

Date: 4/14/2019 Attachment #: 15

Re: **Barricades and Warning Devices**

The Tailgate subject is listed in both English and Spanish. The Spanish version is on the reverse side.

Two types of construction work which usually require a great deal of public protection are new residential developments and highway work. Both should require modifying the existing traffic patterns and more importantly the existing driving habits of the public. Today we will discuss the use of barricades and signs.

Types of Accidents

- Collision with construction equipment such as forklifts or trucks
- Collision with other vehicles
- Pedestrians (both construction workers and visitors) falling into excavations
- Driving into excavations
- Driving into work areas
- Loss of control of vehicle due to changes in road conditions

Types of Warning Devices

- Signs, cones, drums, barricades
- Channeling devices such as barrier walls, flashing lights

General Rules

- Give the public plenty of warning by use of signs
- Make sure warning devices can be seen and are effective
- Use flagmen on narrow passages, one way passages, or when construction vehicles will be interacting with the public traffic flow
- Maintain all barricades and signs
- Give the construction area a buffer area
- Be sure you clearly mark the beginning and end of the construction area

Remember! There are numerous specific rules for signs, barricades, and warning device usage. It is important we use all the types of warning devices we have to protect us and the public around our construction site(s).



NOTE: Always promote a discussion on any of the topics covered in the Tool Box Talks. Should any question arise that you cannot answer, don't hesitate to contact your Employer.

All apprentices must be held back for additional 5 minute training.

Foremen: Don't forget to discuss and document (on Tailgate Meeting Reports) jobsite specific items at your tailgate meetings.

*******KEEP UP THE SAFETY AWARENESS*******

BARRICADAS Y DISPOSITIVOS DE ADVERTENCIA

Dos tipos de construcción trabajo, que generalmente requiere un gran lidiar de público protección, son nuevo residencial desarrollos y carretera trabajar. Ambos debe requieren modificar la existente patrones de tráfico y más importantemente el existente los hábitos de conducción de el público. Hoy a discutir el uso de barricadas y señales.

Tipos de de accidentes

- Colisión con construcción equipo de tal como carretillas elevadoras o camiones.
- Colisión con otros vehículos.
- Los peatones (ambos construcción trabajadores y visitantes) caer en excavaciones.
- Volviendo a las excavaciones.
- Conducción en trabajo áreas.
- Pérdida de de control de vehículo due a cambios en carretera condiciones.

Tipos de de ADVERTENCIA dispositivos

- Signos conos tambores barricadas
- Canalización de dispositivos tan como barrera paredes intermitente luces

General reglas

- Dar al público un montón de advertencia por el uso de los signos
- Hacer seguro ADVERTENCIA dispositivos puede ser visto y son eficaz
- Uso banderilleros en estrecho pasajes, un forma pasajes, o cuando construcción vehículos será ser interactuando con la público tráfico flujo
- Mantener todo barricadas y signos
- Dar la construcción zona un buffer zona
- Ser seguro te claramente marca la comienzo y final de el construcción área.

Recuerda: Allí son numerosos específico reglas para signos, barricadas y ADVERTENCIA dispositivo uso. Es importante utilizar todos los tipos de ADVERTENCIA dispositivos nos tienen a proteger nos y el público alrededor de nuestra construcción sitio (s).



Nota: Siempre promuevan un debate sobre cualquiera de los tópicos cubiertos en las conversaciones de la caja de herramientas. Si surgiera alguna pregunta que no pudieran contestar, no duden en contactar a su empleador.

Todos los aprendices deben permanecer cinco minutos adicionales para capacitación.

Capataces: No olviden discutir y documentar (en los informes de las reuniones del portón trasero) en su sitio de trabajo artículos específicos en su reuniones del portón.

***** MANTENGAN LA CONCIENCIA DE LA SEGURIDAD *****