



AGROPECUARIA
YPF S.A.S
NIT: 900527482-4

LISTA DE CHEQUEO EN SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO GENERAL Y POR AREAS EN LA EMPRESA AGROPECUARIA YPF

Nombre: Agropecuaria YPF S.A.S **Actividad económica:** Cultivo de palma para aceite (palma africana) y otros frutos oleaginosos

Dirección: Cra 32 N. 38-70
Oficina 804

Ciudad: Villavicencio

Departamento: Meta

NIT: 900.527.482-4

Teléfono: 6086621477 - 3124802809

ARL: ARL SURA

Nivel de riesgo: Riesgo II

EMPRESA EN GENERAL

TEMA	DESCRIPCION	SI	NO	N/A	OBSERVACIONES
SG-SST	¿La empresa cuenta con el SG-SST establecido en el decreto 1072 del 2015 y la resolución 0312 del 2019?	x			
	¿El encargado del SG-SST cuenta con la licencia en seguridad y salud en el trabajo y con la aprobación del curso de 50 horas?	x			
	¿La empresa cuenta con la evaluación inicial del SG-SST, donde se identifican las prioridades y necesidades en Seguridad y Salud en el Trabajo?	x			
	¿Se tiene constituido Comité Paritario de Seguridad y Salud en el Trabajo o vigía, acorde al número de empleados de la empresa?	x			
	¿Se tiene constituido el Comité de Convivencia Laboral?	x			
	¿Cuenta con un documento o procedimiento de reporte, investigación y análisis de accidentes e incidentes de trabajo?	x			
	¿Se cuenta con un cronograma de actividades de promoción y prevención para el personal?		x		Se cuenta con un cronograma desactualizado y no se desarrolla lo plasmado.
	¿Se cuenta con una matriz de identificación de peligros, evaluación y valoración de riesgos?	x			
	¿Se realizan exámenes de ingreso, periódicos y de retiro a los empleados, con médicos especialistas y con licencia en		x		Por la fluctuación del personal de campo en

	seguridad y salud en el trabajo o entidad certificada?				ocasiones no se realizan exámenes ocupacionales
	¿Se cuenta con procedimiento o estándar para la ejecución de actividades como: trabajos en alturas, trabajos en espacios confinados, trabajos en caliente, entre otros?	x			
	¿La empresa realiza pagos de seguridad social, de acuerdo a la clase de riesgo, salario de los empleados y la actividad económica; y garantiza que sus subcontratistas cumplan con este mismo requisito?	x			
Elementos de protección personal	¿Los empleados cuentan con los elementos de protección personal pertinentes para su actividad?	x			
	¿Los elementos de protección personal son entregados a los empleados en las fechas correspondientes a la ley?	x			
	¿Se cuenta con las actas de entrega de elementos de protección personal?		x		Actualmente no se deja la totalidad de la trazabilidad de la entrega de EPPS
	¿Los elementos de protección personal se entregan en las condiciones adecuadas?	x			
	¿Los empleados cuentan con capacitación en el uso adecuado de los elementos de protección personal?	x			
Capacitación, inducción y reinducción	¿La empresa cuenta con un plan de capacitaciones en seguridad y salud en el trabajo?		x		No se cuenta con plan de capacitación
	¿Se realizan capacitaciones de inducción general al personal?		x		No se realiza inducción a todos los trabajadores
	¿Se realización capacitaciones de inducción en cada cargo de la empresa?		x		No se deja trazabilidad de las inducciones de campo

	¿La empresa realiza capacitaciones en manejo de emergencias?	x			
	¿La empresa realiza capacitaciones sobre el SG-SST, planes de emergencia y los demás protocolos que existan en la organización?	x			
	¿Se realizan capacitaciones en la promoción y prevención de riesgos laborales?	x			
	¿Se cuentan con las actas de capacitación en seguridad y salud en el trabajo?	x			
Señalización	¿Se cuenta con señalización de emergencia para evacuación?		x		Por ser finca no se cuenta con la señalización de evacuación
	¿Existen carteles que motiven el uso correcto de los elementos de protección personal?		x		
	¿Existe señalización de primero auxilios?	x			
	¿Se encuentra señalizados y ubicados correctamente los extintores?	x			
	¿Se aíslan y demarcan las zonas peligrosas?	x			
	¿Se encuentran demarcadas las zonas restringidas?	x			
	¿Se señalizan los puestos de operación peligrosos?	x			
	¿Se han realizado capacitaciones para identificar correctamente toda la señalización?		x		
Plan de emergencias	¿La organización cuenta con el plan de emergencias?	x			
	¿Se tienen protocolos y procedimientos para la atención a emergencias?	x			
	¿Existe una estructura organizacional para las emergencias?		x		Existe una brigada de emergencias, pero no una estructura organizacional
	¿Se tiene definida los niveles de responsabilidad y funciones para el manejo de emergencias?	x			

	¿Se dispone de una brigada de emergencia capacitada, entrenada y dotada para realizar acciones básicas de emergencia?	x			
	¿Se han realizado ejercicios de simulacro en el último año?		x		
	¿Se han realizado ejercicios prácticos en la aplicación de procedimientos y protocolos ante una emergencia en el último año?		x		
	¿Se han realizado ejercicios de reconcomiendo de rutas de evacuación y punto de encuentro seguro en el último año?		x		
	¿La organización cuenta con los recursos necesarios para la atención de víctimas (enfermería, camillas botiquines)?	x			
	¿La organización cuenta con sistema de protección contra incendios?	x			
	¿La organización cuenta con sistema de alarma y señalización que cubra toda la empresa y sea reconocida por todos los empleados?		x		
AREA ADMINISTRATIVA					
TEMA	DESCRIPCION	SI	NO	N/A	OBSERVACIONES
Condiciones biológicas	¿Existe peligro de virus en las instalaciones?	x			
	¿Existe peligro de bacterias en las instalaciones?	x			
	¿Existe peligro de hongos en las instalaciones?	x			
	¿Existe peligro de parásitos en las instalaciones?		x		
	¿Existe peligro de picaduras en las instalaciones?		x		
	¿Existe peligro de mordeduras en las instalaciones?		x		
	¿Existe peligro de fluidos o excrementos en las instalaciones?		x		
	¿Existe peligro de ruido (de impacto, intermitente o continuo) en las instalaciones? ¿Cuál?		x		
	¿Existe peligro de iluminación (luz en exceso o ausencia) en las instalaciones?	x			

Condiciones físicas	¿Existe peligro de vibración en las instalaciones?		x		
	¿Existe peligro de temperaturas extremas en las instalaciones?		x		
	¿Existe peligro de presión atmosférica en las instalaciones?		x		
	¿Existe peligro de radiación ionizante (rayos x, gama, beta y alfa) en las instalaciones?		x		
	¿Existe peligro de radiaciones no ionizantes (laser, ultravioleta, infrarroja, radiofrecuencia, microondas) en las instalaciones?		x		
Condiciones químicas	¿Existe peligro de polvos orgánicos e inorgánicos en las instalaciones?		x		
	¿Existe peligro de fibras en las instalaciones?		x		
	¿Existe peligro de líquidos (nieblas y rocíos) en las instalaciones?		x		
	¿Existe peligro de gases y vapores en las instalaciones?		x		
	¿Existe peligro de humos metálicos y no metálicos en las instalaciones?		x		
	¿Existe peligro de material particulado en las instalaciones?		x		
Condiciones psicosociales	¿Existe peligro en la gestión organizacional (estilo de mando, pago, contratación, participación, inducción y capacitación, bienestar social, evaluación del desempeño, manejo de cambios)? ¿Cuáles?		x		
	¿Existe peligro en las características de la organización del trabajo (comunicación, tecnología, organización del trabajo, demandas cualitativas y cuantitativas de la labor)? ¿Cuáles?	x			En épocas de apogeo se incrementa la carga laboral en el área administrativa
	¿Existe peligro con las características del grupo social del trabajo (relaciones, cohesión, calidad de interacción, trabajo en equipo)? ¿Cuáles?		x		
	¿Existe peligro en las condiciones de la tarea (carga mental, contenido de la tarea, demandas emocionales, sistemas de control, definición de roles, monotonía)? ¿Cuáles?		x		

	¿Existe peligro en la interfase persona - tarea (conocimientos, habilidad con relación con la demanda de la tarea, iniciativa, autonomía y reconocimiento, identificación de la persona con la tarea y la organización)? ¿Cuáles?				
	¿Existe peligro en la jornada de trabajo (pausas, trabajo nocturno, rotación, horas extras, descansos)?	x			El personal administrativo en repetidas ocasiones labora en jornadas adicionales.
Condiciones biomecánicas	¿Existe peligro en postura (prolongada, mantenida, forzada, anti gravitacional)?	x			
	¿Existe peligro en esfuerzo?	x			Cuando se hace el cargue de la dotación
	¿Existe peligro en movimiento repetitivo?	x			
	¿Existe peligro en manipulación manual de cargas?	x			Cuando se hace el cargue de la dotación
Condiciones de seguridad	¿Existe peligros mecánicos (elementos o partes de máquinas, herramientas, equipos, piezas a trabajar, materiales proyectados sólidos o fluidos) en las instalaciones?		x		
	¿Existe peligro eléctrico (alta y baja tensión, estática) en las instalaciones?		x		
	¿Existe peligro locativo (sistemas y medios de almacenamiento) superficies de trabajo (irregulares, deslizantes, con diferencia del nivel), condiciones de orden y aseo, caídas de objeto) en las instalaciones?	x			Estantes, piso liso
	¿Existe peligro tecnológico (explosión, fuga, derrame, incendio) en las instalaciones?	x			
	¿Existe peligro de accidentes de tránsito en las instalaciones?	x			Parqueadero del edificio
	¿Existen peligros públicos (robos, atracos, asaltos, atentados, de orden público)?	x			

	¿Existe peligro de trabajo en alturas en las instalaciones?		x		
	¿Existe peligro de espacios confinados?		x		
Fenómenos naturales	¿Existe peligro de sismo en la zona?	x			
	¿Existe peligro de terremotos en la zona?	x			
	¿Existe peligro de vendaval en la zona?	x			
	¿Existe peligro de inundación en la zona?		x		
	¿Existe peligro de derrumbe en la zona?		x		
	¿Existe peligro de precipitaciones (lluvias, granizadas, heladas) en la zona?	x			
AREA DE CAMPO-FINCA					
TEMA	DESCRIPCION	SI	NO	N/A	OBSERVACIONES
Condiciones biológicas	¿Existe peligro de virus en las instalaciones?	x			
	¿Existe peligro de bacterias en las instalaciones?	x			
	¿Existe peligro de hongos en las instalaciones?	x			
	¿Existe peligro de parásitos en las instalaciones?		x		
	¿Existe peligro de picaduras en las instalaciones?	x			
	¿Existe peligro de mordeduras en las instalaciones?	x			
	¿Existe peligro de fluidos o excrementos en las instalaciones?		x		
Condiciones físicas	¿Existe peligro de ruido (de impacto, intermitente o continuo) en las instalaciones? ¿Cuál?	x			Ruido del tractor, de las volquetas
	¿Existe peligro de iluminación (luz en exceso o ausencia) en las instalaciones?		x		
	¿Existe peligro de vibración en las instalaciones?	x			
	¿Existe peligro de temperaturas extremas en las instalaciones?	x			
	¿Existe peligro de presión atmosférica en las instalaciones?		x		
	¿Existe peligro de radiación ionizante (rayos x, gama, beta y alfa) en las instalaciones?		x		

	¿Existe peligro de radiaciones no ionizantes (laser, ultravioleta, infrarroja, radiofrecuencia, microondas) en las instalaciones?	x			Trabajo de campo, altas temperaturas de calor y sol
Condiciones químicas	¿Existe peligro de polvos orgánicos e inorgánicos en las instalaciones?		x		
	¿Existe peligro de fibras en las instalaciones?		x		
	¿Existe peligro de líquidos (nieblas y rocíos) en las instalaciones?		x		
	¿Existe peligro de gases y vapores en las instalaciones?	x			Bodega de Productos químicos
	¿Existe peligro de humos metálicos y no metálicos en las instalaciones?		x		
	¿Existe peligro de material particulado en las instalaciones?		x		
Condiciones psicosociales	¿Existe peligro en la gestión organizacional (estilo de mando, pago, contratación, participación, inducción y capacitación, bienestar social, evaluación del desempeño, manejo de cambios)? ¿Cuáles?		x		
	¿Existe peligro en las características de la organización del trabajo (comunicación, tecnología, organización del trabajo, demandas cualitativas y cuantitativas de la labor)? ¿Cuáles?	x			Aumento de trabajo en época de apogeo
	¿Existe peligro con las características del grupo social del trabajo (relaciones, cohesión, calidad de interacción, trabajo en equipo)? ¿Cuáles?	x			Personal con baja educación formal.
	¿Existe peligro en las condiciones de la tarea (carga mental, contenido de la tarea, demandas emocionales, sistemas de control, definición de roles, monotonía)? ¿Cuáles?		x		
	¿Existe peligro en la interfase persona - tarea (conocimientos, habilidad con relación con la demanda de la tarea, iniciativa, autonomía y reconocimiento, identificación de la persona con la tarea y la organización)? ¿Cuáles?		x		

	¿Existe peligro en la jornada de trabajo (pausas, trabajo nocturno, rotación, horas extras, descansos)?	x			
Condiciones biomecánicas	¿Existe peligro en postura (prolongada, mantenida, forzada, anti gravitacional)?	x			
	¿Existe peligro en esfuerzo?	x			
	¿Existe peligro en movimiento repetitivo?	x			
	¿Existe peligro en manipulación manual de cargas?	x			Cargue del fruto
Condiciones de seguridad	¿Existe peligros mecánicos (elementos o partes de máquinas, herramientas, equipos, piezas a trabajar, materiales proyectados sólidos o fluidos) en las instalaciones?	x			
	¿Existe peligro eléctrico (alta y baja tensión, estática) en las instalaciones?		x		
	¿Existe peligro locativo (sistemas y medios de almacenamiento) superficies de trabajo (irregulares, deslizantes, con diferencia del nivel), condiciones de orden y aseo, caídas de objeto) en las instalaciones?	x			Terreno de la finca irregular.
	¿Existe peligro tecnológico (explosión, fuga, derrame, incendio) en las instalaciones?		x		
	¿Existe peligro de accidentes de tránsito en las instalaciones?	x			Los trabajadores se movilizan en motocicleta o bicicleta
	¿Existen peligros públicos (robos, atracos, asaltos, atentados, de orden público)?		x		
	¿Existe peligro de trabajo en alturas en las instalaciones?	x			Actividad de Cargue de fruto
	¿Existe peligro de espacios confinados?		x		
Fenómenos naturales	¿Existe peligro de sismo en la zona?	x			
	¿Existe peligro de terremotos en la zona?	x			
	¿Existe peligro de vendaval en la zona?	x			
	¿Existe peligro de inundación en la zona?	x			

	¿Existe peligro de derrumbe en la zona?		x		
	¿Existe peligro de precipitaciones (lluvias, granizadas, heladas) en la zona?	x			
Máquinas y equipos	¿Los equipos se encuentran en correcto estado para su utilización?	x			
	¿Los operadores cuentan con espacio suficiente para manipular los equipos?	x			
	¿Se cuenta con un listado de maquinaria y equipos utilizados?	x			
	¿Se cuenta con registro del mantenimiento preventivo de los equipos y maquinaria?	x			
	¿Están señalizados las partes de los equipos o maquinaria que pueden generar golpes, atrapamientos, entre otros?		x		
	¿La persona que opera los equipos se encuentra capacitado para su operación?	x			
	¿Se cuenta con las actas de capacitación de los operadores?		x		Personal Empirico
Herramientas de mano y fuerza motriz	¿Las herramientas usadas con filo agudo cuentan con un resguardo para el filo?	x			
	¿Las herramientas están hechas de material resistente?	x			
	¿Se realiza mantenimiento a las herramientas manuales?	x			
	¿Se realizan revisiones periódicas a las herramientas?		x		
	¿Las condiciones de limpieza de las herramientas son adecuadas?	x			
	¿Se cuenta con un sitio adecuado para guardar las herramientas?	x			
	¿El personal se encuentra capacitado para la manipulación de las herramientas?		x		
	¿Se cuentan con las actas de capacitación del personal que opera las herramientas?		x		