

PSMA - 680
TRABAJOS CON CONTRATISTAS
ANEXO N° 20
MODELO DE LISTADO DE PROCEDIMIENTOS QUE APLICAN A LA ACTIVIDAD A
CONTRATAR

Revisión: 0

Fecha: 18/04/2007

Pág.: 1 de 1



Listado de Procedimientos que aplican a la Actividad a Contratar

| Pedido N°: | 45000125698 | 18-Oct-06 |
|-------------------|--|--------------------------|
| Actividad: | Extensión de línea de alimentación eléctrica en baja y media tensión p/alimentación UPCCIs. | Planta Compresora Barker |
| Número | Título | Entregar |
| PSMA012 | Inspecciones internas de Seguridad y Medio Ambiente | |
| PSMA012-F01 | Inspecciones de Seguridad y Medio Ambiente | |
| PSMA013 | Inspecciones de Seguridad y Medio Ambiente de Organismos Oficiales | |
| PSMA025 | Presentaciones oficiales | |
| PSMA025-A01 | Cronograma de Presentaciones oficiales bajo responsabilidad de SMAC | |
| PSMA030 | Control de la vigencia de normativa bajo responsabilidad de SMAC | |
| PSMA030-A01 | Cronograma anual de verificaciones y controles de normativa bajo responsabilidad de SMAC | |
| PSMA050 | Control de instrumental critico de SMAC | |
| PSMA050-A01 | Listado de instrumentos criticos de SMAC | |
| PSMA101 | Incidente/ Accidente Ambiental o de Seguridad | X |
| PSMA101-F01 | Aviso de Incidente/ Accidente | X |
| PSMA101-F02 | Informe complementario de accidente de trabajo | X |
| PSMA101-F03 | Denuncia de Siniestro- Automotores | X |
| PSMA101-F04 | Informe complementario de accidente/ incidente ambiental | |
| PSMA101-F05 | Informe complementario de accidente con daño a instalaciones | |
| PSMA102 | Informacion al ente segun NAG 102 | |
| PSMA102-F01 | Informe de Condicion relativa a la seguridad | |
| PSMA202 | Evaluación de Impacto Ambiental | |
| PSMA202-A01 | Modelo de planilla de control por parte de SMAC de las presentaciones de los EIA ante autoridades y sus aprobaciones | |
| PSMA202-A02 | Topicos minimos a cubrir en un EIA | |
| PSMA202-F01 | Lista de chequeo de auditorias ambientales | |
| PSMA210 | Consulta Publica | |
| PSMA250 | Control de emisiones gaseosas y calidad de aire | |
| PSMA250-A01 | Tabla de contaminantes basicos | |
| PSMA250-A02 | Modelos de dispersion | |
| PSMA251 | Control de venteos y quemas | |
| PSMA251-A01 | Comunicacion de los hechos a las autoridades y/o la comunidad | |
| PSMA251-A02 | Resumen mensual de venteos y quemas | |
| PSMA251-F01 | Registro de venteo de gas | |
| PSMA251-F03 | Comunicado de venteo/quema programado | |
| PSMA251-F04 | Comunicado de venteo/quema no programado | |
| PSMA252 | Exposicion al sulfuro de hidrogeno | |
| PSMA255 | Minimizacion de fugas de gas en instalaciones de superficie | |
| PSMA255-F01 | Formulario para relevamiento de fugas | |
| PSMA270 | Disposicion de efluentes liquidos | |
| PSMA270-A01 | Valores permitidos para el vertido de efluentes liquidos | |
| PSMA285 | Control de derrames | |
| PSMA285-F01 | Registro de Derrames | |

(Continúa)

Advertencia: Este documento, una vez impreso en papel o archivado como copia electrónica fuera del sistema ISOSYSTEM-Isodoc pierde la condición de Copia Controlada, por lo tanto no se garantiza su vigencia.