



PROCEDIMIENTO DE GERENCIA DE INGENIERÍA Y OBRAS

PGIO - 204 Documentación de Obra ANEXO N° 1 Planificación de la Capacitación en SySO y MA

Revisión: 0

Fecha : 12/06/07

Pág.: 1 de 1

Planificación de capacitación para Ingreso de Inspectores y Coordinadores de Obra

Capacitación	Dirigido a:	Primera Semana				
		1er Día	2do Día	3er Día	4to Día	5to Día
Sistema de Gestión Integrado de TGS	1) y 2)	x				
No Conformidades	1) y 2)	x				
Requisitos Legales	1) y 2)	x				
Documentación de obra - PGIO 204 / PGAC 012	1) y 2)	x				
PSMA 680 - Trabajo con Contratistas	1) y 2)		x			
Comportamiento Seguro - Expectativas del Trabajador	1) y 2)		x			
Elementos de Protección Personal	1) y 2)		x			
Gestión de Residuos	1) y 2)		x			
Peligros y Riesgos ambientales	1) y 2)			x		
Plan de Emergencia y Contingencia	1) y 2)			x		
Riesgos en Gasoductos	1) y 2)			x		
Riesgos en Plantas Compresoras	2)			x		
Trabajo en altura	2)				x	
Riesgo eléctrico	1) y 2)				x	
Uso de herramientas manuales	1) y 2)				x	
Trabajos de soldadura - SySO	1) y 2)				x	
Riesgo de Incendio en Gasoductos y Plantas	1) y 2)					x
Manejo Defensivo	1) y 2)					x
Seguridad en automotores	1) y 2)					x
Calificación de capacitación recibida		x	x	x	x	x

NOTA

Las capacitaciones que sean brindadas en las unidades operativas por el área de SMAC se integrarán al plan de capacitación propuesto.

- 1) Inspector y Coordinador de Gasoductos
- 2) Inspector y Coordinador de Construcción de Plantas Compresoras e Instalaciones

PLANIFICACIÓN

Con dos días de antelación, el Responsable del Personal a recibir las capacitaciones, deberá confirmar vía mail hacia quienes brindan la capacitación, la cantidad de asistentes y que función desarrollará en obra.

ADVERTENCIA: este documento una vez impreso en papel o archivado como copia electrónica fuera de ISOSYSTEM-ISODOC pierde la condición de copia controlada, por lo tanto no se garantiza su vigencia.