	PROCEDIMIENTO ANÁLISIS TRABAJO SEGURO (ATS) P-COR-SIB-03.03	Área de Responsabilidad TODAS	
		Versión 01	Pág. 1 de 3

1.0 OBJETIVO

Establecer pautas para la gestión de riesgos en trabajos no rutinarios.

2.0 ALCANCE

Unidades Operativas, Subsidiarias, Proyectos en Construcción, Proyectos en Exploración administrados por Buenaventura.

3.0 DEFINICIONES

Análisis de Trabajo Seguro (ATS)

⊕ Es una herramienta de gestión de Seguridad y Salud Ocupacional que permite determinar el procedimiento de trabajo seguro, mediante la determinación de los riesgos potenciales y definición de sus controles para la realización de las tareas.

Paso

⊕ Acción o acto racional indivisible. Su exclusión aumenta el potencial de daño.

Riesgo Potencial

⊕ Es aquel paso cuyo resultado después de evaluar el riesgo inicial es alto.

Riesgo No Aceptable

⊕ Aquel con el cual no es posible trabajar si es que no se han implementado los controles.

Tarea / Trabajo

⊕ Parte específica de una actividad.

Tarea / Trabajo de Alto Riesgo

⊕ Aquella tarea/trabajo cuya realización implica un alto potencial de daño.

4.0 RESPONSABLES / RESPONSABILIDADES

Superintendente de Seguridad

- ⊕ Mantener un inventario actualizado de los ATS de la Unidad.
- ⊕ Orientar en el proceso de la actualización del ATS en el IPERC.

Superintendente/Jefe de Área


- ⊕ Asegurar que se cuente con los ATS antes de iniciar las tareas no rutinarias.
- ⊕ Actualizar el ATS en el IPERC.

Ingeniero Supervisor

- ⊕ Elaborar el ATS según lo indicado en el procedimiento.
- ⊕ Involucrar a los trabajadores en la elaboración de las ATS.
- ⊕ Asegurar que solo trabajadores que hayan recibido entrenamiento formal teórico en su ATS, realicen las tareas.

Trabajadores

- ⊕ Conocer, cumplir y aplicar este procedimiento.
- ⊕ Participar en la elaboración e implementación de las ATS.

	PROCEDIMIENTO ANALISIS TRABAJO SEGURO (ATS) P-COR-SIB-03.03	Área de Responsabilidad TODAS	
		Versión 01	Pág. 2 de 3

5.0 PROCEDIMIENTO

5.1 Aspectos Generales

- ⊕ Para realizar actividades no rutinarias y que no cuenten con un PETS se implementará el Análisis de Trabajo Seguro (ATS).
- ⊕ Para llenar el formato del ATS se deberá:
 - Dividir la tarea en los diferentes pasos secuenciales que la componen.
 - Identificar por cada paso los peligros, usando como referencia la Lista Anexo 1 del procedimiento P-COR-SIB-03.01 Gestión de Riesgos (IPERC).
 - Evaluar el riesgo de cada peligro y aspecto ambiental utilizando el procedimiento de Gestión de Riesgos IPERC.
 - Definir los controles de acuerdo a la jerarquía de acuerdo a estos:
 - Eliminación
 - Sustitución
 - Ingeniería
 - Administrativos
 - EPP
- ⊕ Actualizar el IPERC dentro de un plazo máximo de 3 meses donde se incluya las tareas identificadas en el ATS posterior a elaboración.

6.0 REGISTROS

FP-COR-SIB-03.03-01, Análisis de Trabajo Seguro (ATS).

7.0 ANEXOS


Anexo 1, Análisis de Trabajo Seguro (ATS).

8.0 DOCUMENTOS DE REFERENCIA


P-COR-SIB-03.01, Gestión de Riesgos (IPERC).

Legislación aplicable vigente.

PREPARADO POR:	REVISADO POR:	APROBADO POR:
Alan Cruz C. Director de Seguridad	Tomás Chaparro D. Gerente de Seguridad	Víctor Gobitz C. Gerente General
FECHA: 28 Marzo 2018	FECHA: 28 Marzo 2018	FECHA: 28 Marzo 2018

	PROCEDIMIENTO ANALISIS TRABAJO SEGURO (ATS) P-COR-SIB-03.03	Área de Responsabilidad TODAS	
		Versión 01	Pág. 3 de 3

ANEXO 1
ANALISIS DE TRABAJO SEGURO (ATS)

ANALISIS DE TRABAJO SEGURO (ATS) 				
FP-COR-SIB-03.03-01				
V-01				
NOMBRE DEL TITULAR DE LA ACTIVIDAD MINERA:	NOMBRE DE LA TAREA O TRABAJO:			N°/Código del ATS
ÁREA:				Página: Versión:
PERSONAL EJECUTOR 1. 2. 3. 4. 5. 6.	FIRMAS 1. 2. 3. 4. 5. 6.	EQUIPO Y HERRAMIENTAS _____ _____ _____ _____ _____	EPP: _____ _____ _____ _____	
PASOS DE LA TAREA	PELIGROS	RIESGOS POTENCIALES	MEDIDAS PREVENTIVAS	RESPONSABLE
Supervisor de trabajo:		Supervisor de Área:		
Fecha :		Fecha :		