



Normas de seguridad para el trabajo en facilidades de Chevron en Colombia

El contenido de esta presentación se da en un marco general y NO exime a las empresas contratistas, visitantes u otro personal, de cumplir con los requerimientos legales y de los contratos en materia de Seguridad y Salud en el Trabajo.



Filosofía de Chevron (The Chevron Way)

Logrando resultados de la manera correcta.

La Filosofía Chevron (Chevron Way) explica quiénes somos, qué creemos, cómo logramos nuestros objetivos y a dónde aspiramos llegar.

Establece una comprensión común, no sólo para nosotros, sino para todos los que interactúan con nosotros



VALORES



Diversidad e Inclusion



Integridad y confianza



Alto desempeño



Alianzas



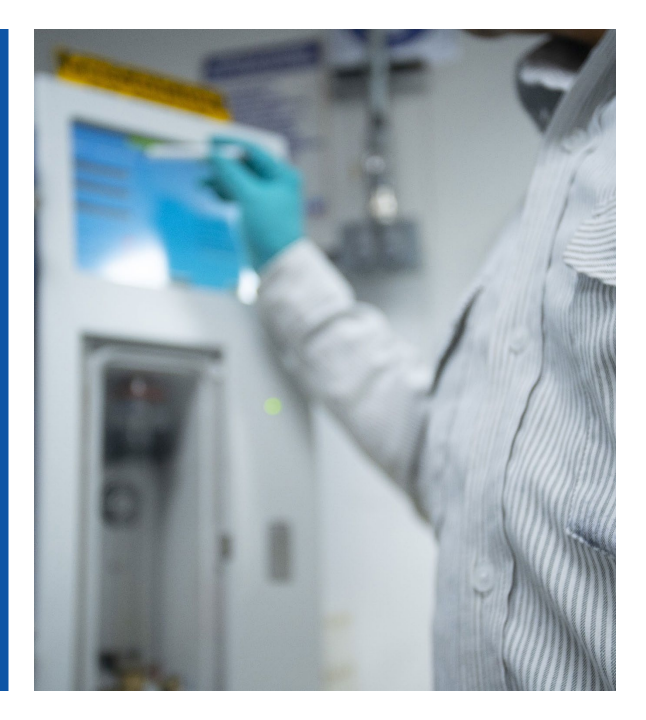
Protección de las personas y el medio ambiente

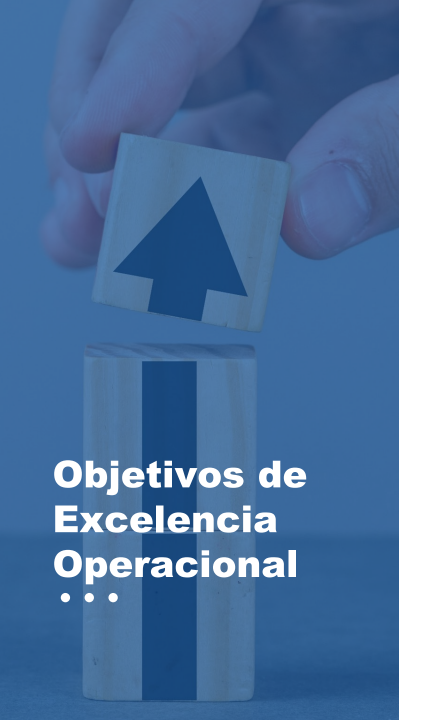




Visión de Excelencia Operacional

En el corazón de la Filosofía de Chevron está nuestra visión, ser la compañía global de energía más admirada por su gente, sus alianzas y su desempeño.





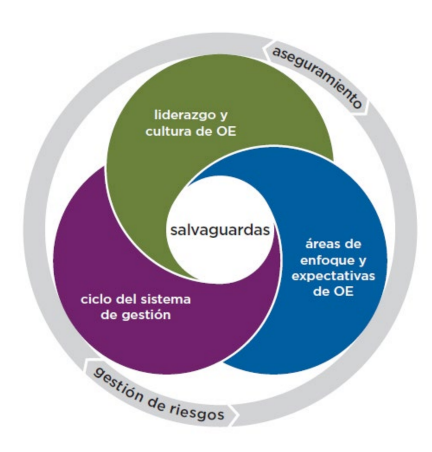




- Eliminar los incidentes de seguridad de los procesos de grandes consecuencias y operar como empresa líder en confiabilidad.
- Usar la energía y los recursos de manera eficiente.
- Prevenir los incidentes de seguridad de grandes consecuencias y los incidentes de seguridad cibernética.
- Afrontar los riesgos de OE del negocio a través del compromiso de las partes interesadas y de la gestión de conflictos.

Sistema de Gestión de Excelencia Operacional (OEMS)





Es la manera en que manejamos sistemáticamente el riesgo y cumplimos con los requerimientos legales en las áreas de enfoque de excelencia operacional.



Siempre...



- Opere dentro de los límites de diseño o del medio ambiente
- Opere en condiciones seguras y controladas
- Asegúrese que los dispositivos de seguridad estén en su sitio y funcionen
- Siga prácticas y procedimientos de trabajo seguro
- Cumpla o supere los requerimientos del cliente

Siempre...



- 6 Mantenga la integridad de sistemas dedicados
- 7. Cumpla todas las reglas y regulaciones aplicables
- Ocúpese de las condiciones anormales
- Siga procedimientos escritos para situaciones inusuales o de alto riesgo
- 10. Involucre a la gente adecuada en la toma de decisiones que afecten procedimientos y equipos







Para ingreso a áreas administrativas:

- Deberá demostrar la vigencia de su Seguridad Social presentando el certificado respectivo
- Si su visita es exclusivamente en áreas administrativas, no se requiere el uso de elementos de protección personal

Para ingreso a áreas operativas:



Demuestre la
vigencia de su
Seguridad Social
presentando el
certificado
respectivo.



Porte los siguientes
elementos de protección
mínimos: calzado de
seguridad o cerrado en
cuero, camisa y
pantalones largos, casco
y gafas de seguridad.
Confirme los
requerimientos adicionales
con el área a la que se

dirige.



Transite únicamente por los caminos peatonales



Para ingreso a áreas operativas:

(Continuación)





Esté atento al movimiento de montacargas y vehículos



El **teléfono celular solo** puede ser usado en áreas administrativas













Atienda las señales preventivas en las instalaciones



Por menor que sea una lesión, se debe detener el trabajo que está realizando y reportar INMEDIATAMENTE.







- Use adecuadamente los contenedores para residuos, según la identificación respectiva.
- Use de manera consciente el agua y proteja los drenajes, reporte la presencia de derrames o contaminaciones.
- Para trabajos de alto riesgo, deberá solicitar un permiso de trabajo.



Chevron



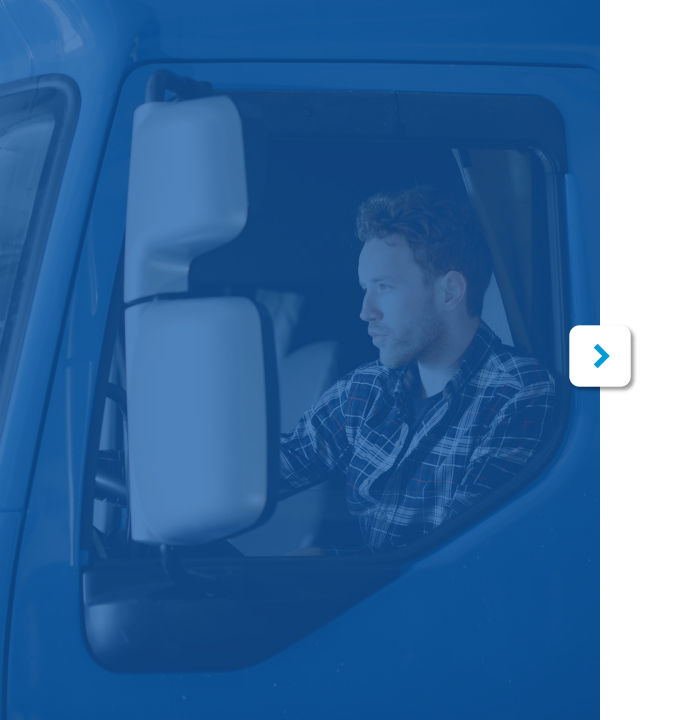
(Continuación)



- En cumplimiento de la política de alcohol y drogas, usted puede ser sometido aleatoriamente a pruebas de alcohol en aliento y otras sustancias.
- Algunos trabajos de alto riesgo requieren certificado de aptitud médica.
- Le solicitamos informe cualquier condición de salud preexistente y que esté relacionada con la ejecución del trabajo. Si se encuentra en estado de embarazo, notifíquelo al supervisor del área correspondiente.



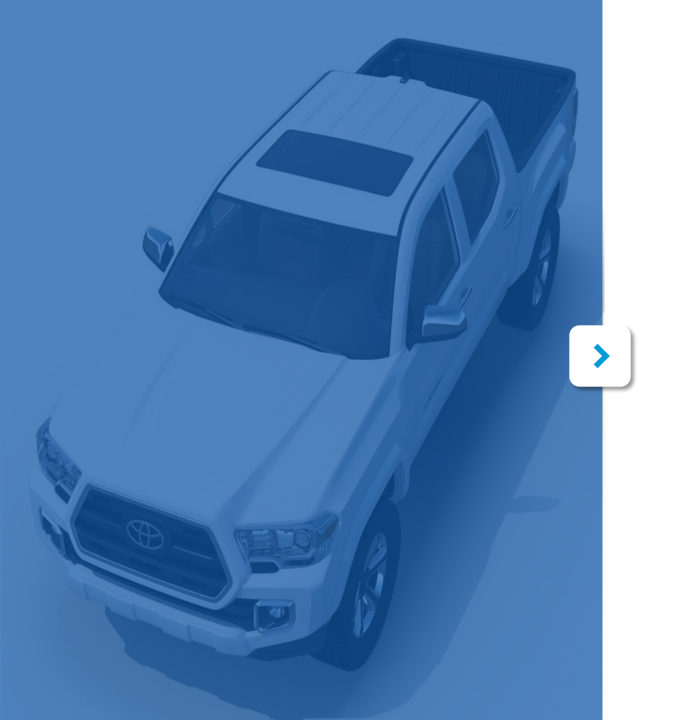
Chevron





Para el ingreso de vehículos levianos o pesados:

- Acepte la inspección que realiza el personal de seguridad, detenga completamente su vehículo
- Transite con una velocidad máxima de 10Km y con luces encendidas
- Sea precavido, hay trabajadores y otros vehículos en la vía





Para el ingreso de vehículos levianos o pesados:

(Continuación)



- No realice maniobras inseguras, solicite apoyo de un hombre guía si lo requiere,
- Siempre parquee en posición de reversa
- No está permitida la reparación o mantenimiento dentro de las instalaciones
- En caso de emergencia, no está permitida la evacuación de vehículos de las instalaciones.



Qué hacemos si ocurre una emergencia?



Esté atento a las alarmas, no omita ninguna.

- Identifique los puntos de encuentro de la instalación, también los recursos destinados para emergencias como Botiquines, extintores, brigadistas, entre otros.
- En caso de presentarse una emergencia, suspenda su trabajo y acuda de manera rápida y segura; un brigadista lo guiará hacia el punto de encuentro.



Identifique los peligros en su trabajo

El círculo de energías desarrollado por Chevron nos ayuda a tener presentes las 10 potenciales fuentes de peligro:

Estas pueden interactuar de diferentes maneras....

Por ejemplo:





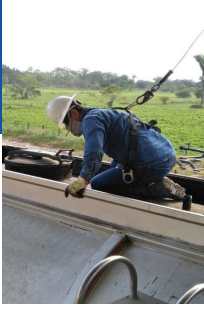
Energías que están presentes en nuestra operación.





Movimiento

Paso de vehículos y montacargas, incluso el movimiento del cuerpo humano



Gravedad

Caída de objetos y trabajo en alturas



Mecánica

Equipos que rotan, cintas transportadoras y motores



Presión

Tuberías y sistemas a presión, cilindros de gas comprimido, tanques y mangueras





Química

Vapores inflamables, sustancias y atmosferas peligrosas



Desempeño humano y organizacional

Definición



La forma en que las personas, la cultura, los equipos, los sistemas de trabajo y los procesos interactúan como un sistema.

- Mejora la interacción entre las personas y los sistemas críticos en los que trabajan
- Aplicar los principios y conceptos del desempeño humano y organizacional para crear y mantener sistemas que toleren errores y disminuyan la dependencia de las personas como salvaguarda y para reducir la probabilidad de error
- El desempeño humano y organizacional hace que sea más fácil acertar y más difícil equivocarse

Salvaguardas

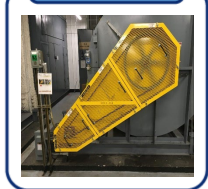


- Las salvaguardas son el hardware y las acciones humanas diseñadas para prevenir o mitigar directamente un incidente o impacto
- Las salvaguardas típicas incluyen sistemas de ingeniería, equipos de protección y ejecución de procedimientos

Categorías de las Salvaguardas

Una salvaguarda puede ser categorizada por como es implementada





Una salvaguarda que se basa en equipo o sistemas de ingeniería para prevenir que ocurran eventos no deseados ó mitigar un incidente o impacto

Las Salvaguardas de Hardware pueden dividirse más a fondo.



Una salvaguarda que se basa en las acciones de personas competentes para llevar a cabo actividades designadas para prevenir eventos no deseados o mitigar un incidente o impacto; estas a veces también se conocen como salvaguardas administrativas o de procedimientos.

Las Salvaguardas humanas son implementadas y sostenidas a través del seguimiento de procedimientos y prácticas

Hardware + Acción Humana



Ej. Procedimiento Operativo en Caldera OP-23850a Rev. 1



Una combinación de Hardware y acciones humanas

Evaluando Peligros Analizando Salvaguardas (AHAS siglas en inglés)

Antes de cualquier tarea, aplica la herramienta AHAS Evalúe
peligros
de alta
consecuencia

- ¿Qué peligros están presentes que puedan causar lesión, fuga al medio ambiente, pérdida de negocio o impacto a la comunidad?
- ¿En dónde es más probable que cometa un error?
- ¿Qué condiciones son nuevas o diferentes hoy?



Analice y maneje cualquier peligro con Salvaguardas

- ¿Qué Salvaguardas deben funcionar para prevenir o mitigar un incidente?
- ¿Tengo todo el soporte y recursos que necesito?
- ¿Debería proceder de acuerdo con lo planeado?
- ¿Cuáles herramientas de desempeño humano pueden ayudarme para esta tarea?

Yo he revisado mi plan, verificado las salvaguardas, involucrado a las personas adecuadas y estoy listo para iniciar el trabajo.

Avise a su Líder cuando identifique brechas en las salvaguardas







Autoridad para detener el trabajo

- Usted cuenta con la autoridad para detener el trabajo, que puede ser usada cuando usted considere que existen condiciones de riesgo, si ocurre un casi incidente, o si se identifican fallas en las salvaguardas, entre otros.
- No existe ninguna repercusión por el uso de esta autoridad.





Es su responsabilidad - y usted tiene la autoridad.

Sus ideas y preocupaciones son importantes.

Siempre cumplimos con los Principios de Operación que se encuentran en el reverso de esta tarjeta. Como empleado/a o contratista de Chevron usted es responsable y está autorizado/a para detener cualquier labor que no cumpla con estos principios y no se tomarán represalias en su contra. Ese es nuestro compromiso con usted.

Chevron Americas Fuels & Lubricants







Video de inducción

Por favor vea atentamente el siguiente video de seguridad de la Terminal Chevron en la que usted ejecutará actividades dando click en el siguiente link

Chevron Colombia Yumbo (youtube.com)



Escanee el código QR con su celular y desarrolle de manera consciente el siguiente "TEST DE NORMAS DE SEGURIDAD DE LA TERMINAL"

Recuerde que el cuestionario se aprueba con el 80% de la calificación total



NOTA: si el código QR no funciona, por favor de click en el siguiente link

https://forms.office.com/r/s2DPuV





Nuestro trabajo es guiado por dos códigos de conducta:

- Hágalo con seguridad o no lo haga
- Siempre hay tiempo para hacerlo bien

¡Gracias por su compromiso!