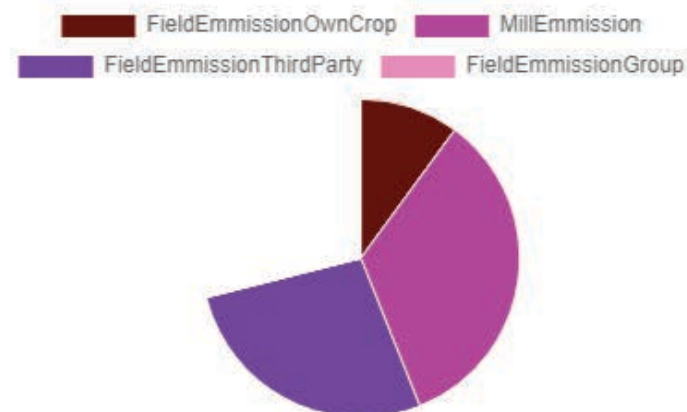


Palmas del Ixcán Limitada - 2022 Summary

Resumen de emisiones

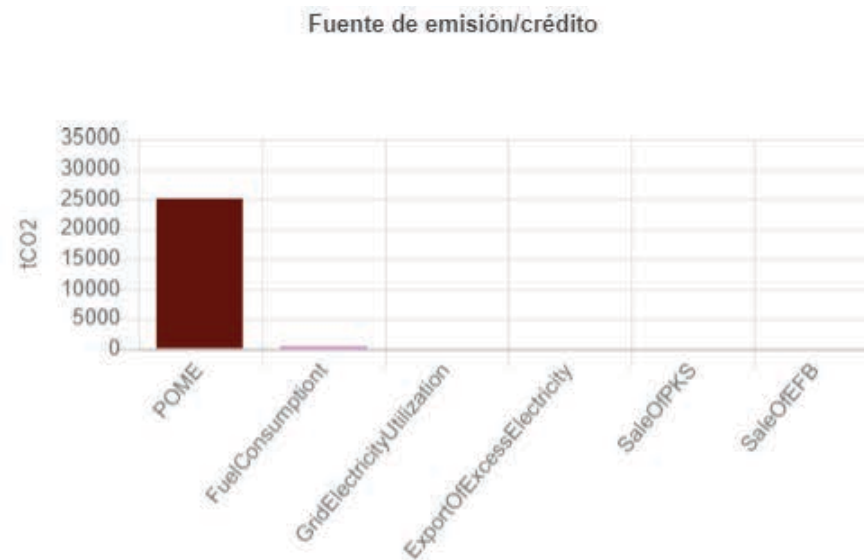
Producto	tCOe2 / tProducto	Acción
CPO	1.05	
PAQUETE	1.05	
OMP	1.05	
PKE	1.05	

Descripción	Unidad	Valor	Acción
Palma aceitera plantada en suelo mineral	Ja	1510.93	
Área plantada de palma aceitera sobre turba	Ja	0.00	
Área total plantada de palma aceitera	Ja	1510.93	
Área de conservación (boscosa)	Ja	511.12	
Área de conservación (no boscosa)	Ja	0.00	
Producción de RFF por hectárea	t/ha	97,36	
REA	%	25.05	
KER	%	4.67	



Emisiones y créditos de fábrica

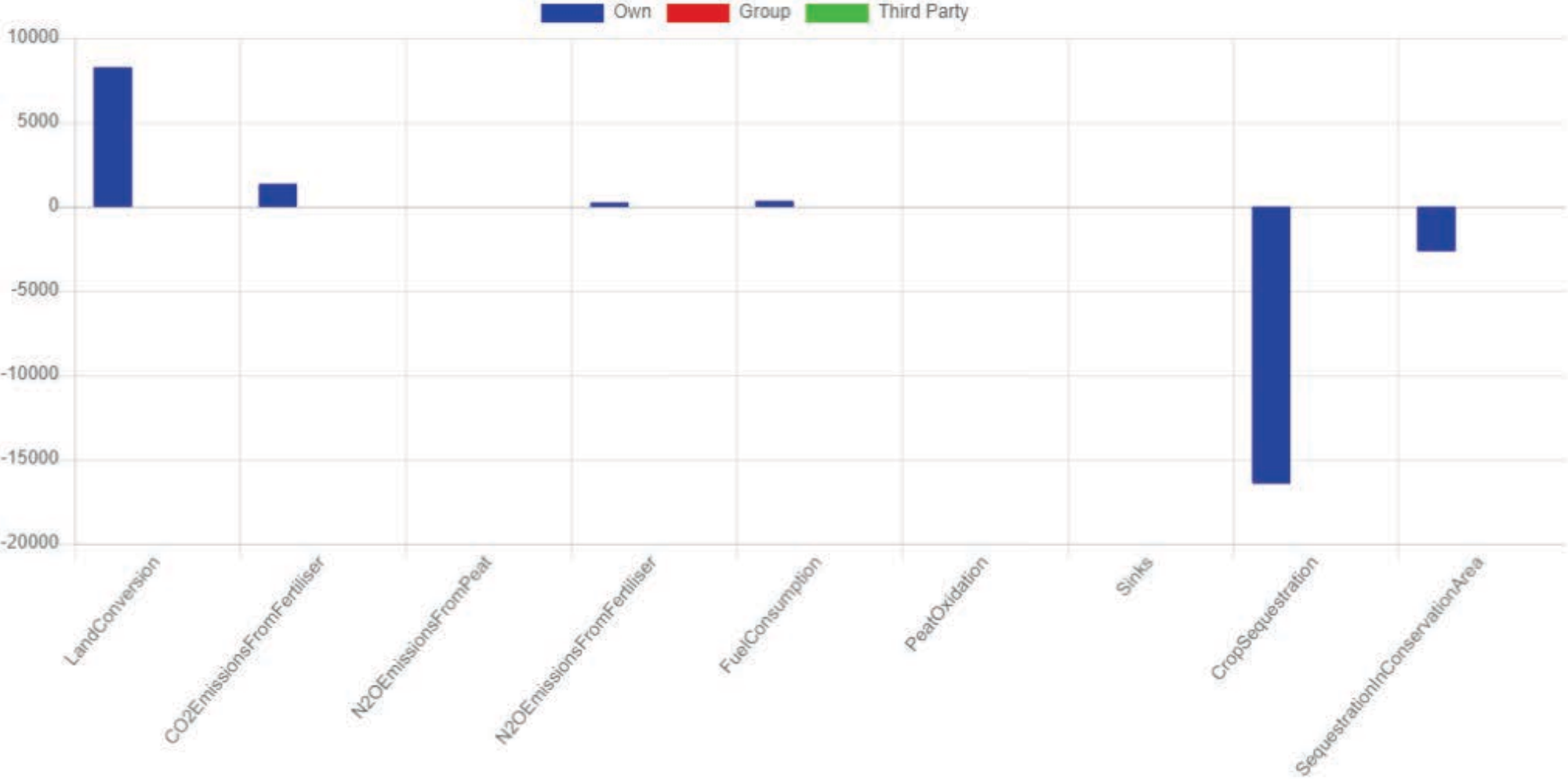
Descripción	tCO2	tCO2e/t RFC	Acción
Fuentes de emisión			
POME	30057.24	0,20	
El consumo de combustible	563,88	0.00	
Utilización de la electricidad de la red	0.00	0.00	
Créditos			
Exportación del exceso de electricidad a viviendas y redes	0.00	0.00	
Venta de PKS	0.00	0.00	
Venta de EFB	0.00	0.00	
Total	30621.12	0,21	



Emisiones y sumideros de campos de fincas/plantaciones

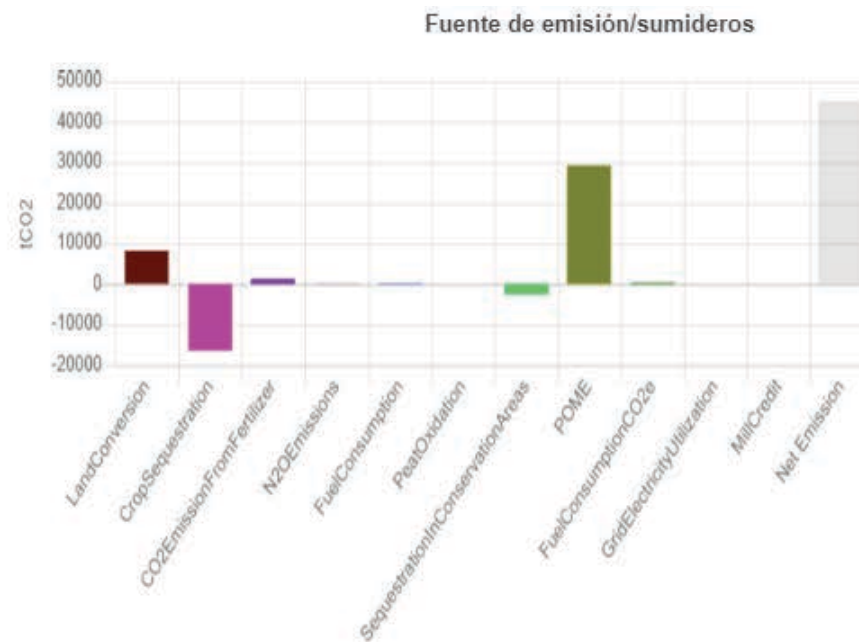
Descripción	Propio			Grupo			Tercera parte			Total
	tCO2e	tCO2e/ha	tCO2e/t RFC	tCO2e	tCO2e/ha	tCO2e/t RFC	tCO2e	tCO2e/ha	tCO2e/t RFC	
Fuente de emisión										
Conversión de tierras	8619.55	5.70	0,28	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	8619.55
Emisiones de CO2 procedentes de fertilizantes	1443.22	0,96	0,05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1443.22
Emisiones de N2O de la turba	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Emisiones de N2O procedentes de fertilizantes	289,42	0,19	0,01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	289,42
El consumo de combustible	387,38	0,26	0,01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	387,38
Oxidación de turba	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Fregaderos										
Secuestro de cultivos	-17072.90	-11.30	-0,56	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-17072.90
Secuestro en Área de Conservación	-2791,63	-1,85	-0.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-2791,63
Total	-9124.97	-6.04	-0,30	0.00	0.00	0.00	24532.24	0.00	0.00	15407.28

Emissiones de campo y sumideros



Emisiones de la trituradora de palmiste

Fuente de emisión	tCO2e
PK de fábrica propia	7228.88
PK de otras fuentes	0.00
El consumo de combustible	0.00
Emisiones Totales De La Trituradora	7228.88



Palmas del Ixcán Limitada - 2023 Summary

Resumen de emisiones

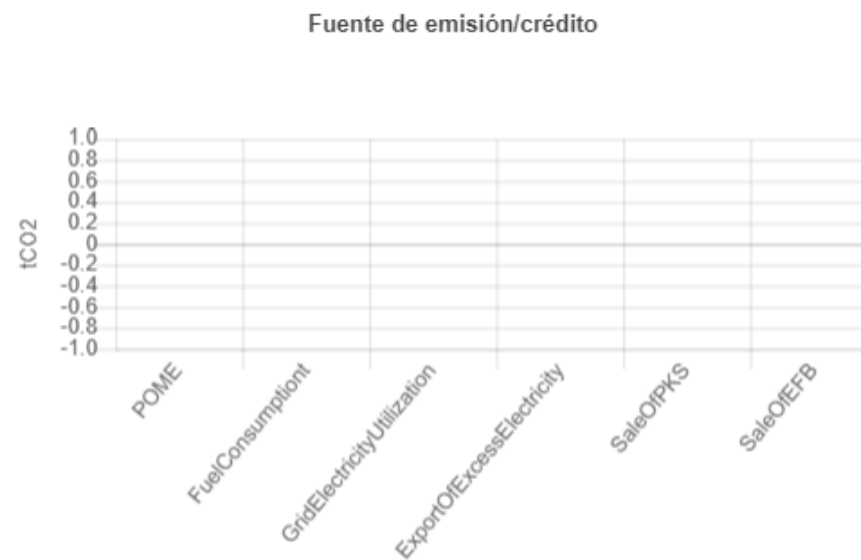
Producto	tCOe2 / tProducto	Acción
CPO	0,40	
PAQUETE	0,40	
OMP	0,41	
PKE	0,41	



Descripción	Unidad	Valor	Acción
Palma aceitera plantada en suelo mineral	Ja	1510.93	
Área plantada de palma aceitera sobre turba	Ja	0.00	
Área total plantada de palma aceitera	Ja	1510.93	
Área de conservación (boscosa)	Ja	511.12	
Área de conservación (no boscosa)	Ja	0.00	
Producción de RFF por hectárea	t/ha	54.06	
REA	%	25.17	
KER	%	4.17	

Emisiones y créditos de fábrica

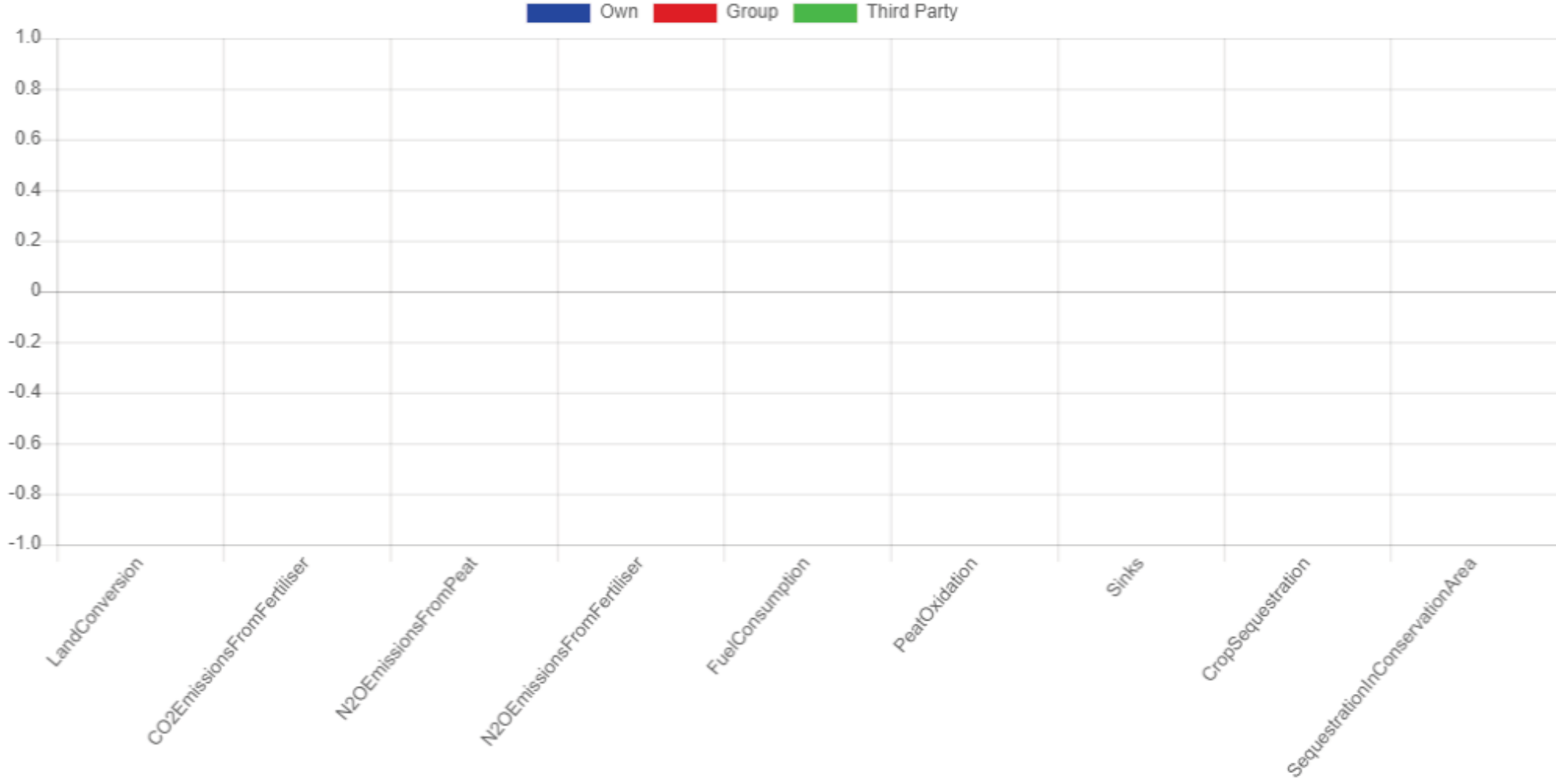
Descripción	tCO2	tCO2e/t RFC	Acción
Fuentes de emisión			
POME	11742.31	0,14	
El consumo de combustible	529.30	0,01	
Utilización de la electricidad de la red	41,95	0.00	
Créditos			
Exportación del exceso de electricidad a viviendas y redes	0.00	0.00	
Venta de PKS	0.00	0.00	
Venta de EFB	0.00	0.00	
Total	12313.57	0,15	



Emisiones y sumideros de campos de fincas/plantaciones

Descripción	Propio			Grupo			Tercera parte			Total
	tCO2e	tCO2e/ha	tCO2e/t RFC	tCO2e	tCO2e/ha	tCO2e/t RFC	tCO2e	tCO2e/ha	tCO2e/t RFC	
Fuente de emisión										
Conversión de tierras	2750.23	1,82	0,10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2750.23
Emisiones de CO2 procedentes de fertilizantes	1453.76	0,96	0,05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1453.76
Emisiones de N2O de la turba	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Emisiones de N2O procedentes de fertilizantes	433.75	0,29	0,02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	433.75
El consumo de combustible	554,57	0,37	0,02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	554,57
Oxidación de turba	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Fregaderos										
Secuestro de cultivos	-14144.96	-9.36	-0,52	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-14144.96
Secuestro en Área de Conservación	-2039.90	-1,35	-0,07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-2039.90
Total	-10992.56	-7.28	-0,40	0.00	0.00	0.00	8150.21	0.00	0.00	-2842,35

Emissiones de campo y sumideros



Emisiones de la trituradora de palmiste

Fuente de emisión	tCO2e
PK de fábrica propia	1347.22
PK de otras fuentes	0.00
El consumo de combustible	51.27
Emisiones Totales De La Trituradora	1398.49

