

FISHERMEN'S TERMINAL
BEST MANAGEMENT PRACTICES FOR NET LOCKER STORAGE

The Port of Seattle is committed to maintaining a safe facility and preserving and enhancing the environment through proper management at the terminal. In accordance with Washington State Department of Ecology regulations, Seattle Municipal Code, and Seattle Fire Code, we established these Best Management Practices to help ensure proper net locker storage practices. If you need assistance or have questions, please contact Fishermen's Terminal Operations at (206) 787-3395.

General Storage Activities

- **DEAD STORAGE ONLY.** Net Lockers are intended for Dead Storage only defined as the storage of fishing related equipment, furniture, files, or other items not currently in use.
- **PROHIBITED STORAGE.** The following items or materials are strictly prohibited: vehicles (e.g., cars, motorcycles, and scooters), firearms, ammunition, explosives, or hazardous wastes. Hazardous waste is a waste with properties that make it dangerous or capable of having a harmful effect on human health or the environment.
- Maximum materials storage height is not to exceed 12 feet.
- **PROHIBIT PERMIT REQUIRED ACTIVITIES.** Common activities that may require a permit include torch cutting, welding, open flame work, grinding, finishing, and use of flammable gas for heating or drying. A list of prohibited (permit required) conditions can be found at: <https://www.seattle.gov/fire/business-services/permits>
- **GROUP "A" PLASTICS*.** Group "A" Plastics must have a minimum of 2 feet of separation from other commodities and cannot exceed 6 feet in storage height. Group "A" Plastics may be mixed with other commodities and stored up to 12 feet in height if they are enclosed within lidded non-porous containers (minimum: plywood, metal, or double-wall corrugated cardboard).
- Egress, separation of Group "A" materials, and emergency access shall meet Seattle Fire Code (2018) chapter 10 requirements. Materials and activity shall not block access to or egress from the building.

**Group "A" Plastics have a heat of combustion much higher than ordinary combustibles. Examples include, but are not limited to: Acrylonitrile butadiene styrene, Acetal, Acrylic, Butyl rubber, ethylene propylene diene terpolymer, Fiberglass reinforced plastic, Natural rubber (expanded), Nitrile rubber, Polyethylene terephthalate, Polybutadiene, Polycarbonate, Polyester elastomer, Polyethylene, Polypropylene, Polystyrene, Polyurethane, Polyvinyl chloride (greater than 15% plasticized, e.g., coated fabric unsupported film), Styrene acrylonitrile resin, Styrene-butadiene rubber.*

Hazardous Materials Storage

- Flammable materials stored at Fishermen's Terminal may not exceed the maximum allowable quantity per locker, and all combined hazardous materials may not exceed 220 gallons. Hazardous material is any item or agent (biological, chemical, radiological, and/or physical) that has the ability to cause harm to humans, animals, or the environment. It is recommended that flammable material under 5 gallons be stored in OSHA approved flammable liquid storage cabinet. Individual hazard class materials may not exceed the Hazardous/Flammable Materials Allowable Limits, as defined by Fishermen's Terminal management. **Specific hazard class limitations for each net locker can be obtained at the Terminal Office.**
- No hazardous materials or batteries shall be stored in Net Lockers unless stored in secondary containment. No gas cylinders shall be stored in Net Lockers unless stored in gas cylinder racks or cages.
- Hazardous materials or chemicals must be labeled and stored in approved containers with tight fitting lids.
- Prohibit disposal of used oil, antifreeze, paints, solvents, varnishes, gas cylinders, preservatives, and batteries in the garbage. These materials are not to be discharged to the sanitary sewer, stormwater system, or to the waterway. Proper hazardous waste containment, reporting, and disposal is required. For questions, contact Fishermen's Terminal management. Specific information can be found here: <https://ecology.wa.gov/Waste-Toxics>.

Printed Name

Signature

Date

TERMINAL DE PESCADORES

PRÁCTICAS RECOMENDADAS DE GESTIÓN PARA EL ALMACENAMIENTO EN DEPÓSITOS DE RED

El Puerto de Seattle se compromete a garantizar la seguridad en las instalaciones y a preservar y mejorar el entorno mediante la gestión adecuada en la terminal. De acuerdo con las reglamentaciones del Washington State Department of Ecology (Departamento de Ecología del estado de Washington), el Seattle Municipal Code (Código Municipal de Seattle) y el Seattle Fire Code (Código de Seattle contra Incendios), se establecen estas prácticas recomendadas de gestión para ayudar a garantizar el almacenamiento adecuado en depósitos de red. Si necesita ayuda o tiene preguntas, comuníquese con la Línea de Operaciones de la Terminal de Pescadores al (206) 787-3395.

Actividades de almacenamiento general

- SOLO PARA ALMACENAMIENTO DE ARTÍCULOS DE USO POCO FRECUENTE. Los depósitos de red están destinados únicamente al almacenamiento de artículos que se usan con poca frecuencia, es decir, equipos de pesca, muebles, archivos u otros elementos que no están en uso actualmente.
- ALMACENAMIENTO PROHIBIDO. Los siguientes elementos o materiales están estrictamente prohibidos: vehículos (por ejemplo, automóviles, motocicletas, ciclomotores), armas de fuego, municiones, explosivos o desechos peligrosos. Los desechos peligrosos son aquellos desechos que, por sus características, representan un riesgo o pueden dañar la salud humana o el medioambiente.
- La altura máxima de los materiales almacenados no podrá superar los 12 pies (3,6 m).
- ACTIVIDADES PROHIBIDAS PARA LAS QUE SE REQUIERE UNA AUTORIZACIÓN Algunas actividades habituales que pueden requerir un permiso incluyen cortar con soplete, soldar, realizar trabajos a llama abierta, pulir, aplicar acabados y usar gases inflamables para calentar o secar. Se puede encontrar una lista de condiciones prohibidas que requieren una autorización en <https://www.seattle.gov/fire/business-services/permits>.
- PLÁSTICOS DEL GRUPO "A"*. Los plásticos del grupo "A" deben estar a una distancia mínima de 2 pies (61 cm) de otros productos y su altura de almacenamiento no puede superar los 6 pies (1,8 m). Estos plásticos se pueden mezclar con otros productos y se pueden almacenar con una altura máxima de 12 pies (3,6 m) si están guardados en contenedores no porosos con tapa (requisito mínimo: contrachapado, metal o cartón corrugado doble).
- La salida, la separación de materiales del Grupo "A" y los accesos de emergencia deben cumplir con los requisitos del Capítulo 10 del Seattle Fire Code (2018). Los materiales y las actividades no deben obstruir la entrada ni la salida del edificio.

* *Los plásticos del Grupo "A" tienen un calor de combustión más alto que los combustibles habituales. Algunos ejemplos incluyen, entre otros, los siguientes: acrilonitrilo butadieno estireno, acetal, acrílico, caucho butílico, terpolímero de etileno-propileno-dieno, plástico reforzado con fibra de vidrio, caucho natural (expandido), caucho de nitrilo, tereftalato de polietileno, polibutadieno, policarbonato, elastómero de poliéster, polietileno, polipropileno, poliestireno, poliuretano, cloruro de polivinilo (plastificado superior al 15 %; por ejemplo, tejido recubierto con película sin revestimiento), resina de estireno acrilonitrilo, caucho estireno-butadieno.*

Almacenamiento de materiales peligrosos

- Los materiales inflamables almacenados en la Terminal de Pescadores no deberán superar la cantidad máxima permitida por compartimento, y todos los materiales peligrosos combinados no podrán superar los 220 galones (833 l). Un material peligroso es todo elemento o agente (biológico, químico, radiológico o físico) que tiene la capacidad de causar daños a humanos, animales o el medioambiente. Se recomienda que los materiales inflamables en cantidades inferiores a 5 galones (19 l) se almacenen en gabinetes de almacenamiento de líquidos inflamables aprobados por la Occupational Safety and Health Administration (OSHA, Administración de Seguridad y Salud Ocupacional). Los materiales peligrosos de cada clase individual no podrán superar los límites permitidos para materiales peligrosos o inflamables establecidos por la Administración de la Terminal de Pescadores. **Las limitaciones para las clases específicas de peligro para cada depósito de red se pueden obtener en la Oficina de la Terminal.**
- Está prohibido almacenar materiales peligrosos o baterías en los depósitos de red, a menos que se guarden en contenedores secundarios. Está prohibido almacenar garrafas en los depósitos de red, a menos que se guarden en estanterías o jaulas para garrafas.
- Los materiales o las sustancias químicas peligrosos deben etiquetarse y almacenarse en contenedores autorizados con tapa hermética.

- Está prohibido desechar aceite usado, anticongelante, pinturas, solventes, barnices, garrafas, conservantes y baterías en la basura. Estos artículos no se pueden desechar en el drenaje sanitario, el sistema de aguas pluviales o los cauces. Es necesario contener, informar y desechar correctamente los desechos peligrosos. Si tiene preguntas, comuníquese con la Administración de la Terminal de Pescadores. Puede encontrar información específica en el sitio <https://ecology.wa.gov/Waste-Toxics>.

Nombre en letra de imprenta

Firma

Fecha

12 de octubre de 2023 Revisión 1.0