

<b>Unidad emisora:</b> Operaciones	<b>Fecha de emisión:</b> 01/03/2019	<b>Revisión número:</b> 00	<b>Fecha publicación:</b> 01/03/2019	<b>Página:</b> 1 <b>De:</b> 2
<b>Requerimiento:</b> Sistema de administración de Seguridad Industrial, Seguridad Operativa y Protección al Medio Ambiente.				<b>Documento número:</b> GD-DG-F06-XII
<b>Título:</b> Permiso de trabajo.				
<b>Sección 1. Datos Generales y Vigencia de PDT (Responsable Técnico del Área)</b>				
Permiso de trabajo Peligroso: Frio: _____ Caliente: _____ No. ODT: _____ No. AST: _____ No. PDT: _____ Requiere minuta de trabajo. Si ( ) No ( ) Área: _____ Vigencia para la autorización para la ejecución del trabajo (máximo 12 hrs) Fecha: _____ Hr Inicio: _____ Hr Fin: _____ Solicitante (Responsable Técnico) Nombre: _____ Se requiere del responsable de la coordinación del trabajo si ( ) no ( ) Nombre: _____ Descripción del Trabajo: _____ Tipo de Trabajo: Espacio Confinado ( ) Fuego Abierto ( ) Equipo Eléctrico ( ) Altura ( ) Apertura de líneas ( ) Otros ( ) Describir: _____ Antecedentes / Justificación: _____				
Producto: Varios	Presión:	Temperatura:	Voltaje:	
<b>Sección 2. Procedimientos Críticos y Listas de Verificación aplicables (Responsable del Área)</b>				
Procedimientos Críticos y Listas de Verificación: Entrada segura de espacios Confinados ( ), Protección CI ( ), EPP ( ), Esmerilado ( ), Trabajo Eléctrico en áreas Riesgosas ( ), Corte y Soldadura ( ), Apertura de líneas y Equipos en proceso ( ), Excavaciones ( ), Trabajos en Altura ( ), Pre-arranque de Equipos ( ), Otros Procedimientos: (nombrar): _____				
<b>Sección 3. Análisis y Verificación de requisitos mínimos de Seguridad</b>				
Solicitud de Requerimientos previo a la ejecución de trabajos por responsable del área (R.T.) verifica cumplimiento de requisitos: Personal del Área (R.T.)			Solicitud de requerimientos previos a la ejecución de trabajos El responsable de la ejecución del trabajo verifica cumplimiento de requisitos: personal ejecutor	
<b>Requisito</b>	<b>Solicitado</b>	<b>Verificado</b>	<b>Requisito</b>	<b>Solicitado Verificado</b>
Equipo fuera de Servicio	( )	( )	Personal Capacitado	( ) ( )
Válvulas Bloqueadas con etiqueta-Candado Proceso	( )	( )	EPPE Indicado en AST y Procedimientos Críticos.	( ) ( )
Vaciado, Purgado y depresionado	( )	( )	Contra Ácidos Clase _____( )	
Lavado ( ) Vaporizado ( )	( )	( )	Contra Acústicos ( )	
Neutralizado ( ) Inertes ( )	( )	( )	Arco Eléctrico ( ), Arnés y Cable de Vida/Sujeción ( )	( ) ( )
Área Limpia segura y despejada	( )	( )	Protección. Auditiva ( )	
Verificar que no haya producto	( )	( )	Equipo de protección Respiratoria	( ) ( )
			Línea de Aire ( ) Autónomo ( )	( ) ( )

<b>Unidad emisora:</b>	<b>Fecha de emisión:</b>	<b>Revisión número:</b>	<b>Fecha publicación:</b>	<b>Página: 2 De: 2</b>
Operaciones	01/03/2019	00	01/03/2019	
<b>Requerimiento:</b>				<b>Documento número:</b>
Sistema de administración de Seguridad Industrial, Seguridad Operativa y Protección al Medio Ambiente.				GD-DG-F06-XII
<b>Título:</b>				
Permiso de trabajo.				
entrampado				
Purgas Venteos Abiertos	( ) ( )	Área Acordonada Avisos y Barreras	( )	( )
Presionado y con Flujo	( ) ( )	Herramientas y equipos Adecuados y en buen Estado	( )	( )
		Escalera ( ) Andamio ( )		
		Plataforma ( )		
Equipo eléctricamente Aislado (tarjeta - Candado-Prueba	( ) ( )	Equipo de Izaje en buen Estado (Operador y Equipos Certificados,	( )	( )
Libranza Eléctrica	( ) ( )	Pruebas Previas)		
Equipo Eléctrico a Tierra	( ) ( )	Alumbrado Provisional Aprueba de Explosión Certificado y cable sin Empates	( )	( )
Ventilación: Natural ( ) , Artificial ( ) , Mecánica ( )	( ) ( )	Equipo de Combustión Interna y con Mata chispas	( )	( )