

Personas Medio ambiente Medio Del proceso Calidad Técnica

Disciplina: HSE ⊠ SP □ GA □ Elabora: Andrea Revisa: Pinzón

**Objetivo (defina el objetivo de la práctica segura):** Garantizar los controles para el desplazamiento y recorridos terrestres en el derecho de vía (DDV) a los diferentes frentes de línea o visitas a sitios específicos, en traslados del oleoducto garantizando la seguridad e integridad del personal.

## **EPP** adicional necesario para la tarea:

# Peligros potenciales de la tarea:















Altas temperaturas

DESCRIPCIÓN (paso a paso para la ejecución segura de la tarea)

icono

RECOMENDACIONES DE SEGURIDAD (HSE+SP+GA)

**ILUSTRACIÓN** 

Fase de Planeación



- Identificar condiciones de salud previo al desplazamiento.
- Participación de espacios de capacitación e inducción HSE y seguridad física (conocer la limitación de accesos y condiciones de geografía).
  - Asegurar dispositivos de comunicación y georreferenciación (Pruebas).
- Previos desplazamientos identificar centros de atención medica donde realicen aplicación de suero polivalente y disponibilidad.





Personas Medio ambiente Medio Del proceso Calidad Técnica

Disciplina: HSE ⊠ SP □ GA □ Elabora: Andrea Revisa: Pinzón

**Objetivo (defina el objetivo de la práctica segura):** Garantizar los controles para el desplazamiento y recorridos terrestres en el derecho de vía (DDV) a los diferentes frentes de línea o visitas a sitios específicos, en traslados del oleoducto garantizando la seguridad e integridad del personal.

## **EPP** adicional necesario para la tarea:

# Peligros potenciales de la tarea:

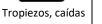














Superficies resbaladizas



Altas temperaturas

DESCRIPCIÓN (paso a paso para la ejecución segura de la tarea)

icono

RECOMENDACIONES DE SEGURIDAD (HSE+SP+GA)

**ILUSTRACIÓN** 

Fase Preliminar



- Personal participa activamente de charlas, calistenia y calentamientos previo desplazamiento.
- Aseguramiento de la cuadrilla (Todo recorrido a pie por el DDV debe ser realizado mínimo por 2 personas).
- Programar acompañamiento mular de acuerdo con las distancias programadas a recorrer y considerar el uso de mula ambulancia en recorridos permanentes.





Integridad Medio Calidad Λ ambiente Del proceso Técnica Personas

Disciplina: HSE ⊠ SP GA □ **Elabora: Andrea Revisa:** Pinzón

Objetivo (defina el objetivo de la práctica segura): Garantizar los controles para el desplazamiento y recorridos terrestres en el derecho de vía (DDV) a los diferentes frentes de línea o visitas a sitios específicos, en traslados del oleoducto garantizando la seguridad e integridad del personal.

## EPP adicional necesario para la tarea:

## Peligros potenciales de la tarea:

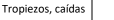














**Superficies** resbaladizas



temperaturas

DESCRIPCIÓN (paso a paso para la ejecución segura de la tarea)

icono

**RECOMENDACIONES DE SEGURIDAD** 

**ILUSTRACIÓN** 

(HSE+SP+GA)

Fase Ejecución



- Dar a conocer a todos los integrantes de la cuadrilla o visitantes, las condiciones del área, extensión y duración estimada de desplazamientos, recomendaciones para la puntos selección de descanso, entre otros.
- Dar a conocer y asegurar la aplicación y cumplimiento del instructivo condiciones seguridad acceso a derecho de
- Pausas activas, aseguramiento de descansos periódicos e hidratación.





Personas Medio ambiente A Del proceso Calidad Técnica

Disciplina: HSE ⊠ SP □ GA □ Elabora: Andrea Revisa: Pinzón

**Objetivo (defina el objetivo de la práctica segura):** Garantizar los controles para el desplazamiento y recorridos terrestres en el derecho de vía (DDV) a los diferentes frentes de línea o visitas a sitios específicos, en traslados del oleoducto garantizando la seguridad e integridad del personal.

## **EPP** adicional necesario para la tarea:

# Peligros potenciales de la tarea:

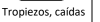














Superficies resbaladizas



Altas temperaturas

DESCRIPCIÓN (paso a paso para la ejecución segura de la tarea)

icono

# RECOMENDACIONES DE SEGURIDAD (HSE+SP+GA)

## **ILUSTRACIÓN**



- Uso de bastón en recorridos y desplazamientos resistentes a especies y espesa vegetación.
- Recomendar al personal solo realizar desplazamientos por las áreas o zonas que hayan sido establecidas para tal fin.
- Instalación de puntos dispensadores de bastones al ingreso de los frentes de obra.
- Uso adecuado y valoración de los elementos de protección personal acordes a la labor y condiciones del área.
- Asegurar la comunicación y seguimiento de desplazamientos
- No ingresar a áreas que no se autorizadas.





Personas Medio ambiente Medio Del proceso Calidad Técnica

Disciplina: HSE ⊠ SP □ GA □ Elabora: Andrea Revisa: Pinzón

**Objetivo (defina el objetivo de la práctica segura):** Garantizar los controles para el desplazamiento y recorridos terrestres en el derecho de vía (DDV) a los diferentes frentes de línea o visitas a sitios específicos, en traslados del oleoducto garantizando la seguridad e integridad del personal.

# **EPP** adicional necesario para la tarea:

















Superficies resbaladizas



Altas temperaturas

DESCRIPCIÓN (paso a paso para la ejecución segura de la tarea)

icono

RECOMENDACIONES DE SEGURIDAD (HSE+SP+GA)

Λ

Las condiciones del clima. factores de riesgo por fenómenos naturales, presencia de lluvias o eléctricas tormentas son aspectos de suspensión preventiva de actividades, por cual previa los а desplazamientos de sebe evaluar las condiciones del clima de la zona y así mismo verificar la garantía de los controles anteriormente para establecidos desarrollo de los desplazamientos.



**ILUSTRACIÓN** 

# **CONTROL DE ACTUALIZACIONES**



**ILUSTRACIÓN** 

## FORMATO PRACTICA SEGURA • HSE+SP-PRAC •01-VERSION-0

Medio Integridad Calidad <u>^</u>!\ <u>/\</u> Λ Del proceso Técnica ambiente Personas Disciplina: HSE ⊠ SP GA □ Elabora: Andrea Revisa: Pinzón Objetivo (defina el objetivo de la práctica segura): Garantizar los controles para el desplazamiento y recorridos terrestres en el derecho de vía (DDV) a los diferentes frentes de línea o visitas a sitios específicos, en traslados del oleoducto garantizando la seguridad e integridad del personal. Peligros potenciales de la tarea: EPP adicional necesario para la tarea: Tropiezos, caídas Superficies Altas temperaturas resbaladizas DESCRIPCIÓN (paso a paso para RECOMENDACIONES DE SEGURIDAD

(HSE+SP+GA)

icono

la ejecución segura de la tarea)