

## REPORTE PRELIMINAR DE ACCIDENTE, INCIDENTE

## Y ENFERMEDAD OCUPACIONAL

PSPC-100-X-PR-006-FR-

001 Revisión: 0 Emisión: 30/05/19 Página: 1 de 1

Proyecto / Sede : COMPRESION Õrea : AreaNo consignada Cliente Pluspetrol	
--	--

## TIPIFICACIÓN DEL ACCIDENTE/INCIDENTE/ENFERMEDAD OCUPACIONAL Daño Material < 500 \$ (F.A.C) Caso de Primeros Auxilios Daño Material > 500 \$ (M.T.O) Accidente Con Tratamiento Médico (R.W.C) Accidente Con Trabajo Restringido Derrame de Hidrocarburos < 2 m3 Derrame de Hidrocarburos > 2 m3 (L.T.I) Accidente Con Pérdida de Jornada Accidente Vehicular con Herido (F.T.L) Fatalidad Accidente Vehicular sin Herido Incidente Accidente Vehicular < 500 \$ (E.O) Enfermedad Ocupacional Accidente Vehicular > 500 \$ \*Los Accidentes Vehiculares con Herido deberĀjn ser clasificados acorde de la gravedad del da±o material (\$) y gravedad de la lesi³n (F.A.C, M.T.O, R.W.C, L.T.I, F.T.L) LUGAR Y HORA DEL ACCIDENTE/INCIDENTE/ENFERMEDAD OCUPACIONAL Skid de Regeneración de Glycol, Criogénica #5 Fecha: 25/07/2021 Hora: 17:00:00 Lugar: LUGAR Y HORA DEL ACCIDENTE/INCIDENTE/ENFERMEDAD OCUPACIONAL NOMBRE DE LA PERSONA INVOLUCRADA: Máximo Olaya Barreto DNI/CE: 03837883 SEXO: MASCULINO EDAD: CUENTA CON SEGUIRO (SI/NO) ESPECIFICAR: 62 **LUGAR Y FECHA DE NACIMIENTO:** Lambayeque, 29/05/1959 DOMICILIO: URB. FERMÍN ÁVILA MORÓN MZ-R, LT-26 ESTADO CIVIL: CASADO **DEPARTAMENTO:** LAMBAYEQUE PROVINCIA: CHICLAYO **DISTRITO: PIMENTEL** INSTRUCCION: Secundaria CARGO: Operador de Grúa DESCRIPCIÓN DEL ACCIDENTE/INCIDENTE/ENFERMEDAD OCUPACIONAL (Incluyendo nombres y cargos de las personas involucradas) Al culminar los trabajos de izaje con la grúa SP-GR-11 y al momento de bajar la pluma, el personal en piso advierte un liqueo (fuga) de aceite que proviene de la manguera hidráulica del cilindro de levante. Área de suelo afectado: 0,1 m2 (30 cm x 30 cm) Suelo retirado: 3 kg de agregado (gravilla) Volumen de aceite derramado: 100 cc ACCIONES INMEDIATAS DESPUES DEL ACCIDENTE/INCIDENTE/ENFERMEDAD OCUPACIONAL

(Atención médica, evacuación, reparación de daños materiales, acciones correctivas, etc)

Se detiene la operación del equipo

Se remedia la zona afectada

Se retira la grúa por sus medios al taller de mantenimiento

Se inician las investigaciones

ELABORADO POR: RONALD FRANCISCO CARBONELL TO

**EVIDENCIA FOTOGRAFICA:** 

