

SAFETYPOINT



Scrapyard Safety Training

New Employee Orientation

New employee orientation begins the first day on the job and continues through the new employee's on the job training. During the orientation, new employees learn about your company's policies, procedures, benefits, and environmental, health, and safety programs. Make sure you spend time with every new employee, including temps to cover the items that are applicable to your facility in the following list:

- Who should they talk to if they get hurt?
- PPE requirements.
- What should they do in case of emergency (Fire, Tornado...?)
- Where are the fire extinguishers located?
- Where is the first aid kit located? What about the eyewash stations?
- Where are the safety data sheets (SDS)?
- Importance of Lock out/ Tag out and required trainings.
- Material handler and powered industrial vehicle training.
- Hazard recognition training.
- Where are the confined spaces?
- Importance of asking questions. If you don't know what to do, ask a question.
- Importance of reporting the problems. Because if you allow the problems to continue, major accidents could occur. So many accidents could have been prevented if someone had just reported the problem beforehand.
- Teamwork and effective communication.
- Being alert of your environment and the importance of housekeeping. Walking working surfaces should be maintained free of hazards. (Housekeeping is everyone's job)

ISRI provides a new employee orientation video if you are interested. Please contact Elnaz Torabian at 202-662-8511 for more information.

For the Safety Pros

Answer to last week's question is: (d) - All of the above

Do you know the answer to this question?

Which of the following environmental media typically does NOT require a state regulatory permit?

- a) Wastewater
- b) Facility air emissions
- c) Storm water runoff
- d) Petroleum usage

(Answer in next week's *Safety Point*)

PUNTO DE SEGURIDAD

Capacitación en seguridad para depósitos de chatarra

Orientación para nuevos empleados

La orientación para nuevos empleados comienza el primer día de trabajo y sigue durante el transcurso de la capacitación laboral. Durante la orientación, los nuevos empleados aprenden sobre las políticas, procedimientos y beneficios de la empresa, así como sobre sus programas ambientales y de salud y seguridad. Asegúrese de pasar tiempo con cada uno de los nuevos empleados, lo que incluye a los trabajadores temporales, para cubrir los elementos de la siguiente lista que sean aplicables a su instalación:

- ¿Con quién deben hablar si se lastiman?
- Requerimientos de EPP
- ¿Qué deben hacer en caso de emergencia (incendio, tornado, etc.)?
- ¿En dónde se encuentran los extintores?
- ¿En dónde se encuentra el botiquín de primeros auxilios? ¿En dónde se encuentran las estaciones de lavado de ojos?
- ¿En dónde se encuentran las fichas de datos de seguridad (FDS)?
- Importancia del bloqueo/etiquetado y capacitaciones requeridas.
- Capacitación para manipuladores de material y vehículos industriales impulsados.
- Capacitación sobre reconocimiento de peligros
- ¿En dónde se encuentran los espacios confinados?
- La importancia de hacer preguntas. Si no sabe qué hacer, pregunte.
- La importancia de informar problemas. Ya que, si deja que sigan los problemas, pueden ocurrir accidentes más graves. Se podrían haber prevenido muchos accidentes si alguien hubiese informado los problemas previamente.
- Trabajo en equipo y comunicación efectiva.
- Estar pendiente de su entorno y la importancia del mantenimiento. Las superficies de trabajo por las cuales se circula deben estar libres de peligros. (El mantenimiento es trabajo de todos)

Si está interesado, ISRI brinda un video de orientación para nuevos empleados. Póngase en contacto con Elnaz Torabian al 202-662-8511 para obtener más información.

Para los profesionales en seguridad

La respuesta a la pregunta de la semana anterior es: (d) – Todas las anteriores

¿Sabe la respuesta a esta pregunta?

¿Cuál de los siguientes medios medioambientales generalmente NO requieren de una autorización estatal reglamentaria?

- a) Aguas residuales
- b) Emisiones de gases de las instalaciones
- c) Escorrentía de agua de tormenta
- d) Uso de petróleo

(Respuesta en el consejo de seguridad de la próxima semana)



ISRI

Institute of
Scrap Recycling
Industries, Inc.

Voice of the Recycling Industry™

Envíe comentarios o preguntas a: isrisafety@isri.org

Training Session Sign-In Sheet

Topic _____

Instructor _____

Location _____

Date _____

PRINT NAME	SIGNATURE
1.	
2.	
3.	
4.	
5.	
6.	
7.	
8.	
9.	
10.	
11.	
12.	
13.	
14.	
15.	
16.	
17.	
18.	
19.	
20.	