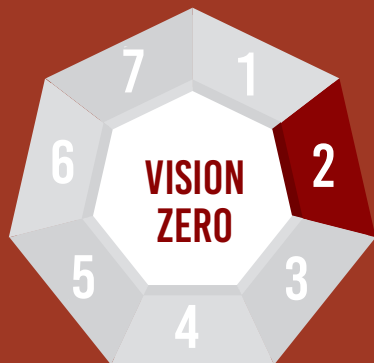


REGLA 2



IDENTIFICAR PELIGROS. EVALUAR LOS RIESGOS.

La matriz de identificación de los peligros y evaluación de los riesgos es una herramienta esencial para hacer prevención de riesgos en obra. Se debe considerar tanto los accidentes como los incidentes que ha tenido la empresa.

PARA CUMPLIR ESTA REGLA, COMO LÍDERES...

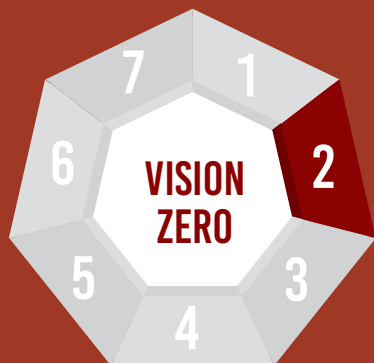
Debemos asegurarnos de que existe la matriz de identificación de peligros y evaluación de los riesgos de nuestra organización, y de que ésta se encuentra debidamente documentada y es actualizada de forma periódica.

REFLEXIÓN DE SEGURIDAD

- ¿He establecido como norma y verifico que se cumpla, que los Administradores de Obra y/o Gerentes de mi empresa son los responsables de que se prepare la matriz de identificación de peligros y evaluación de riesgos de sus obras, para que así estén en conocimiento de los peligros y puedan tomar acciones para controlar el riesgo?

Es tiempo de compartir nuestra respuesta a esta reflexión...

REGLA 2



IDENTIFICAR PELIGROS. EVALUAR LOS RIESGOS.

La matriz de identificación de los peligros y evaluación de los riesgos es una herramienta esencial para hacer prevención de riesgos en obra. Se debe considerar tanto los accidentes como los incidentes que ha tenido la empresa.

PARA CUMPLIR ESTA REGLA, COMO LÍDERES...

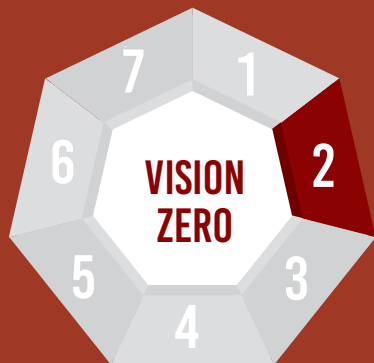
Debemos asegurarnos de que existe la matriz de identificación de peligros y evaluación de los riesgos de nuestra organización, y de que ésta se encuentra debidamente documentada y es actualizada de forma periódica.

REFLEXIÓN DE SEGURIDAD

- ¿Convocan los Administradores de Obra / Gerentes de mi empresa a los supervisores y jefaturas, al Prevencionista de Riesgos, al Comité Paritario y/o representantes de los trabajadores para realizar la matriz de identificación de peligros y evaluación de riesgos?

Es tiempo de compartir nuestra respuesta a esta reflexión...

REGLA 2



IDENTIFICAR PELIGROS. EVALUAR LOS RIESGOS.

La matriz de identificación de los peligros y evaluación de los riesgos es una herramienta esencial para hacer prevención de riesgos en obra. Se debe considerar tanto los accidentes como los incidentes que ha tenido la empresa.

PARA CUMPLIR ESTA REGLA, COMO LÍDERES...

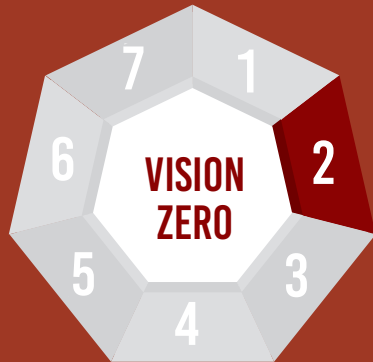
Debemos asegurarnos de que existe la matriz de identificación de peligros y evaluación de los riesgos de nuestra organización, y de que ésta se encuentra debidamente documentada y es actualizada de forma periódica.

REFLEXIÓN DE SEGURIDAD

- "¿Posee mi empresa un procedimiento para realizar la matriz de identificación de peligros y evaluación de riesgos?"
- ¿Considera este procedimiento, además de los peligros y sus riesgos: los responsables de implementar las medidas preventivas; las formas de verificar el cumplimiento de estas medidas; las formas de verificar la efectividad de las medidas preventivas?"

Es tiempo de compartir nuestra respuesta a esta reflexión...

REGLA 2



IDENTIFICAR PELIGROS. EVALUAR LOS RIESGOS.

La matriz de identificación de los peligros y evaluación de los riesgos es una herramienta esencial para hacer prevención de riesgos en obra. Se debe considerar tanto los accidentes como los incidentes que ha tenido la empresa.

PARA CUMPLIR ESTA REGLA, COMO LÍDERES...

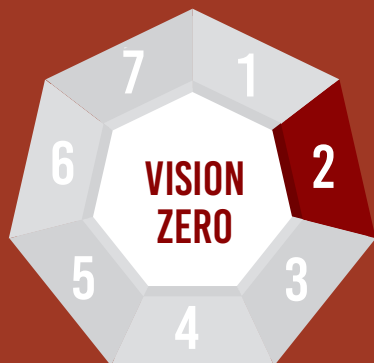
Debemos asegurarnos de que existe la matriz de identificación de peligros y evaluación de los riesgos de nuestra organización, y de que ésta se encuentra debidamente documentada y es actualizada de forma periódica.

REFLEXIÓN DE SEGURIDAD

- ¿Considera nuestra matriz de identificación de peligros y evaluación de riesgos las actividades que desarrollan empresas externas, contratistas y subcontratistas, así como también actividades de mantenimiento, reparaciones, limpieza y emergencias?

Es tiempo de compartir nuestra respuesta a esta reflexión...

REGLA 2



IDENTIFICAR PELIGROS. EVALUAR LOS RIESGOS.

La matriz de identificación de los peligros y evaluación de los riesgos es una herramienta esencial para hacer prevención de riesgos en obra. Se debe considerar tanto los accidentes como los incidentes que ha tenido la empresa.

PARA CUMPLIR ESTA REGLA, COMO LÍDERES...

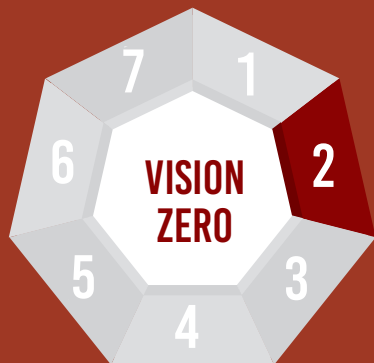
Debemos asegurarnos de que existe la matriz de identificación de peligros y evaluación de los riesgos de nuestra organización, y de que ésta se encuentra debidamente documentada y es actualizada de forma periódica.

REFLEXIÓN DE SEGURIDAD

- ¿Considera la matriz de identificación de peligros y evaluación de riesgos de mi empresa los riesgos psicosociales?

Es tiempo de compartir nuestra respuesta a esta reflexión...

REGLA 2



IDENTIFICAR PELIGROS. EVALUAR LOS RIESGOS.

La matriz de identificación de los peligros y evaluación de los riesgos es una herramienta esencial para hacer prevención de riesgos en obra. Se debe considerar tanto los accidentes como los incidentes que ha tenido la empresa.

PARA CUMPLIR ESTA REGLA, COMO LÍDERES...

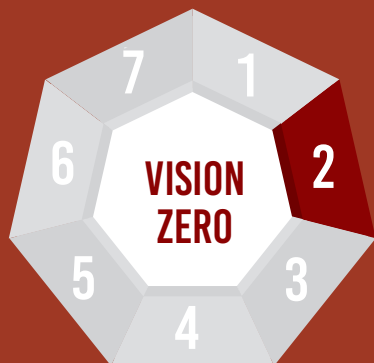
Debemos asegurarnos de que existe la matriz de identificación de peligros y evaluación de los riesgos de nuestra organización, y de que ésta se encuentra debidamente documentada y es actualizada de forma periódica.

REFLEXIÓN DE SEGURIDAD

- ¿Considera la matriz de identificación de peligros y evaluación de riesgos de mi empresa la medición de la exposición de los trabajadores al ruido y a la sílice?

Es tiempo de compartir nuestra respuesta a esta reflexión...

REGLA 2



IDENTIFICAR PELIGROS. EVALUAR LOS RIESGOS.

La matriz de identificación de los peligros y evaluación de los riesgos es una herramienta esencial para hacer prevención de riesgos en obra. Se debe considerar tanto los accidentes como los incidentes que ha tenido la empresa.

PARA CUMPLIR ESTA REGLA, COMO LÍDERES...

Debemos asegurarnos de que existe la matriz de identificación de peligros y evaluación de los riesgos de nuestra organización, y de que ésta se encuentra debidamente documentada y es actualizada de forma periódica.

REFLEXIÓN DE SEGURIDAD

- Como líder, ¿He establecido la frecuencia con la que debe actualizarse la matriz de identificación de peligros y evaluación de riesgos?

Es tiempo de compartir nuestra respuesta a esta reflexión...

REGLA 2



IDENTIFICAR PELIGROS. EVALUAR LOS RIESGOS.

La matriz de identificación de los peligros y evaluación de los riesgos es una herramienta esencial para hacer prevención de riesgos en obra. Se debe considerar tanto los accidentes como los incidentes que ha tenido la empresa.

PARA CUMPLIR ESTA REGLA, COMO LÍDERES...

Debemos incorporar como práctica el reporte de accidentes e incidentes de alto potencial, llevar estadísticas de ellos y hacer investigación de los mismos, para determinar las mejoras a nuestra matriz de identificación de peligros y evaluación de riesgos.

REFLEXIÓN DE SEGURIDAD

- ¿He establecido como norma al interior de mi empresa que el Administrador de Obra y/o Gerente me informe inmediatamente en caso de ocurrencia de un accidente grave y/o de incidentes de alto potencial?

Es tiempo de compartir nuestra respuesta a esta reflexión...

REGLA 2



IDENTIFICAR PELIGROS. EVALUAR LOS RIESGOS.

La matriz de identificación de los peligros y evaluación de los riesgos es una herramienta esencial para hacer prevención de riesgos en obra. Se debe considerar tanto los accidentes como los incidentes que ha tenido la empresa.

PARA CUMPLIR ESTA REGLA, COMO LÍDERES...

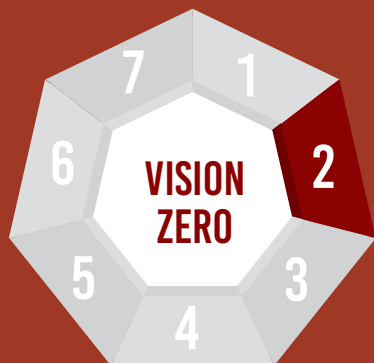
Debemos incorporar como práctica el reporte de accidentes e incidentes de alto potencial, llevar estadísticas de ellos y hacer investigación de los mismos, para determinar las mejoras a nuestra matriz de identificación de peligros y evaluación de riesgos.

REFLEXIÓN DE SEGURIDAD

- ¿Es una norma al interior de las obras de mi empresa que el Administrador de Obra / Gerente tiene la obligación de investigar los accidentes graves y los incidentes de alto potencial, para determinar las reales causas de su ocurrencia y tomar medidas correctivas al respecto?

Es tiempo de compartir nuestra respuesta a esta reflexión...

REGLA 2



IDENTIFICAR PELIGROS. EVALUAR LOS RIESGOS.

La matriz de identificación de los peligros y evaluación de los riesgos es una herramienta esencial para hacer prevención de riesgos en obra. Se debe considerar tanto los accidentes como los incidentes que ha tenido la empresa.

PARA CUMPLIR ESTA REGLA, COMO LÍDERES...

Debemos incorporar como práctica el reporte de accidentes e incidentes de alto potencial, llevar estadísticas de ellos y hacer investigación de los mismos, para determinar las mejoras a nuestra matriz de identificación de peligros y evaluación de riesgos.

REFLEXIÓN DE SEGURIDAD

- Además de las estadísticas de accidentes y enfermedades profesionales, ¿Lleva cada obra estadísticas de los incidentes de alto potencial para identificar tendencias y puntos críticos?

Es tiempo de compartir nuestra respuesta a esta reflexión...

REGLA 2



IDENTIFICAR PELIGROS. EVALUAR LOS RIESGOS.

La matriz de identificación de los peligros y evaluación de los riesgos es una herramienta esencial para hacer prevención de riesgos en obra. Se debe considerar tanto los accidentes como los incidentes que ha tenido la empresa.

PARA CUMPLIR ESTA REGLA, COMO LÍDERES...

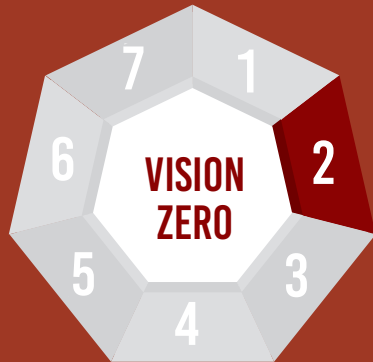
Debemos incorporar como práctica el reporte de accidentes e incidentes de alto potencial, llevar estadísticas de ellos y hacer investigación de los mismos, para determinar las mejoras a nuestra matriz de identificación de peligros y evaluación de riesgos.

REFLEXIÓN DE SEGURIDAD

- ¿Conozco las tres principales causas de los accidentes al interior de mi empresa? ¿Cuáles son? ¿Qué costos económicos y humanos han implicado para la empresa?

Es tiempo de compartir nuestra respuesta a esta reflexión...

REGLA 2



IDENTIFICAR PELIGROS. EVALUAR LOS RIESGOS.

La matriz de identificación de los peligros y evaluación de los riesgos es una herramienta esencial para hacer prevención de riesgos en obra. Se debe considerar tanto los accidentes como los incidentes que ha tenido la empresa.

PARA CUMPLIR ESTA REGLA, COMO LÍDERES...

Debemos incorporar como práctica el reporte de accidentes e incidentes de alto potencial, llevar estadísticas de ellos y hacer investigación de los mismos, para determinar las mejoras a nuestra matriz de identificación de peligros y evaluación de riesgos.

REFLEXIÓN DE SEGURIDAD

- ¿Incorporo el análisis de las tres principales causas de accidentes e incidentes de alto potencial al momento de evaluar los riesgos y generar programas preventivos?

Es tiempo de compartir nuestra respuesta a esta reflexión...

REGLA 2



IDENTIFICAR PELIGROS. EVALUAR LOS RIESGOS.

La matriz de identificación de los peligros y evaluación de los riesgos es una herramienta esencial para hacer prevención de riesgos en obra. Se debe considerar tanto los accidentes como los incidentes que ha tenido la empresa.

PARA CUMPLIR ESTA REGLA, COMO LÍDERES...

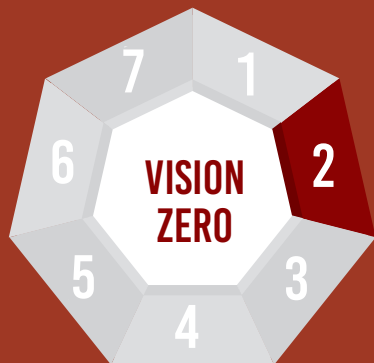
Debemos incorporar como práctica el reporte de accidentes e incidentes de alto potencial, llevar estadísticas de ellos y hacer investigación de los mismos, para determinar las mejoras a nuestra matriz de identificación de peligros y evaluación de riesgos.

REFLEXIÓN DE SEGURIDAD

- ¿Estoy consciente de que el número de incidentes de alto potencial reportados por los centros de trabajo demuestran nuestra transparencia como empresa?

Es tiempo de compartir nuestra respuesta a esta reflexión...

REGLA 2



IDENTIFICAR PELIGROS. EVALUAR LOS RIESGOS.

La matriz de identificación de los peligros y evaluación de los riesgos es una herramienta esencial para hacer prevención de riesgos en obra. Se debe considerar tanto los accidentes como los incidentes que ha tenido la empresa.

PARA CUMPLIR ESTA REGLA, COMO LÍDERES...

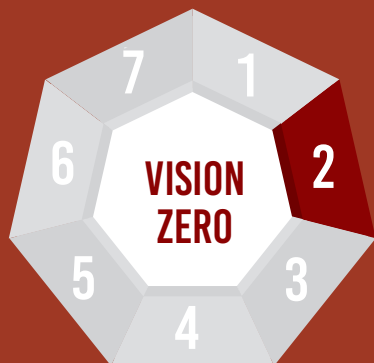
Debemos utilizar la información obtenida de la evaluación de riesgos y del análisis de causas de accidentes para generar mejoras en la seguridad de nuestras empresas.

REFLEXIÓN DE SEGURIDAD

- ¿Verifico personalmente y de forma aleatoria que las medidas de control de riesgos que se han definido para evitar accidentes graves y fatales en tareas de alto riesgo son realmente efectivas?

Es tiempo de compartir nuestra respuesta a esta reflexión...

REGLA 2



IDENTIFICAR PELIGROS. EVALUAR LOS RIESGOS.

La matriz de identificación de los peligros y evaluación de los riesgos es una herramienta esencial para hacer prevención de riesgos en obra. Se debe considerar tanto los accidentes como los incidentes que ha tenido la empresa.

PARA CUMPLIR ESTA REGLA, COMO LÍDERES...

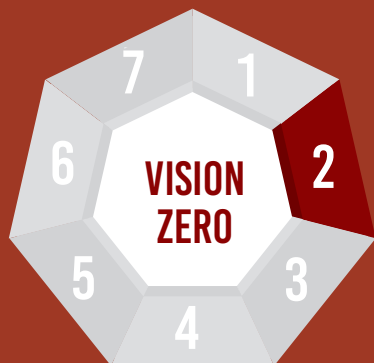
Debemos utilizar la información obtenida de la evaluación de riesgos y del análisis de causas de accidentes para generar mejoras en la seguridad de nuestras empresas.

REFLEXIÓN DE SEGURIDAD

→ ¿Utiliza mi organización los resultados de la evaluación de riesgos para generar mejoras?

Es tiempo de compartir nuestra respuesta a esta reflexión...

REGLA 2



IDENTIFICAR PELIGROS. EVALUAR LOS RIESGOS.

La matriz de identificación de los peligros y evaluación de los riesgos es una herramienta esencial para hacer prevención de riesgos en obra. Se debe considerar tanto los accidentes como los incidentes que ha tenido la empresa.

PARA CUMPLIR ESTA REGLA, COMO LÍDERES...

Debemos utilizar la información obtenida de la evaluación de riesgos y del análisis de causas de accidentes para generar mejoras en la seguridad de nuestras empresas.

REFLEXIÓN DE SEGURIDAD

- ¿Son confeccionados a partir de la matriz de identificación de peligros y evaluación de riesgos de mi empresa el derecho a saber (obligación de informar) y los procedimientos de trabajo seguro que se utilizan en obra?

Es tiempo de compartir nuestra respuesta a esta reflexión...