www.TAILGATETALKS.com

AN OCCUPATIONAL SAFETY & HEALTH TRAINING SERIES FOR HIGH HAZARD INDUSTRIES

Llamadad Cercanas Una "llamada de cerca" o un accidente sin lesiones es fácil de ignorar y olvidar. Sin embargo, existe el peligro de eliminar los accidentes que no duelen, dañan o dañan. Cuando ocurre una "llamada cercana", inmediatamente debe enviarse una bande advertencia roja indicando que algo anda mal, no planificado, inesperado y podría volver a suceder. La próxima vez que suce podría provocar daños graves, lesiones o la muerte. Por cada accidente, generalmente has varios factores que contribuyen, la mayoría de los cuales se pueden controlar. La mej manera de prevenir la recurrencia de un accidente es observando esas "llamadas cercanas". Al investigar las causas de un accidente manera de prevenir la recurrencia de un accidente es observando esas "llamadas cercanas". Al investigar las causas de un accidente has pueden tomar medidas para eliminar el peligro y mejorar el sistema de trabajo. A veces hay múltiples causas para un accidente que involucra: equipo (maquinaria sin protección), ambiente (poca luz o niveruído), personas (procedimientos no entendidos o no seguidos) o administración (atajos permitidos). No te apresures a juzga Examina los hechos y encuentra lo que falta. Busque causas inmediatas y subyacentes. Una causa inmediatos puede ser una co insegura como una falla mecánica o podría ser una acción insegura por parte de un empleado. La causa subyacente podría se mantenimiento deficiente de la máquina, la falta de protección, un área de trabajo abarrotada o la falta de capacitación. Todos los incidentes deben ser informados al supervisor para que se completen los formularios de informe de accidentes / le Una vez que se completa una investigación, se deben buscar soluciones para evitar que el accidente vuelva a ocurrir. Las solu pueden incluir controles de ingeniería, controles administrativos, capacitación adicional o una mayor comunicación entre la que los trabajadores. Los trabajadores deben inspeccionar diariamente el área de trabajo por condiciones inseguras o acciones inseguras y, si las	2018 Courage Safety Sy	stems, LLC., San C	lemente, CA 92673 Tel:	(800) 673-7569	www.TailgateTalks.co
Una "llamada de cerca" o un accidente sin lesiones es fácil de ignorar y olvidar. Sin embargo, existe el peligro de eliminar los accidentes que no duelen, dañan o dañan. Cuando ocurre una "llamada cercana", inmediatamente debe enviarse una bande advertencia roja indicando que algo anda mal, no planificado, inesperado y podría volver a suceder. La próxima vez que suce podría provocar daños graves, lesiones o la muerte. Por cada accidente, generalmente hay varios factores que contribuyen, la mayoría de los cuales se pueden controlar. La mejo manera de prevenir la recurrencia de un accidente es observando esas "llamadas cercanas". Al investigar las causas de un accidente pueden tomar medidas para eliminar el peligro y mejorar el sistema de trabajo. A veces hay múltiples causas para un accidente que involucra: equipo (maquinaria sin protección), ambiente (poca luz o niveruido), personas (procedimientos no entendidos o no seguidos) o administración (atajos permitidos). No te apresures a juzga Examina los hechos y encuentra lo que falta. Busque causas inmediatas y subyacentes. Una causa inmediata puede ser una cinsegura como una falla mecánica o podría ser una acción insegura por parte de un empleado. La causa subyacente podría se mantenimiento deficiente de la máquina, la falta de protección, un área de trabajo abarrotada o la falta de capacitación. Todos los incidentes deben ser informados al supervisor para que se completen los formularios de informe de accidentes / le Una vez que se completa una investigación, se deben buscar soluciones para evitar que el accidente vuelva a ocurrir. Las solu pueden incluir controles de ingeniería, controles administrativos, capacitación adicional o una mayor comunicación entre la gy los trabajadores. Los trabajadores. Los trabajadores deben inspeccionar diariamente el área de trabajo por condiciones inseguras o acciones inseguras y, si las encuentra, denúncielas al supervisor. La conciencia de peligros es clave para prevenir accidentes antes de que sucedan. Tom medidas para	ompany Name:	Dept:	Location:	Date:	_
Una "llamada de cerca" o un accidente sin lesiones es fácil de ignorar y olvidar. Sin embargo, existe el peligro de eliminar los accidentes que no duelen, dañan o dañan. Cuando ocurre una "llamada cercana", inmediatamente debe enviarse una bande advertencia roja indicando que algo anda mal, no planificado, inesperado y podría volver a suceder. La próxima vez que suce podría provocar daños graves, lesiones o la muerte. Por cada accidente, generalmente hay varios factores que contribuyen, la mayoría de los cuales se pueden controlar. La mejo manera de prevenir la recurrencia de un accidente es observando esas "llamadas cercanas". Al investigar las causas de un accidente es observando esas "llamadas cercanas". Al investigar las causas de un accidente se pueden tomar medidas para eliminar el peligro y mejorar el sistema de trabajo. A veces hay múltiples causas para un accidente que involucra: equipo (maquinaria sin protección), ambiente (poca luz o nive ruido), personas (procedimientos no entendidos o no seguidos) o administración (atajos permitidos). No te apresures a juzga Examina los hechos y encuentra lo que falta. Busque causas inmediatas y subyacentes. Una causa inmediata puede ser una coinsegura como una falla mecánica o podría ser una acción insegura por parte de un empleado. La causa subyacente podría se mantenimiento deficiente de la máquina, la falta de protección, un área de trabajo abarrotada o la falta de capacitación. Todos los incidentes deben ser informados al supervisor para que se completen los formularios de informe de accidentes / le Una vez que se completa una investigación, se deben buscar soluciones para evitar que el accidente vuelva a ocurrir. Las solu pueden incluir controles de ingeniería, controles administrativos, capacitación adicional o una mayor comunicación entre la golos trabajadores. Los trabajadores deben inspeccionar diariamente el área de trabajo por condiciones inseguras o acciones inseguras y, si las encuentra, denúncielas al supervisor. La conciencia de peligros ses cla					#71
accidentes que no duelen, dañan o dañan. Cuando ocurre una "llamada cercana", inmediatamente debe enviarse una bande advertencia roja indicando que algo anda mal, no planificado, inesperado y podría volver a suceder. La próxima vez que suce podría provocar daños graves, lesiones o la muerte. Por cada accidente, generalmente hay varios factores que contribuyen, la mayoría de los cuales se pueden controlar. La mejor manera de prevenir la recurrencia de un accidente es observando esas "llamadas cercanas". Al investigar las causas de un accidente de un accidente es observando esas "llamadas cercanas". Al investigar las causas de un accidente que involucra: equipo (maquinaria sin protección), ambiente (poca luz o niveruido), personas (procedimientos no entendidos o no seguidos) o administración (atajos permitidos). No te apresures a juzga Examina los hechos y encuentra lo que falta. Busque causas inmediatas y subyacentes. Una causa inmediata puede ser una coinsegura como una falla mecánica o podría ser una acción insegura por parte de un empleado. La causa subyacente podría se mantenimiento deficiente de la máquina, la falta de protección, un área de trabajo abarrotada o la falta de capacitación. Todos los incidentes deben ser informados al supervisor para que se completen los formularios de informe de accidentes / le Una vez que se completa una investigación, se deben buscar soluciones para evitar que el accidente vuelva a ocurrir. Las solu pueden incluir controles de ingeniería, controles administrativos, capacitación adicional o una mayor comunicación entre la gy los trabajadores. Los trabajadores deben inspeccionar diariamente el área de trabajo por condiciones inseguras o acciones inseguras y, si las encuentra, denúncielas al supervisor. La conciencia de peligros es clave para prevenir accidentes antes de que sucedan. Tom medidas para eliminar los peligros tan pronto como se descubran. Aprenda la verdadera lección de las llamadas cercanas. Pu ocurrir una y otra vez hasta que causen lesiones, así que cuéntele			Llamadad Cerca	nas	
manera de prevenir la recurrencia de un accidente es observando esas "llamadas cercanas". Al investigar las causas de un accise pueden tomar medidas para eliminar el peligro y mejorar el sistema de trabajo. A veces hay múltiples causas para un accidente que involucra: equipo (maquinaria sin protección), ambiente (poca luz o nivel ruido), personas (procedimientos no entendidos o no seguidos) o administración (atajos permitidos). No te apresures a juzga Examina los hechos y encuentra lo que falta. Busque causas inmediatas y subyacentes. Una causa inmediata puede ser una coinsegura como una falla mecánica o podría ser una acción insegura por parte de un empleado. La causa subyacente podría se mantenimiento deficiente de la máquina, la falta de protección, un área de trabajo abarrotada o la falta de capacitación. Todos los incidentes deben ser informados al supervisor para que se completen los formularios de informe de accidentes / le Una vez que se completa una investigación, se deben buscar soluciones para evitar que el accidente vuelva a ocurrir. Las solu pueden incluir controles de ingeniería, controles administrativos, capacitación adicional o una mayor comunicación entre la golo strabajadores. Los trabajadores deben inspeccionar diariamente el área de trabajo por condiciones inseguras o acciones inseguras y, si las encuentra, denúncielas al supervisor. La conciencia de peligros es clave para prevenir accidentes antes de que sucedan. Tom medidas para eliminar los peligros tan pronto como se descubran. Aprenda la verdadera lección de las llamadas cercanas. Pu ocurrir una y otra vez hasta que causen lesiones, así que cuéntele a su supervisor sobre cada accidente, sin importar cuán lev parecer en ese momento. Nunca se sabe cuándo un incidente puede repetirse y provocar una lesión o incluso la muerte. Meeting Conducted By: Print Name Signature	accidentes que no duelen, advertencia roja indicando	, dañan o dañan. Cuan o que algo anda mal, n	do ocurre una "llamada cerc o planificado, inesperado y μ	ana", inmediatamente de	ebe enviarse una bandera de
ruido), personas (procedimientos no entendidos o no seguidos) o administración (atajos permitidos). No te apresures a juzga Examina los hechos y encuentra lo que falta. Busque causas inmediatas y subyacentes. Una causa inmediata puede ser una co insegura como una falla mecánica o podría ser una acción insegura por parte de un empleado. La causa subyacente podría ser mantenimiento deficiente de la máquina, la falta de protección, un área de trabajo abarrotada o la falta de capacitación. Todos los incidentes deben ser informados al supervisor para que se completen los formularios de informe de accidentes / le Una vez que se completa una investigación, se deben buscar soluciones para evitar que el accidente vuelva a ocurrir. Las solu pueden incluir controles de ingeniería, controles administrativos, capacitación adicional o una mayor comunicación entre la gobies trabajadores. Los trabajadores deben inspeccionar diariamente el área de trabajo por condiciones inseguras o acciones inseguras y, si las encuentra, denúncielas al supervisor. La conciencia de peligros es clave para prevenir accidentes antes de que sucedan. Tom medidas para eliminar los peligros tan pronto como se descubran. Aprenda la verdadera lección de las llamadas cercanas. Pu ocurrir una y otra vez hasta que causen lesiones, así que cuéntele a su supervisor sobre cada accidente, sin importar cuán lev parecer en ese momento. Nunca se sabe cuándo un incidente puede repetirse y provocar una lesión o incluso la muerte. Meeting Conducted By: Print Name Signature Meeting Attended By:	manera de prevenir la rec	urrencia de un acciden	ite es observando esas "llam	adas cercanas". Al investi	
Una vez que se completa una investigación, se deben buscar soluciones para evitar que el accidente vuelva a ocurrir. Las solu pueden incluir controles de ingeniería, controles administrativos, capacitación adicional o una mayor comunicación entre la gor y los trabajadores. Los trabajadores deben inspeccionar diariamente el área de trabajo por condiciones inseguras o acciones inseguras y, si las encuentra, denúncielas al supervisor. La conciencia de peligros es clave para prevenir accidentes antes de que sucedan. Tom medidas para eliminar los peligros tan pronto como se descubran. Aprenda la verdadera lección de las llamadas cercanas. Pu ocurrir una y otra vez hasta que causen lesiones, así que cuéntele a su supervisor sobre cada accidente, sin importar cuán lev parecer en ese momento. Nunca se sabe cuándo un incidente puede repetirse y provocar una lesión o incluso la muerte. Meeting Conducted By: Print Name Signature Meeting Attended By:	ruido), personas (procedir Examina los hechos y encu insegura como una falla m	mientos no entendidos uentra lo que falta. Bus necánica o podría ser u	o no seguidos) o administra sque causas inmediatas y sul na acción insegura por parte	ición (atajos permitidos). byacentes. Una causa inm e de un empleado. La caus	No te apresures a juzgar. nediata puede ser una condic sa subyacente podría ser el
encuentra, denúncielas al supervisor. La conciencia de peligros es clave para prevenir accidentes antes de que sucedan. Tom medidas para eliminar los peligros tan pronto como se descubran. Aprenda la verdadera lección de las llamadas cercanas. Pu ocurrir una y otra vez hasta que causen lesiones, así que cuéntele a su supervisor sobre cada accidente, sin importar cuán lev parecer en ese momento. Nunca se sabe cuándo un incidente puede repetirse y provocar una lesión o incluso la muerte. Meeting Conducted By: Print Name Signature Meeting Attended By:	Una vez que se completa o pueden incluir controles d	una investigación, se d	eben buscar soluciones para	a evitar que el accidente v	uelva a ocurrir. Las solucione
Print Name Signature Meeting Attended By:	encuentra, denúncielas al medidas para eliminar los ocurrir una y otra vez hast	supervisor. La concien peligros tan pronto co ta que causen lesiones	icia de peligros es clave para imo se descubran. Aprenda l , así que cuéntele a su super	prevenir accidentes ante la verdadera lección de la visor sobre cada accident	es de que sucedan. Tome s llamadas cercanas. Pueden ce, sin importar cuán leve pu
Meeting Attended By:	Meeting Conducte	d By:			
Occument Filing Reference	Meeting Attended		nt Name	Signatur 	
t Filing Reference					Occumen
leférence					t Filing R
					eference
Notes & Suggestions					