

DESCRIPCION DEL SITIO DE TRABAJO

FECHA	FINCA	NUCLEO	H. INICIO	H. SALIDA
CAPACIDAD INSTALADA				
PREPARADORES	APLICADORES		GUADAÑADORES	
PASANTES SENA	NUMERO TOTAL DE PERSONAS EN EL SITIO			

ESTADO DEL PERSONAL AL INICIO DE LA JORNADA

INASISTENCIA:

VISITAS RECIBIDAS

Nombre: Empresa: Cargo:

Observaciones encontradas:

Firma	Otras Observaciones:
-------	----------------------

Aspectos Productivos, Operativos, Ambientales y de Seguridad y Salud en el trabajo (Programación del día)

En este espacio deberá diligenciar la programación del día, los cambios que resulten en el desarrollo de las tareas y planes de acción a implementar para realizar la actividad de forma segura.

ANÁLISIS DE TRABAJO SEGURO:

¿QUE ES?: Es el análisis que se debe ejecutar previo a las actividades para identificar peligros que puedan afectar la salud del colaborador o los procesos.	¿ PARA QUE SIRVE?: Definir los controles requeridos en el paso a paso de la actividad analizada y minimizar el riesgo al ejecutarla.
---	---

TIPO DE ACTIVIDAD <input type="checkbox"/> TAREA DE ALTO RIESGO <input type="checkbox"/> CONDICIONES CRÍTICAS	<input type="checkbox"/> TAREA NO RUTINARIA <input type="checkbox"/> TAREA CRÍTICA
---	---

DESCRIPCIÓN DETALLADA DE LA ACTIVIDAD:

Actividades operativas del día	Peligro	Plan de acción	Firma equipo de trabajo (c/u)

REQUIERE: ¿PERMISO? _____ / ¿ AUTORIZACIÓN? _____

¿QUE NECESITO?

Herramientas	Equipos	Epp	Accesorios

NOTA: Las herramientas, equipos y/o accesorios deben estar disponibles, operativas y en buen estado para su uso.

DESCRIPCION DEL SITIO DE TRABAJO

FECHA	FINCA	NUCLEO	H. INICIO	H. SALIDA
CAPACIDAD INSTALADA				
PREPARADORES	APLICADORES		GUADAÑADORES	
PASANTES SENA	NUMERO TOTAL DE PERSONAS EN EL SITIO			

ESTADO DEL PERSONAL AL INICIO DE LA JORNADA

INASISTENCIA:

VISITAS RECIBIDAS

Nombre: Empresa: Cargo:

Observaciones encontradas:

	Otras Observaciones:
Firma	

Aspectos Productivos, Operativos, Ambientales y de Seguridad y Salud en el trabajo (Programación del día)

En este espacio deberá diligenciar la programación del día, los cambios que resulten en el desarrollo de las tareas y planes de acción a implementar para realizar la actividad de forma segura.

ANÁLISIS DE TRABAJO SEGURO:

¿QUE ES?: Es el análisis que se debe ejecutar previo a las actividades para identificar peligros que puedan afectar la salud del colaborador o los procesos.	¿ PARA QUE SIRVE?: Definir los controles requeridos en el paso a paso de la actividad analizada y minimizar el riesgo al ejecutarla.
---	---

TIPO DE ACTIVIDAD <input type="checkbox"/> TAREA DE ALTO RIESGO	<input type="checkbox"/> TAREA NO RUTINARIA
<input type="checkbox"/> CONDICIONES CRÍTICAS	<input type="checkbox"/> TAREA CRÍTICA

DESCRIPCIÓN DETALLADA DE LA ACTIVIDAD:

Actividades operativas del día	Peligro	Plan de acción	Firma equipo de trabajo (c/u)

REQUIERE: ¿PERMISO? _____ / ¿ AUTORIZACIÓN? _____

¿QUE NECESITO?

Herramientas	Equipos	Epp	Accesorios

NOTA: Las herramientas, equipos y/o accesorios deben estar disponibles, operativas y en buen estado para su uso.