitual en entornos con obstáculos en zonas de paso (cajas de pescado, transpalets), elementos resbaladizos (hielo, grasa, aceite, restos de pescado, etc.), superficies irregulares de apoyo, desniveles, etc. |
| Caída de personas al mismo nivel | | Utilización de máquinas y herramientas | Tropezos o caídas con cables o mangueras de máquinas o herramientas distribuidos en el entorno de trabajo. |
| Caída de personas al mismo nivel | Estructurales | Campa estacionamiento de caravanas | Presencia de materiales u otros elementos en suelo de las zonas de paso |
| Caída de personas al mismo nivel | | Cubierta Transitable | Presencia de hielo, charcos, humedades, etc. o materiales u objetos sobre sobre la cubierta. |
| Caída de personas al mismo nivel | | Pantalanes | Área especialmente húmeda con charcos y humedades y restos orgánicos de pesca que favorecen los deslizamientos. Por acción directa del viento en días de intensidad especial. |
| Caída de personas al mismo nivel | | Rampa | Área con pendiente, especialmente húmeda y que habitualmente genera verdín, lo que puede provocar la caída durante el acceso y la permanencia en las mismas. |
| Caída de personas al mismo nivel | | Tendedero de redes | Presencia de materiales tendidos sobre el pavimento (redes principalmente) que puedan ocupar zonas de paso. |
| Caída de personas al mismo nivel | | Varadero | Presencia de materiales presentes sobre el pavimento durante las labores de mantenimiento que puedan ocupar zonas de paso. |
| Caída de personas al mismo nivel | Equipo | Andamio modular | Falta de orden y limpieza en la superficie de las plataformas de trabajo. |
| Caída de personas al mismo nivel | | Compresor portátil | Cableado de los aparatos conectados al compresor en zonas de paso. |
| Caída de personas al mismo nivel | | Embarcaciones de servicios | En accesos a las embarcaciones por descuidos, movimientos indebidos o atraque inadecuado. |
| Caída de personas al mismo nivel | | Equipos de varada (cuna o cama de apoyos) | En caso de acumulación de los elementos de varada por el suelo, mal recogidos o distribuidos. |
| Caída de personas al mismo nivel | | Generador portátil | Cableado de los aparatos conectados al grupo en zonas de paso. |
| Caída de personas al mismo nivel | | Hidrolavadora | Trabajo sobre suelo mojado por el agua proyectada. |
| Caída de personas al mismo nivel | | Medios auxiliares de elevación: eslingas, cadenas | En caso de acumulación de los medios de izado por el suelo, mal recogidos o distribuidos. |
| Caída de personas al mismo nivel | | Transpaleta manual | Al subirse sobre las horquillas del transpaleta y/o sobre la carga |
| Caída de personas al mismo nivel | Instalación | Ascensor | Superficie del suelo del ascensor, o acople inadecuado, con formación de escalón. |
| Caída de personas al mismo nivel | | Cámara frigorífica congelación | Suelo resbaladizo debido a la humedad, condensación y hielo formado por bajas temperaturas. |
| Caída de personas al mismo nivel | | Cámaras frigoríficas conservación | Suelo resbaladizo debido a la humedad y condensación por bajas temperaturas. |
| Caída de personas al mismo nivel | | Fábrica de hielo. | Suelo resbaladizo debido a la humedad, condensación y hielo formado por bajas temperaturas. |
| Caída de personas al mismo nivel | Sección | Área pesquera | Área especialmente húmeda con charcos y humedades y restos orgánicos de pesca que favorecen los deslizamientos. Por acción directa del viento en días de intensidad especial. |
| Caída de personas al mismo nivel | | Edificio de oficinas | Por la presencia de materiales, derrames o presencia de zonas húmedas especialmente durante la limpieza de instalaciones. |
| Caída de personas al mismo nivel | | Oficinas | Por la presencia de materiales, derrames o presencia de zonas húmedas especialmente durante la limpieza de instalaciones. |
| Caída de personas al mismo nivel | | Puerto deportivo/comercial | Área especialmente húmeda con charcos y humedades que favorecen los deslizamientos. Por acción directa del viento en días de intensidad especial. |
| Caída de personas al mismo nivel | | Puerto pesquero | Área especialmente húmeda con charcos y humedades y restos orgánicos de pesca que favorecen los deslizamientos. Por acción directa del viento en días de intensidad especial. |

| Riesgo | Tipo Entidad | Localización | Causa |
|-------------------------------------|---------------|--|---|
| Caída de personas al mismo nivel | | Talleres | Posible falta de orden y limpieza (herramientas , restos de materiales y productos por el suelo del taller). |
| Carga física | Actividad | Control administrativo, supervisión y seguridad de bienes | Permanecer en posición de pie o sentado tiempos superiores a dos horas. |
| Carga física | | Mantenimiento general | Requerimientos físicos de la tarea: posturas forzadas, manipulación de cargas, desplazamientos, etc, asociados a las diferentes actividades ejecutadas. |
| Carga física | | Utilización de PVD | Ante la adopción prolongada posturas inadecuadas de manera prolongada durante el trabajo, derivadas de la deficiente adaptación del puesto de PVD o por la realización de movimientos repetitivos de dedos y muñecas |
| Carga física | Equipo | Sopladora manual | Realización de esfuerzos durante los trabajos y/o sujeción de la propia herramienta durante largos periodos de tiempo. |
| Carga mental/factores psicosociales | Actividad | Control administrativo, supervisión y seguridad de bienes | Desarrollar un ritmo de trabajo elevado y/o bajo, en condiciones de aislamiento y/o monotonía. Enfrentamiento con el personal usuarios de puertos pesqueros y deportivos. |
| Carga mental/factores psicosociales | | Desplazamientos in itinere y en misión | Exposición a factores de riesgo psicosocial derivados de la tarea de desplazamiento (Ritmo establecido, tiempos de descanso, duración, medios disponibles, atascos, etc.) |
| Carga mental/factores psicosociales | | Tareas en oficinas | Posible exposición a factores de riesgo psicosocial derivados de la tarea (requerimientos de atención, dificultad de la tarea, monotonía y repetitividad, etc.) Enfrentamiento con el personal usuarios de puertos pesqueros y deportivos. Por posible... |
| Carga mental/factores psicosociales | | Tareas generales en inst. portuarias | Desarrollar un ritmo de trabajo elevado y/o bajo, en condiciones de aislamiento y/o monotonía. Enfrentamiento con el personal usuarios de puertos pesqueros y deportivos. |
| Carga mental/factores psicosociales | | Trabajo a turnos y nocturno | Por alteración de los ritmos biológicos de vigilia-sueño y alimentación, así como las relaciones familiares y sociales. |
| Carga mental/factores psicosociales | | Utilización de PVD | Derivados de la tarea como pueden ser la utilización de aplicaciones informáticas (tiempos de respuesta del equipo, diseño de las aplicaciones informáticas, etc.), la falta de autonomía o la carga de trabajo entre otras |
| Choques contra objetos inmóviles | Actividad | Izado, botadura y puesta en seco de embarcaciones o cargas | Choque de la carga con algún obstáculo, realización de trabajos en espacios reducidos, etc. |
| Choques contra objetos inmóviles | | Jardinería | Trabajos entre árboles y arbustos, en zonas de paso reducido, etc. |
| Choques contra objetos inmóviles | | Tareas en oficinas | Golpes ocasionales contra el mobiliario. Cajones abiertos, mesas u otros elementos mal colocados |
| Choques contra objetos inmóviles | Estructurales | Lonja | En caso de ocupaciones temporales de materiales de dificulten u ocupen las zonas de paso. |
| Choques contra objetos inmóviles | | Puntos limpios | Cargas que sobresalen de los espacios destinados ocupando zonas de paso. |
| Choques contra objetos inmóviles | Equipo | Andamio modular | Golpes con los elementos fijos de la estructura del andamio, en especial en la cabeza. |
| Choques contra objetos inmóviles | | Equipos de varada (cuna o cama de apoyos) | Proximidad a las cargas y espacios reducidos durante la colocación y retirada de los medios de apoyo. |
| Choques contra objetos inmóviles | | Medios auxiliares de elevación: eslingas, cadenas | Proximidad a las cargas y espacios reducidos durante la colocación y retirada de los medios de elevación. |
| Choques contra objetos inmóviles | Sección | Área pesquera | Ante la acumulación de cargas y almacenamientos temporales en áreas que reduzcan las zonas de paso. |
| Choques contra objetos inmóviles | | Edificio de oficinas | Golpes con mobiliario, cajones abiertos, o zonas de espacio reducido por acumulación temporal de materiales. |
| Choques contra objetos inmóviles | | Oficinas | Golpes con mobiliario, cajones abiertos, o zonas de espacio reducido por acumulación temporal de materiales. |
| Choques contra objetos inmóviles | | Puerto deportivo/comercial | Posible presencia de objetos en zonas de paso por acumulaciones temporales en las zonas de paso. |
| Choques contra objetos inmóviles | | Puerto pesquero | Ante la acumulación de cargas y almacenamientos temporales en áreas que reduzcan las zonas de paso. |
| Choques contra objetos inmóviles | | Talleres | Posible presencia de objetos en zonas de paso. |
| Choques contra objetos móviles | Actividad | Embarque | Permanencia del trabajador en las áreas de influencia de los equipos mecánicos de izado de capturas o la carga y descarga de la embarcación. |
| Choques contra objetos móviles | Estructurales | Puertas horizontales | Con las hojas de las puertas en movimiento, o con la misma al pasar junto a la puerta sin estar adecuadamente abierta. |
| Choques contra objetos móviles | Equipo | Barredora acople torito | Conducción de la barredora en proximidad de objetos u otras personas. |
| Choques contra objetos móviles | | Equipos de varada (cuna o cama de apoyos) | Acompañamiento de la carga suspendida, rotura de medio auxiliar de carga. |
| Choques contra objetos móviles | | Medios auxiliares de elevación: eslingas, cadenas | Acompañamiento de la carga suspendida, rotura de medio auxiliar de carga. |
| Choques contra objetos móviles | | Transpaleta manual | Choques con otros vehículos |
| Choques contra objetos móviles | Instalación | Ascensor | Choque con las puertas del ascensor. |
| Contacto con sustancias peligrosas | Actividad | Albañilería | Contacto con cemento húmedo, manipulación de áridos, etc. |
| Contacto con sustancias peligrosas | | Aplicación de fitosanitarios | Durante la aplicación de productos fitosanitarios, y fallos en la dispersión de los mismos. |
| Contacto con sustancias peligrosas | | Embarque | Aceites y combustibles presentes en la embarcación |
| Contacto con sustancias peligrosas | | Jardinería | Realización de trabajos en campos o plantas recién tratados. Manipulación de estiércol |
| Contacto con sustancias peligrosas | | Manipulación de productos químicos | Trabajos en presencia de agentes químicos cuyo contacto accidental puede suponer un daño para la salud. |
| Contacto con sustancias peligrosas | | Suministro a embarcaciones | Contacto del combustible con la piel del trabajador. |
| Contacto con sustancias peligrosas | | Tareas en oficinas | Posibles contactos con tintas, tóner, u otros consumibles o productos |
| Contacto con sustancias peligrosas | Estructurales | Local de Aseo/retretes | Posible presencia de suciedad y restos orgánicos en condiciones de falta de limpieza. |

| Riesgo | Tipo Entidad | Localización | Causa |
|------------------------------------|---------------|---|---|
| Contacto con sustancias peligrosas | | Puntos limpios | Almacenamiento, manipulación, derrames, fugas, trasvasado, etc. de productos químicos. |
| Contacto con sustancias peligrosas | Equipo | Barredora acople torito | Contacto con los productos de limpieza usados por el equipo. |
| Contacto con sustancias peligrosas | | Compresor portátil | Emanación de gases de combustión por el escape del motor. |
| Contacto con sustancias peligrosas | | Cortacésped a motor | Monóxido de carbono generado por el motor de combustión que puede ser inhalado por permanecer próximo al tubo de escape del equipo, o por su puesta en marcha en lugares cerrados poco ventilados. |
| Contacto con sustancias peligrosas | | Motosierra | En exposiciones prolongadas a los humos de combustión del equipo. |
| Contacto con sustancias peligrosas | | Radial | Polvo procedente del material trabajado y de la misma muela. |
| Contacto con sustancias peligrosas | | Tronzadora | Uso de taladrinas o líquidos refrigerantes. |
| Contacto con sustancias peligrosas | | Vehículo turismo | Posibles contactos con el combustible al repostar |
| Contacto con sustancias peligrosas | Instalación | Almacenamiento productos químicos recipientes móviles | Almacenamiento, manipulación, derrames, fugas, trasvasado, etc. de productos químicos. |
| Contacto con sustancias peligrosas | | Cámara frigorífica congelación | Posibles fugas de refrigerantes. |
| Contacto con sustancias peligrosas | | Cámaras frigoríficas conservación | Posible fuga de refrigerante. |
| Contacto con sustancias peligrosas | | Depósitos de combustible enterrados para suministro a vehículos/embarcaciones | Exposición de sustancias o contacto accidental durante las labores de repostaje. |
| Contacto con sustancias peligrosas | | Fábrica de hielo. | Posibles fugas de refrigerantes. |
| Contacto con sustancias peligrosas | | Instalación de gas propano | Posible fuga de gas |
| Contactos eléctricos | Actividad | Manipulación de instalaciones eléctricas sin tensión | Incompleta o inadecuada ejecución del proceso de supresión de la tensión. |
| Contactos eléctricos | | Tareas en oficinas | Por posible mal estado de conservación del material eléctrico |
| Contactos eléctricos | | Utilización de máquinas y herramientas | Ante la aparición de defectos de conservación en los equipos, o mal uso y conservación de los mismos. |
| Contactos eléctricos | Estructurales | Puertas horizontales | En puertas de alimentación eléctrica por la aparición de defectos en las mismas. |
| Contactos eléctricos | Equipo | Barredora acople torito | Equipo alimentado por corriente eléctrica, ante defectos o en operaciones de carga de baterías. |
| Contactos eléctricos | | Equipos de Oficina | Ante la aparición de deficiencias en los mismos, o como consecuencia de una manipulación inadecuada. |
| Contactos eléctricos | | Esmeriladora | Sistema de alimentación eléctrico |
| Contactos eléctricos | | Generador portátil | Elementos eléctricos en tensión. |
| Contactos eléctricos | | Herramientas manuales y eléctricas | Contactos directos o indirectos por deficientes condiciones de la herramienta o uso en zonas húmedas. |
| Contactos eléctricos | | Hidrolavadora | Trabajo sobre zonas húmedas o mojadas. Proyección del chorro de agua sobre el propio equipo o sobre instalación eléctrica. |
| Contactos eléctricos | | Plataforma elevadora | Proximidad a líneas eléctricas de BT y AT. |
| Contactos eléctricos | | Radial | Sistema de alimentación eléctrico. |
| Contactos eléctricos | | Soldadura eléctrica | Por contacto con el circuito de soldadura (piezas a soldar, material de aporte, electrodo). |
| Contactos eléctricos | | Taladro de columna | Sistema de alimentación eléctrico. |
| Contactos eléctricos | | Taladro portátil manual. | Sistema de alimentación eléctrico. |
| Contactos eléctricos | | Tronzadora | Sistema de alimentación eléctrico. |
| Contactos eléctricos | Instalación | Ascensor | Contactos eléctricos directos o indirectos por fallos de la instalación eléctrica del ascensor. |
| Contactos eléctricos | | Cámara frigorífica congelación | Debido a la alimentación del equipo y la energía acumulada incluso estando desconectado. |
| Contactos eléctricos | | Cámaras frigoríficas conservación | Debido a la alimentación del equipo y la energía acumulada incluso estando desconectado. |
| Contactos eléctricos | | Inst. eléctrica de Baja Tensión | Contacto con partes activas de la instalación eléctrica por uso inadecuado, defectos en la misma, o en los equipos conectados. |
| Contactos eléctricos | | Inst. eléctrica de Puertos y marinas para barcos de recreo | Contacto con partes activas de la instalación eléctrica por uso inadecuado, defectos en la misma, o en los equipos conectados. Entornos especialmente conductores y en los que la resistencia eléctrica interpuesta es baja con consecuencias mayores. |
| Contactos térmicos | Actividad | Embarque | Presencia de recipientes, productos, etc., a baja temperatura (hielo, mercancías congeladas, etc.). A alta temperatura en caso de contacto con el motor de la embarcación. |
| Contactos térmicos | | Tareas de soldadura | Quemaduras por contacto con materiales calientes o proyección de partículas incandescentes. |
| Contactos térmicos | | Utilización de máquinas y herramientas | Contacto con elementos de los equipos que acumulen temperatura durante su uso. |
| Contactos térmicos | Equipo | Bomba portátil de extinción de incendios | Contacto con puntos calientes del equipo. |
| Contactos térmicos | | Carretilla elevadora automotora | Contactos con partes calientes de la carretilla (tubo de escape, motor, etc.) |
| Contactos térmicos | | Compresor portátil | Contacto con partes calientes del equipo. |
| Contactos térmicos | | Cortacésped a motor | Contactos con el tubo de escape. |
| Contactos térmicos | | Dumper | Contactos con partes calientes del dumper (tubo de escape, motor, etc.) |
| Contactos térmicos | | Generador portátil | Contacto con partes calientes del grupo. |
| Contactos térmicos | | Motosierra | Elementos del motor a elevada temperatura. |
| Contactos térmicos | | Soldadura eléctrica | Quemaduras por contacto con electrodos. |

| Riesgo | Tipo Entidad | Localización | Causa |
|--|---------------|---|---|
| Contactos térmicos | | Sopladora manual | Elementos del motor a elevada temperatura. |
| Contactos térmicos | | Soplete | Quemaduras por contacto con el soplete, la llama, material de aporte, etc. |
| Contactos térmicos | Instalación | Caldera | Partes de la caldera a altas temperaturas |
| Estrés térmico | Instalación | Cámara frigorífica congelación | Bajas temperaturas (por debajo de 0° C). |
| Estrés térmico | | Cámaras frigoríficas conservación | Bajas temperaturas (próximas a 0° C). |
| Estrés térmico | | Fábrica de hielo. | Bajas temperaturas (por debajo de 0° C). |
| Explosiones | Actividad | Suministro a embarcaciones | Generación de chispas debido a la acumulación de electricidad estática, especialmente en las operaciones de llenado de los depósitos de almacenamiento de combustible. |
| Explosiones | Estructurales | Estación de combustible | En caso de generación de atmósferas explosivas durante el trasiego y liberación de vapores combustibles. |
| Explosiones | Equipo | Bomba portátil de extinción de incendios | Durante el suministro del equipo presencia de pequeño depósito de gasolina en el equipo |
| Explosiones | | Carretilla elevadora automotora | Durante las tareas de repostaje en carretillas de gasoil. |
| Explosiones | | Cortacésped a motor | Durante el repostaje de la máquina cortacésped. |
| Explosiones | | Dumper | Durante las tareas de repostaje. |
| Explosiones | | Generador portátil | Debido a la carga combustible del vehículo, por uso inadecuado y/o mantenimiento del equipo. |
| Explosiones | | Hidrolavadora | Operar con la hidrolavadora junto a zonas con riesgos de incendio o explosión. |
| Explosiones | | Plataforma elevadora | Durante la carga de la batería. |
| Explosiones | | Soplete | Posible retroceso de la llama. Manipulación de botellas de gas (butano, propano, etc.) |
| Explosiones | Instalación | Almacenamiento productos químicos recipientes móviles | Almacenamiento de productos potencialmente peligrosos ante la generación de atmósferas explosivas por deficiencias en los contenedores de almacenamiento. |
| Explosiones | | Caldera | Exceso de presión frente a la resistencia de los materiales |
| Explosiones | | Depósitos de combustible enterrados para suministro a vehículos/embarcaciones | Ignición por manipulación indebida, hacer fuego, chispas y/o fumar en las proximidades de la instalación y durante la carga del tanque, anulación de los sistemas de seguridad, o producido por la electricidad estática acumulada. |
| Explosiones | | Instalación de gas propano | Fallos de la instalación por mantenimiento o uso inadecuados. |
| Explosiones | Sección | Talleres | Posible existencia de volúmenes peligrosos, debido a la presencia de restos de gasolina, disolventes, etc. en el ambiente. |
| Exposición a agentes biológicos | Actividad | Tareas generales en inst. portuarias | En caso de contacto frecuente con pescado y materia orgánica presente en el entorno de manera habitual. |
| Exposición a agentes biológicos | Equipo | Barredora acople torito | Retirada de depósito de basura con restos orgánicos. |
| Exposición a agentes biológicos | Instalación | Fábrica de hielo. | Posible presencia de la bacteria legionela |
| Exposición a agentes químicos | Actividad | Aplicación de fitosanitarios | Durante la preparación de mezclas, aplicación de fitosanitarios y limpieza de los equipos de trabajo utilizados. |
| Exposición a agentes químicos | | Tareas de soldadura | Generación de humos metálicos y gases tóxicos de soldadura. |
| Exposición a agentes químicos | Equipo | Generador portátil | Emanación de gases de combustión por el escape del motor. |
| Exposición a agentes químicos | | Sopladora manual | Polvo y partículas sin definir levantadas por soplado |
| Exposición a agentes químicos | | Tronzadora | Polvo procedente del corte de piezas. |
| Exposición a agentes químicos | Instalación | Caldera | Fugas de gases / vapores combustibles o productos de la combustión |
| Exposición a agentes químicos | Sección | Talleres | Posible inhalación de altas concentraciones de gases de combustión durante las reparaciones con motor arrancado. |
| Exposición a ambiente interior | Estructurales | Local de Descanso | Condiciones ambientales, ventilación, etc. |
| Exposición a radiaciones no ionizantes | Actividad | Tareas de soldadura | Emisión de radiaciones ultravioleta y luminosas. |
| Exposición a ruido | Actividad | Tareas de soldadura | Ruido generado por las tareas de soldadura, picado, cepillado, etc. |
| Exposición a ruido | | Tareas generales en inst. portuarias | Exposición de los trabajadores a niveles de ruido en los puestos de trabajo debido a la coexistencia de máquinas y movimientos de carga. |
| Exposición a ruido | Equipo | Carretilla elevadora automotora | Exposición al ruido generado por el equipo. |
| Exposición a ruido | | Compresor portátil | Generado durante su funcionamiento. |
| Exposición a ruido | | Cortacésped a motor | Ruido producido por el uso de la propia máquina. |
| Exposición a ruido | | Desbrozadora | Elevados niveles de emisión de ruido por este tipo de equipos (los niveles de exposición dependerán, principalmente, de los tiempos de utilización de estos equipos por los trabajadores). |
| Exposición a ruido | | Dumper | Exposición al ruido generado por el equipo. |
| Exposición a ruido | | Esmeriladora | Operaciones de esmerilado de piezas metálicas. |
| Exposición a ruido | | Generador portátil | Ruido generado por el equipo durante su uso. |
| Exposición a ruido | | Herramientas manuales y eléctricas | Generación de ruido por la propia herramienta. |
| Exposición a ruido | | Motosierra | Ruido generado por el funcionamiento de la máquina. |
| Exposición a ruido | | Radial | Ruido de la máquina y del material trabajado por roce con la pieza, resonancia y vibración de la misma. |
| Exposición a ruido | | Sopladora manual | Elevados niveles de emisión de ruido por este tipo de equipos (los niveles de exposición dependerán, principalmente, de los tiempos de utilización de estos equipos por los trabajadores). |
| Exposición a ruido | | Taladro de columna | Ruido producido por la máquina. |
| Exposición a ruido | | Taladro portátil manual. | Ruido producido por la máquina. |
| Exposición a ruido | | Tronzadora | Ruido producido por la máquina. |
| Exposición a ruido | Instalación | Fábrica de hielo. | Exposición a ruido de la instalación. |

| Riesgo | Tipo Entidad | Localización | Causa |
|--|---------------|--|--|
| Exposición a temperaturas ambientales extremas | Actividad | Aplicación de fitosanitarios | Trabajos realizados al aire libre y que suponen carga física. |
| Exposición a temperaturas ambientales extremas | | Control administrativo, supervisión y seguridad de bienes | Rondas de vigilancia continuadas en el exterior de las instalaciones en situaciones de frío, calor, lluvia, nieve, etc. |
| Exposición a temperaturas ambientales extremas | | Jardinería | Realización de trabajos a la intemperie |
| Exposición a temperaturas ambientales extremas | | Tareas generales en inst. portuarias | Trabajos en el exterior de manera continuada. |
| Exposición a temperaturas ambientales extremas | Estructurales | Campa estacionamiento de caravanas | Trabajos a la intemperie. |
| Exposición a temperaturas ambientales extremas | | Pantalanes | Condiciones climáticas adversas (frío, lluvia, etc.) |
| Exposición a temperaturas ambientales extremas | | Tendedero de redes | Permenencia prolongadaTrabajos a la intemperie. |
| Exposición a temperaturas ambientales extremas | | Varadero | Permenencia prolongadaTrabajos a la intemperie. |
| Exposición a temperaturas ambientales extremas | Sección | Área pesquera | En caso de permanencias prolongadas en condiciones climáticas adversas (frío,viento, lluvia, etc.) |
| Exposición a temperaturas ambientales extremas | | Puerto deportivo/comercial | En caso de permanencias prolongadas en condiciones climáticas adversas (frío,viento, lluvia, etc.) |
| Exposición a temperaturas ambientales extremas | | Puerto pesquero | En caso de permanencias prolongadas en condiciones climáticas adversas (frío,viento, lluvia, etc.) |
| Exposición a vibraciones | Equipo | Carretilla elevadora automotora | Vibraciones propias del equipo en su funcionamiento. También al circular por terreno accidentado. |
| Exposición a vibraciones | | Cortacésped a motor | Vibraciones producidas por el uso de la máquina. |
| Exposición a vibraciones | | Desbrozadora | Emisión de vibraciones transmitidas al sistema mano-brazo (los niveles de exposición dependerán, principalmente, de las características y estado de conservación de los equipos). |
| Exposición a vibraciones | | Dumper | Vibraciones propias del equipo en su funcionamiento. También al circular por terreno accidentado. |
| Exposición a vibraciones | | Generador portátil | Vibraciones transmitidas por el equipo mientras se mantiene en funcionamiento |
| Exposición a vibraciones | | Herramientas manuales y eléctricas | Generación de vibraciones por la herramienta eléctrica, transmitidas al eje mano-brazo. |
| Exposición a vibraciones | | Motosierra | Vibraciones transmitidas al sistema mano-brazo por el funcionamiento de la máquina. |
| Exposición a vibraciones | | Radial | Generadas durante el funcionamiento del equipo. |
| Exposición a vibraciones | | Sopladora manual | Emisión de vibraciones transmitidas al sistema mano-brazo (los niveles de exposición dependerán, principalmente, de las características y estado de conservación de los equipos). |
| Fatiga visual | Actividad | Tareas de soldadura | Destellos producidos por el arco eléctrico, la llama del soplete, etc. |
| Fatiga visual | | Tareas en oficinas | Probable exposición a factores de riesgo de fatiga visual durante la lectura de documentos de forma continuada, combinación de documentos con pantallas de visualización de datos, etc. |
| Fatiga visual | | Utilización de PVD | Lectura frecuente de textos en pantalla, que, en determinadas ocasiones o condiciones, puede provocar fatiga visual |
| Golpes/cortes por objetos o herramientas | Actividad | Albañilería | Manipulación de ladrillos, materiales, etc. o durante las labores de golpeo y picado principalmente. |
| Golpes/cortes por objetos o herramientas | | Embarque | Presencia de anzuelos y materiales cortantes en el entorno (cuchillos, tijeras, aristas metálicas, etc.). |
| Golpes/cortes por objetos o herramientas | | Izado, botadura y puesta en seco de embarcaciones o cargas | Cargas que presenten aristas vivas y/o rebabas, astillas, etc. |
| Golpes/cortes por objetos o herramientas | | Jardinería | Tareas de poda con tijeras manuales. Golpes o roces de los palos en los ojos durante la poda. Manejo de plantas y de estructuras de sustentación. Manejo de azadas y otras herramientas de jardinería. |
| Golpes/cortes por objetos o herramientas | | Manipulación de instalaciones eléctricas sin tensión | Durante el corte y pelado de cableado. |
| Golpes/cortes por objetos o herramientas | | Mantenimiento general | Durante el uso de objetos, materiales o herramientas en el desempeño de su actividad laboral. |
| Golpes/cortes por objetos o herramientas | | Tareas de soldadura | Aristas y filos cortantes de las piezas metálicas a soldar. |
| Golpes/cortes por objetos o herramientas | | Tareas en oficinas | Por descuidos durante el empleo de útiles como tijeras, cutters o materiales diversos |
| Golpes/cortes por objetos o herramientas | | Tareas generales en inst. portuarias | Durante el uso de objetos, materiales o herramientas en el desempeño de su actividad laboral. |
| Golpes/cortes por objetos o herramientas | | Utilización de máquinas y herramientas | Golpes, cortes, pinchazos, etc., durante el uso de las máquinas y equipos de trabajo ante errores en el uso de los mismos. |
| Golpes/cortes por objetos o herramientas | Estructurales | Escala | Rebabas metálicas, desperfectos frutos de la naturaleza metálica y el posible deterioro de las mismas. |
| Golpes/cortes por objetos o herramientas | Equipo | Carretilla elevadora automotora | Golpes del conductor contra el propio equipo en desplazamientos por terrenos irregulares. |
| Golpes/cortes por objetos o herramientas | | Cortacésped a motor | Manipulación del equipo en el cambio, manejo y afilado de cuchillas, limpieza y desatasco, etc. |

| Riesgo | Tipo Entidad | Localización | Causa |
|--|---------------|---|---|
| Golpes/cortes por objetos o herramientas | | Desbrozadora | Presencia de terceras personas dentro del área de trabajo del operador de la herramienta. |
| Golpes/cortes por objetos o herramientas | | Dumper | Golpes del conductor contra el propio equipo en desplazamientos por terrenos irregulares. |
| Golpes/cortes por objetos o herramientas | | Equipos de varada (cuna o cama de apoyos) | Ante movimientos imprevistos de las embarcaciones por mal asentamiento o colocación de los elementos de varada. |
| Golpes/cortes por objetos o herramientas | | Esmeriladora | Contacto con el útil abrasivo |
| Golpes/cortes por objetos o herramientas | | Grúa pórtico automotor Travell-lift | Con la carga manipulada en movimiento y sus aparejos o zonas con cierto filo de la estructura. |
| Golpes/cortes por objetos o herramientas | | Herramientas manuales y eléctricas | Manipulación inadecuada de las herramientas manuales y/o eléctricas. |
| Golpes/cortes por objetos o herramientas | | Hidrolavadora | Desperfectos en la manguera de conducción de agua a presión o en la lanza. |
| Golpes/cortes por objetos o herramientas | | Motosierra | Alcance de la espada de la propia motosierra (o de las motosierras empleadas por otros trabajadores) durante la realización de los trabajos. Contacto con la cadena de corte en movimiento, en tareas de mantenimiento. |
| Golpes/cortes por objetos o herramientas | | Radial | Contacto con disco de corte en movimiento. |
| Golpes/cortes por objetos o herramientas | | Sopladora manual | Presencia de terceras personas dentro del área de trabajo del operador de la herramienta. |
| Golpes/cortes por objetos o herramientas | | Taladro de columna | Contacto con la broca (por sujeción inadecuada de la pieza a taladrar, selección inadecuada de la broca, durante la manipulación de piezas con cantos vivos, virutas, etc.) |
| Golpes/cortes por objetos o herramientas | | Taladro portátil manual. | Contacto con la broca (por sujeción inadecuada de la pieza a taladrar, selección inadecuada de la broca, durante la manipulación de piezas con cantos vivos, virutas, etc.) |
| Golpes/cortes por objetos o herramientas | | Tronzadora | Acceso al disco de corte en aquellos puntos no protegidos por resguardo. |
| Golpes/cortes por objetos o herramientas | Instalación | Fábrica de hielo. | Elementos móviles del equipo accesibles. |
| Incendios | Actividad | Aplicación de fitosanitarios | Durante la manipulación o aplicación de fitosanitarios de carácter inflamable o explosivo. |
| Incendios | | Jardinería | En caso de ignición de materiales y restos vegetales manipulados. |
| Incendios | | Manipulación de productos químicos | Posibles incendios, explosiones, reacciones químicas peligrosas, etc., producidas durante la manipulación de agentes químicos, debido a las condiciones del entorno, de la manipulación, etc. o condiciones intrínsecas del producto. |
| Incendios | | Riesgos derivados de actividades concurrentes | Ignición de restos combustibles, maquinaria o sustancias presentes en el entorno de trabajo. |
| Incendios | | Suministro a embarcaciones | Ignición durante el transvase y llenado de depósitos. |
| Incendios | | Tareas de soldadura | Trabajos de soldadura en la cercanía de productos inflamables o peligrosos. |
| Incendios | | Utilización de máquinas y herramientas | Por contacto de elementos calientes del equipo con material combustible presente en el entorno o chispas generadas por los equipos durante su uso |
| Incendios | Estructurales | Estación de combustible | En casos de ignición de posibles derrames o acumulaciones de material ante vertidos involuntarios. Mal uso de los equipos de suministros, etc. |
| Incendios | | Varadero | En caso de ignición de embarcaciones o materiales presentes en el varadero. |
| Incendios | Equipo | Bomba portátil de extinción de incendios | Sobrecalentamiento del equipo. |
| Incendios | | Carretilla elevadora automotora | Durante la alimentación del cargador en una carretilla eléctrica. |
| Incendios | | Ciclomotor | Carga térmica del vehículo (combustible, etc.) |
| Incendios | | Compresor portátil | Excesiva temperatura del aire comprimido. En su caso, inflamación del combustible. |
| Incendios | | Esmeriladora | Proyección de partículas incandescentes durante el esmerilado de piezas metálicas que pueden producir la ignición del material circundante. |
| Incendios | | Generador portátil | Inadecuado uso y/o mantenimiento del equipo, aparición de derrames o fugas, etc. |
| Incendios | | Grúa pórtico automotor Travell-lift | Instalaciones eléctricas, presencia de aceites, etc. |
| Incendios | | Motocicleta | Carga térmica del vehículo (combustible, etc.) |
| Incendios | | Plataforma elevadora | Durante el repostaje de la plataforma. |
| Incendios | | Radial | Chispas generadas durante los procesos. |
| Incendios | | Sopladora manual | Carga térmica, combustible |
| Incendios | | Vehículo turismo | Posible incendio en el vehículo |
| Incendios | Instalación | Almacenamiento productos químicos recipientes móviles | Almacenamiento de productos químicos que pueden reaccionar entre sí o con materiales de su entorno; o debido a sus características fisicoquímicas. |
| Incendios | | Caldera | Inflamación incontrolada de los vapores del combustible por alta temperatura o mala regulación de la entrada de combustible / aire |
| Incendios | | Cámara frigorífica congelación | Uso de refrigerantes combustibles o explosivos. |
| Incendios | | Cámaras frigoríficas conservación | Uso de refrigerantes combustibles o explosivos. |
| Incendios | | Depósitos de combustible enterrados para suministro a vehículos/embarcaciones | Derrames o vertidos accidentales de combustible durante la descarga del combustible desde el camión cisterna. Durante las labores de repostaje. |
| Incendios | | Fábrica de hielo. | Uso de refrigerantes combustibles o explosivos. |
| Incendios | | Inst. contra Incendios. Extintores. | Ante la aparición de carencias o inadecuado uso y/o mantenimiento de los extintores. |

| Riesgo | Tipo Entidad | Localización | Causa |
|---------------------------------------|---------------|--|---|
| Incendios | | Inst. contra Incendios.BIEs. | Ante la aparición de carencias o inadecuado uso y/o mantenimiento de las Bocas de Incendio Equipadas (BIE). |
| Incendios | | Inst. eléctrica de Baja Tensión | Calor, chispas o arco eléctrico generado por defectos en la instalación o mal uso de la misma. |
| Incendios | | Inst. eléctrica de Puertos y marinas para barcos de recreo | Calor, chispas o arco eléctrico generado por defectos en la instalación o mal uso de la misma. |
| Incendios | | Recorridos de evacuación y salidas de emergencia | Ante la aparición de condiciones inadecuadas de las vías de evacuación y salidas de emergencia (presencia de obstáculos, iluminación, etc.) |
| Incendios | Sección | Área pesquera | Ignición de materiales o elementos presentes. |
| Incendios | | Edificio de oficinas | Ignición de materiales o elementos presentes. |
| Incendios | | Oficinas | Ignición de materiales o elementos presentes. |
| Incendios | | Puerto deportivo/comercial | Ignición de materiales o elementos presentes. |
| Incendios | | Puerto pesquero | Ignición de materiales o elementos presentes. |
| Incendios | | Talleres | Posible existencia de restos de materiales inflamables por el taller. |
| Pisada sobre objetos | Actividad | Albañilería | Pisadas sobre desperdicios generados al partir los materiales manipulados. |
| Pisada sobre objetos | | Control administrativo, supervisión y seguridad de bienes | Circular en las rondas por zonas de centros de trabajo con elementos en el suelo, especialmente en condiciones de visibilidad reducida. |
| Pisada sobre objetos | | Riesgos derivados de actividades concurrentes | Transito en el entorno de trabajo con riesgo de presencia de cabos, redes, etc. abandonados en el firme. |
| Pisada sobre objetos | | Tareas generales en inst. portuarias | Transito en el entorno de trabajo con riesgo de presencia de hielo, cajas, aparejos, elementos de embarcaciones, etc. |
| Pisada sobre objetos | Estructurales | Campa estacionamiento de caravanas | Presencia de materiales u otros elementos en suelo en las zonas de paso. |
| Pisada sobre objetos | | Tendedero de redes | Presencia de redes y materiales en el suelo en zonas de paso. |
| Pisada sobre objetos | Sección | Área pesquera | Posible presencia de objetos en zonas de paso por acumulaciones temporales en las zonas de paso. Zonas de paso dificultadas por la presencia de aparejos, redes, cajas, etc. que obligan a la circulación por áreas no previstas. |
| Pisada sobre objetos | | Puerto deportivo/comercial | Presencia de materiales u otros elementos en el suelo de las zonas de paso. Materiales temporalmente depositados por usuarios, acumulación de restos, etc. |
| Pisada sobre objetos | | Puerto pesquero | Posible presencia de objetos en zonas de paso por acumulaciones temporales en las zonas de paso. Zonas de paso dificultadas por la presencia de aparejos, redes, cajas, etc. que obligan a la circulación por áreas no previstas. |
| Pisada sobre objetos | | Talleres | En caso de colocar objetos en zonas de paso. |
| Proyección de fragmentos o partículas | Actividad | Albañilería | Salpicaduras de mortero, restos cerámicos durante las labores de golpeo, picado etc. |
| Proyección de fragmentos o partículas | | Izado, botadura y puesta en seco de embarcaciones o cargas | Rotura de elementos sometidos a tensión durante el izado, botadura y puesta en seco (cables, cámaras, apoyos, etc.) |
| Proyección de fragmentos o partículas | | Jardinería | Proyección de esquirlas en terrenos pedregosos por manejo de la azada o corte con medios mecánicos. |
| Proyección de fragmentos o partículas | | Manipulación de productos químicos | Salpicaduras de líquidos en caso de trasvase, manipulación, etc. Trabajos en presencia de agentes químicos que pueden suponer la inhalación, ingestión o asimilación por vía dérmica de dichos agentes. |
| Proyección de fragmentos o partículas | | Suministro a embarcaciones | Salpicaduras de combustible. |
| Proyección de fragmentos o partículas | | Tareas de soldadura | Proyección de partículas durante la soldadura, picado o cepillado de la escoria. |
| Proyección de fragmentos o partículas | | Utilización de máquinas y herramientas | Con los materiales trabajados o elementos que forman parte de los equipos ante roturas. |
| Proyección de fragmentos o partículas | Equipo | Ciclomotor | Rotura o fallo de los circuitos, manguitos, de aceites u otros líquidos a presión. |
| Proyección de fragmentos o partículas | | Cortacésped a motor | Proyecciones de piedras u objetos que entran en contacto con las cuchillas del cortacésped. |
| Proyección de fragmentos o partículas | | Desbrozadora | Proyección de ramas, virutas, etc., durante las operaciones de desbrozado. |
| Proyección de fragmentos o partículas | | Dumper | Proyecciones de material durante el proceso de carga del volquete por otra máquina, así como a la hora de transportarla en el volquete. |
| Proyección de fragmentos o partículas | | Esmeriladora | Emisión de partículas durante el esmerilado |
| Proyección de fragmentos o partículas | | Generador portátil | Aceites u otros líquidos a presión en tareas de mantenimiento. |
| Proyección de fragmentos o partículas | | Herramientas manuales y eléctricas | Proyección de partículas en operaciones con herramientas manuales de percusión (mazos, martillos) o determinadas herramientas eléctricas. Rotura de la herramienta. |
| Proyección de fragmentos o partículas | | Hidrolavadora | Proyección del chorro de agua sobre elementos móviles, productos de limpieza y/o partículas desprendidas. |
| Proyección de fragmentos o partículas | | Motocicleta | Rotura o fallo de los circuitos, manguitos, de aceites u otros líquidos a presión. |
| Proyección de fragmentos o partículas | | Motosierra | Proyección de virutas y polvo de madera durante las operaciones de corte. Rotura de la cadena. |
| Proyección de fragmentos o partículas | | Radial | Procedentes del material trabajado o de las muelas. |
| Proyección de fragmentos o partículas | | Sopladora manual | Proyección de ramas, virutas, etc. |
| Proyección de fragmentos o partículas | | Taladro de columna | Materiales a taladrar propensos a la emisión de partículas, virutas, esquirlas, etc., rotura de la broca, útiles en el cabezal, etc. |
| Proyección de fragmentos o partículas | | Taladro portátil manual. | Materiales a taladrar propensos a la emisión de partículas, virutas, esquirlas, etc., rotura de la broca, útiles en el cabezal, etc. |
| Proyección de fragmentos o partículas | | Tronzadora | Fragmentos producidos por la pieza que se está cortando o por rotura del disco de corte. |
| Proyección de fragmentos o partículas | | Vehículo turismo | Por llevar elementos sueltos en el vehículo |
| Proyecciones | Equipo | Compresor portátil | Estallido por excesiva presión del compresor. |
| Proyecciones | Instalación | Cámara frigorífica congelación | Estallido por posible sobrepresión del circuito de refrigeración. |

| Riesgo | Tipo Entidad | Localización | Causa |
|--|---------------|--|---|
| Proyecciones | | Cámaras frigoríficas conservación | Estallido por posible sobrepresión del circuito de refrigeración. |
| Proyecciones | | Fábrica de hielo. | Estallido por posible sobrepresión del circuito de refrigeración. |
| Riesgos asociados a iluminación inadecuada | Actividad | Manipulación de instalaciones eléctricas sin tensión | Condiciones de iluminación desfavorables de los puntos de trabajo. |
| Riesgos asociados a iluminación inadecuada | Sección | Edificio de oficinas | Ante defectos o deficiencias en las condiciones de iluminación requeridas para las labores en entornos de oficinas. |
| Riesgos asociados a iluminación inadecuada | | Oficinas | Ante defectos o deficiencias en las condiciones de iluminación requeridas para las labores en entornos de oficinas. |
| Riesgos asociados al uso de PVD | Actividad | Utilización de PVD | Derivados de la utilización de pantallas de visualización de datos para la realización de la actividad |
| Riesgos diversos | Actividad | Desplazamientos en itinere y en misión | Otros riesgos susceptibles de aparecer puntualmente durante el desplazamiento en itinere o en misión (caídas de objetos, choques o golpes, caída al mismo nivel, etc.) |
| Riesgos diversos | | Embarque | Ahogamiento. Durante la permanencia en cubierta, por caída a través de la borda, por golpes de mar, etc. |
| Riesgos diversos | | Mantenimiento general | En caso de incumplimiento de los métodos habituales de trabajo las normas definidas. |
| Riesgos diversos | | Riesgos derivados de actividades concurrentes | Caída al mar y ahogamiento. |
| Riesgos diversos | | Tareas en oficinas | Por eventual incumplimiento de las normas de seguridad |
| Riesgos diversos | | Tareas generales en inst. portuarias | Caída a el mar y ahogamiento |
| Riesgos diversos | | Utilización de máquinas y herramientas | Riesgos diversos en función de la tipología y características del equipo (explosiones, exposición a sustancias tóxicas, etc.), ante uso/manipulación inadecuada de equipos, instalaciones y/o elementos auxiliares. Debidos a operaciones de instalación,... |
| Riesgos diversos | Estructurales | Cuarto de armadores | Riesgos diversos por inadecuado uso y/o mantenimiento de los usuarios de los cuartos; incendio y explosión en el caso de almacenamientos inadecuados de sustancias, inflamables o explosivos, contacto eléctrico por mal estado de la instalación o de su ... |
| Riesgos diversos | | Estación de combustible | En caso de asomarse o acceder a los depósitos, lo que implica la posible exposición a riesgos como: agentes tóxicos, contacto con sustancias peligrosas, caídas al mismo o distinto nivel, ahogamiento, explosiones e incendios, choques, accidentes caus... |
| Riesgos diversos | | Pantalanes | Ahogamiento. En caso de caída al mar. |
| Riesgos diversos | | Puertas horizontales | Dificultades en la evacuación del centro a través de puertas obstruidas, obstaculizadas, etc. |
| Riesgos diversos | Equipo | Carretilla elevadora automotora | Ahogamiento. Por caída de la carretilla al mar a través del cantil, rampas de varada, etc. |
| Riesgos diversos | | Dumper | Uso inadecuado del vehículo (transporte de personas en el volquete, carga excesiva del volquete, bajar rampas con la carga delante, velocidad excesiva, retirar el pórtico de seguridad, no usar el cinturón de seguridad, etc.) |
| Riesgos diversos | | Embarcaciones de servicios | Ahogamiento. En caso de caída al mar. |
| Riesgos diversos | | Plataforma elevadora | Uso inadecuado (no colocar los estabilizadores; apoyarlos total o parcialmente sobre superficies poco resistentes; desplazamientos del equipo estando la plataforma elevada; por movimientos de elevación o desplazamientos del equipo en proximidades de... |
| Riesgos diversos | | Vehículo turismo | Posible falta de mantenimiento del vehículo o utilización inadecuada del mismo |
| Riesgos diversos | Sección | Área pesquera | Ahogamiento. En caso de caída al mar. |
| Riesgos diversos | | Instalaciones portuarias. | Se integran dentro de las instalaciones portuarias las siguientes: diques, escolleras y espigones, las escalas, puertas y portones de acceso, puntos limpios, rampas de varadas, varaderos, los viales y aparcamientos exteriores. En dichas áreas se dis... |
| Riesgos diversos | | Puerto pesquero | Ahogamiento. En caso de caída al mar. |
| Sobreesfuerzos | Actividad | Albañilería | Manipulaciones inadecuadas de materiales o restos de obra, adopción prolongada de posturas inadecuadas, etc. |
| Sobreesfuerzos | | Aplicación de fitosanitarios | Aplicación de fitosanitarios con mochila (sulfatadora). |
| Sobreesfuerzos | | Izado, botadura y puesta en seco de embarcaciones o cargas | Ante la adopción de posturas inadecuadas, o sobreesfuerzos por manipulación de los elementos de izado, botadura y puesta en seco. |
| Sobreesfuerzos | | Jardinería | Posturas forzadas (arrodillado) y trabajar con los brazos por encima de los hombros |
| Sobreesfuerzos | | Manipulación de instalaciones eléctricas sin tensión | Ante posturas o movimientos repetitivos o difíciles debidos a espacios reducidos. |
| Sobreesfuerzos | | Mantenimiento general | Durante la recogida, traslado y manipulación de objetos diversos, o la adopción de posturas forzadas. |
| Sobreesfuerzos | | Suministro a embarcaciones | Durante la manipulación del boquerel desde muelles a pantalanes |
| Sobreesfuerzos | | Tareas de soldadura | En caso de adopción de posturas, movimientos repetitivos o manipulaciones inadecuadas. |
| Sobreesfuerzos | | Tareas en oficinas | Posibilidad de sobreesfuerzos por la mala manipulación de material propio de oficinas (archivadores, libros, paquetes de folios, etc.) |
| Sobreesfuerzos | | Tareas generales en inst. portuarias | En caso de manipulación manual de cargas de modo inadecuado, con los brazos por encima de los hombros, agachados, manteniendo posturas inadecuadas, adoptando posturas forzadas, etc. |
| Sobreesfuerzos | | Utilización de máquinas y herramientas | Durante la recogida, traslado y manipulación de los equipos, o la adopción de posturas forzadas. |
| Sobreesfuerzos | Equipo | Compresor portátil | Trasporte manual del equipo. |
| Sobreesfuerzos | | Desbrozadora | Realización de esfuerzos durante los trabajos de desbrozado, sujeción de la propia herramienta durante largos periodos de tiempo, ajuste o manipulaciones inadecuadas. |
| Sobreesfuerzos | | Equipos de Oficina | Como consecuencia de adopciones prolongadas de posturas inadecuadas o una mala adaptación del puesto a la persona. |



| Riesgo | Tipo Entidad | Localización | Causa |
|----------------|--------------|------------------------------------|---|
| Sobreesfuerzos | | Herramientas manuales y eléctricas | Sobreesfuerzos o gestos violentos a la hora de manipular las herramientas. |
| Sobreesfuerzos | | Motosierra | Realización de esfuerzos durante los trabajos de corte de madera. Manipulación manual de herramientas, materiales, piezas de madera cortada, etc. |
| Sobreesfuerzos | | Sopladora manual | Posturas incómodas y forzadas. |
| Sobreesfuerzos | | Transpaleta manual | Uso inadecuado del equipo: transporte de cargas demasiado pesadas, bloqueo de las ruedas directrices o porteadoras, etc. |