



PALMA ACEITERA EN EL PERÚ

REPORTE ESTADÍSTICO 2021



El documento presenta estadística de la producción de palma aceitera en el Perú respecto al año 2021.

JUNPALMA

Junta Nacional de Palma Aceitera

Contenido

I. Organización Junpalma	3
II. El Sector Palmero en el Perú	4
III. Estadística Junpalma	8

I. ORGANIZACIÓN JUNPALMA

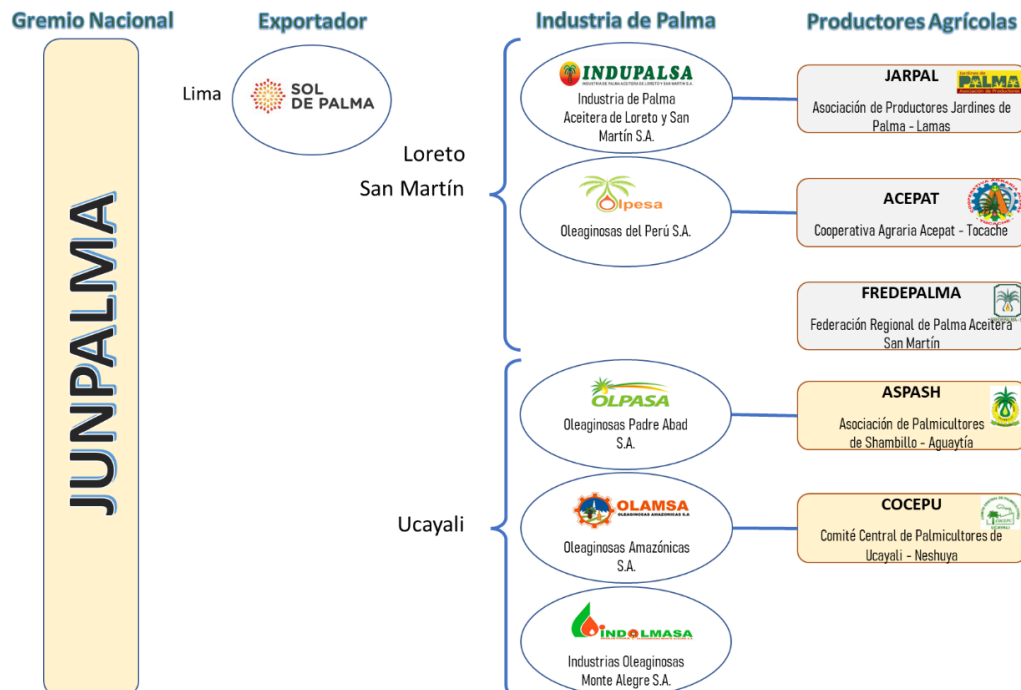
Visión

JUNPALMA en el 2024 es el gremio nacional líder del sector palmero del Perú, altamente profesionalizado que integra en sus asociados modernidad, competitividad y sostenibilidad, dentro de un enfoque de agronegocios con valor agregado y libre de deforestación.

Misión

Promover el cultivo de la palma sostenible competitivo mediante congregación, organización, empoderamiento, representación y defensa del sector, para generar bienestar entre los productores de palma y sus familias y contribuir con el desarrollo socioeconómico del Perú.

Gremio palmero en el Perú



Consejo Directivo:

Oscar Fernando Neyra Saavedra, Presidente
 Judson Arévalo Ojeda, Vicepresidente
 Eliseo Inga Ramos, Secretario de Actas y Archivos
 Wilmer Muñoz Ramos, Secretario de Fiscalización
 Juan Velasco Bernal, Secretario de Economía
 Daniel Villacorta Jara, Secretario de Medio Ambiente
 Abraham Gonzales Ramírez, Secretario de Organización

Gerencia

Edward Javier Coz Rodriguez

Administrativo

Alexandra Carolina Espinoza Villadeza

II. EL SECTOR PALMERO EN EL PERÚ

La producción de Racimo en Fruto Fresco (RFF) está localizada en los departamentos de Ucayali, San Martín, Loreto y Huánuco; en el año 2021 totalizan 1'216,150 toneladas, corresponde al departamento de Ucayali la mayor producción con 572,776 toneladas, equivalente al 47%; seguida del departamento de San Martín con 492,321 toneladas que representa el 41%; estos dos departamentos representan el 88% de la producción nacional.

La tasa de crecimiento anual nacional entre los años 2015 y 2021 fue de 9.76%. La región de mayor crecimiento es Ucayali con 19.23% anual; la segunda región más importante en producción de RFF de palma aceitera es San Martín que ha registrado un lento crecimiento anual de 4.09% en el mismo periodo.

Cuadro 1

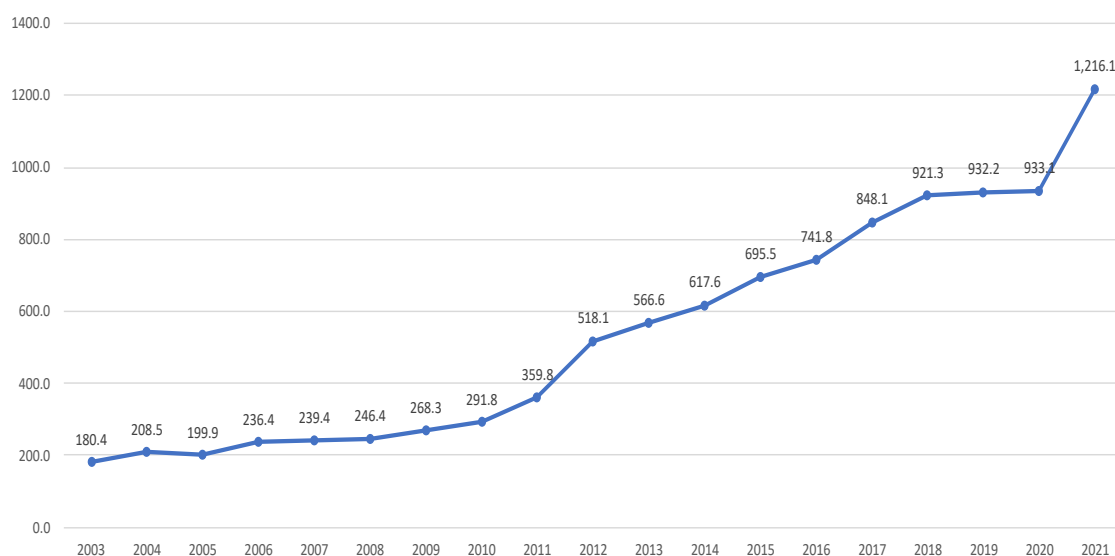
Producción de palma aceitera - RFF (toneladas), 2021

Años	TOTAL NACIONAL	HUANUCO	LORETO	SAN MARTIN	UCAYALI
2015	695,528.40	14,335.00	112,303.82	369,561.33	199,328.25
2016	741,770.24	18,113.00	113,321.00	380,472.15	229,864.09
2017	848,055.02	20,239.00	113,596.00	410,940.11	303,279.91
2018	921,306.36	28,677.00	113,733.00	428,399.70	350,496.66
2019	932,210.29	31,942.00	113,800.00	431,902.79	354,565.50
2020	933,087.51	34,628.00	113,897.00	430,990.85	353,571.66
2021	1,216,149.50	37,028.00	114,024.00	492,321.48	572,776.02
Tasa crecimiento	9.76%	17.14%	0.25%	4.90%	19.23%

Fuente: MIDAGRI-SIEA. Elaboración Junpalma-SIEP

Gráfico 1

Evolución de la producción de palma aceitera - RFF (miles de toneladas)

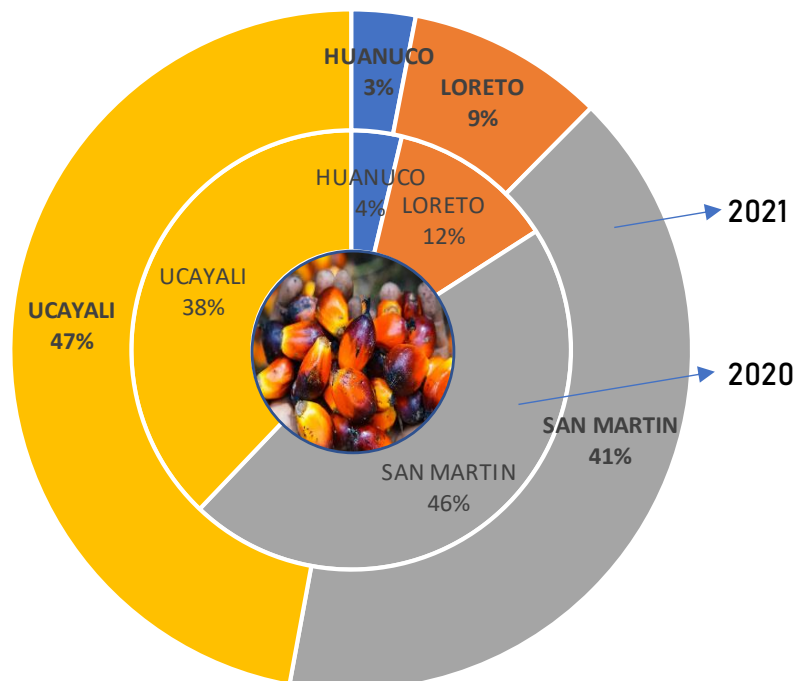


Fuente: MIDAGRI-SIEA. Elaboración Junpalma-SIEP

La estructura de producción de RFF de palma aceitera muestra un cambio sustancial entre los años 2020 y 2021; el departamento de Ucayali se convierte en el principal productor de RFF de palma aceitera en el Perú, desplazando al departamento de San Martín a un segundo lugar, luego de haber liderado el sector muchos años.

Gráfico 2

Producción Palma Aceitera (RFF), según departamentos del Perú 2020 - 2021



Fuente: MIDAGRI-SIEA. Elaboración Junpalma-SIEP

La superficie cosechada de palma aceitera a nivel nacional el año 2021 fue 94,895 ha, registra un crecimiento promedio anual de 12.77% el periodo de 2015 a 2021, se puede constatar que el mayor crecimiento se registró los años 2020 y 2021 con una tasa de 25.53%. El departamento de Ucayali tiene el mayor crecimiento de superficie cosechada de palma aceitera con una tasa de 19.61% anual el periodo de 2015 a 2021.

Del total de superficie cosechada de palma aceitera el año 2021, al departamento de Ucayali le corresponde 41,992 ha, el cual representa el 44%; el departamento de San Martín tiene 40,190 ha, le corresponde un 42%; los departamentos de Loreto y Huánuco tienen 9% y 4% respectivamente.

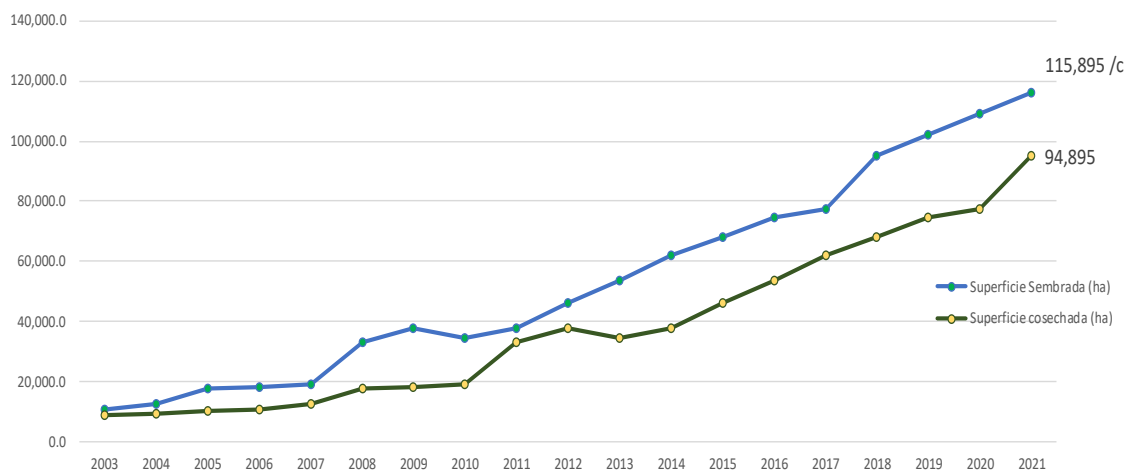
La frontera agrícola nacional es de 115,895 ha, de acuerdo a cálculos realizados se estima que el 78% corresponde a superficie cosechada y 22% a nuevos sembríos.

Cuadro 2
Superficie cosechada de palma aceitera (ha)

Años	TOTAL NACIONAL	HUANUCO	LORETO	SAN MARTIN	UCAYALI
2015	46,146.72	2,128.00	8,574.00	21,102.00	14,342.72
2016	53,855.20	2,398.00	8,898.00	24,025.00	18,534.20
2017	62,027.73	2,475.00	8,931.00	28,457.00	22,164.73
2018	68,272.74	3,125.00	8,933.00	30,128.00	26,086.74
2019	74,739.39	3,373.00	8,933.00	36,532.00	25,901.39
2020	77,443.20	3,625.00	8,948.00	37,166.00	27,704.20
2021	94,894.97	3,763.01	8,950.08	40,189.51	41,992.38
Tasa crecimiento	12.77%	9.97%	0.72%	11.33%	19.61%

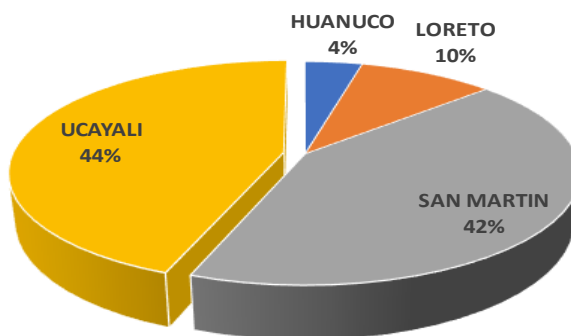
Fuente: MIDAGRI-SIEA. Elaboración Junpalma-SIEP

Gráfico 3
Evolución de la superficie sembrada y cosechada (ha) de palma aceitera en el Perú



Fuente: MIDAGRI-SIEA. Elaboración Junpalma-SIEP
c/ Dato calculado.

Gráfico 4
Superficie cosechada de palma aceitera (ha), según departamentos



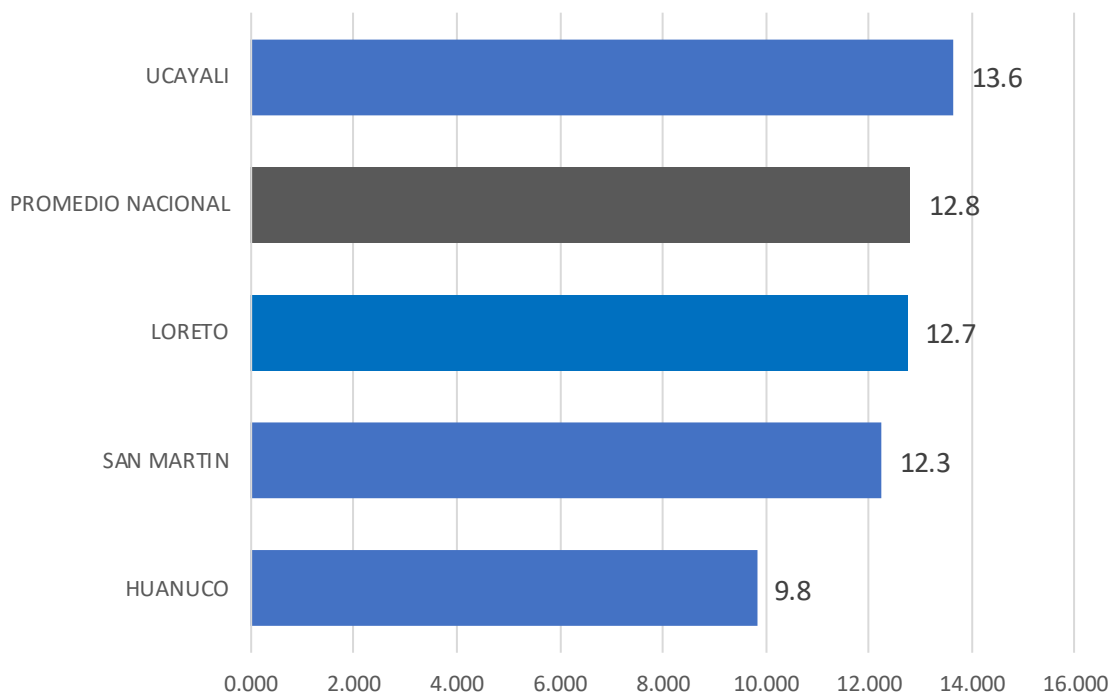
Fuente: MIDAGRI-SIEA. Elaboración Junpalma-SIEP

El rendimiento promedio de palma aceitera (tonelada x ha) a nivel nacional el año 2021 es de 12.81 toneladas por hectárea, teniendo un incremento de 6.22% respecto al año 2020. Sin embargo, se debe tener en cuenta que desde el año 2015 hasta el 2020 el rendimiento promedio ha descendido de manera constante de 15.07 a 12.05 toneladas por hectárea. El departamento Ucayali es la única zona productora que registra un rendimiento promedio superior al promedio nacional con 13.64 toneladas por hectárea el 2021.

Cuadro 3
Rendimiento (t/ha) de RFF de palma aceitera, Perú

Años	TOTAL NACIONAL	HUANUCO	LORETO	SAN MARTIN	UCAYALI
2015	15.07	6.74	13.10	17.51	13.90
2016	13.77	7.55	12.74	15.84	12.40
2017	13.67	8.18	12.72	14.44	13.68
2018	13.49	9.18	12.73	14.22	13.44
2019	12.47	9.47	12.74	11.82	13.69
2020	12.05	9.55	12.73	11.60	12.76
2021	12.81	9.84	12.74	12.25	13.64
Tasa crecimiento	-2.67%	6.52%	-0.46%	-5.78%	-0.31%

Fuente: MIDAGRI-SIEA. Elaboración Junpalma-SIEP

Gráfico 5
Rendimiento (t/ha) de RFF de palma aceitera, Perú 2021


Fuente: MIDAGRI-SIEA. Elaboración Junpalma-SIEP

III. ESTADÍSTICA JUNPALMA

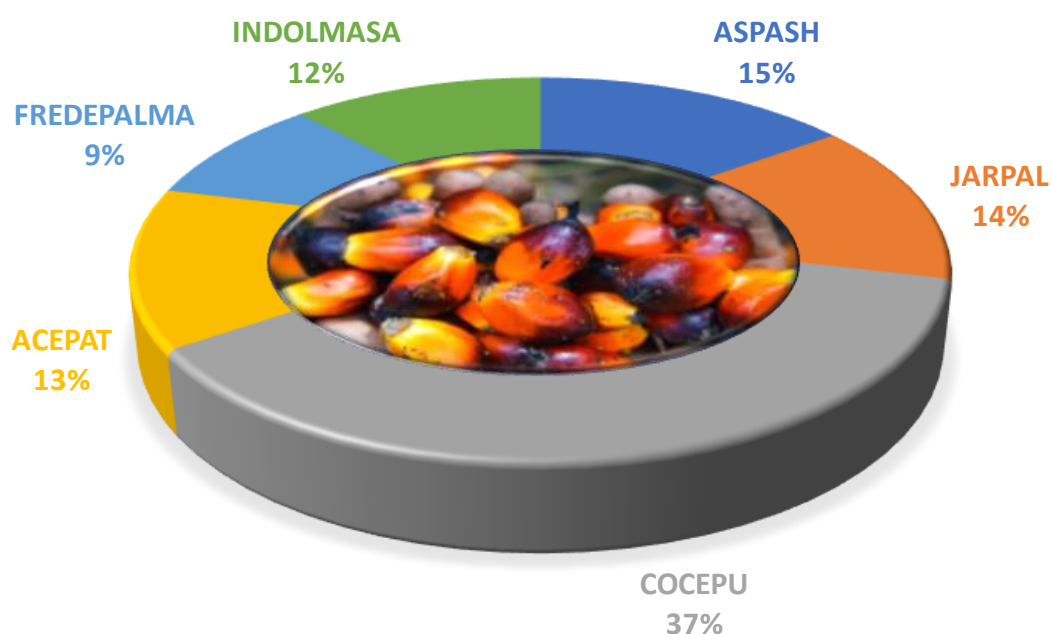
La superficie cosechada de palma aceitera de los asociados a Junpalma en el año 2021 fue de 26,767 ha en total, un 3.7% mayor respecto al año 2020, actualmente se tiene registrado a 2609 socios; COCEPU es la organización con mayor superficie cosechada con un 37% del total de socios de Junpalma, seguida se ASPASH con 15%. Respecto al rendimiento por hectárea FREDEPALMA es la organización que registra 19.4 toneladas por hectárea, luego tenemos a ACEPAT con 17.4 toneladas por hectárea.

Cuadro 4
Productores agrícolas de palma aceitera asociados a Junpalma 2021

Organizaciones Productoras - Junpalma	Número de Socios	Superficie Cosechada (ha)
ASOCIACIÓN DE DE PALMICULTORES DE SHAMBILLO- ASPASH	554	4,015.43
ASOCIACIÓN DE PRODUCTORES JARDINES DE PALMA - JARPAL	467	3,682.76
COMITÉ CENTRAL DE PALMICULTORES DE UCAYALI	753	9,821.57
COOPERATIVA AGRARIA ACEPAT	608	3,601.70
FEDERACIÓN REGIONAL DE PALMA ACEITERA SAN MARTIN	130	2,459.97
INDUSTRIAS OLEAGINOSAS MONTE ALEGRE S.A. - INDOLMASA	97	3,185.60
Total	2,609	26,767.03

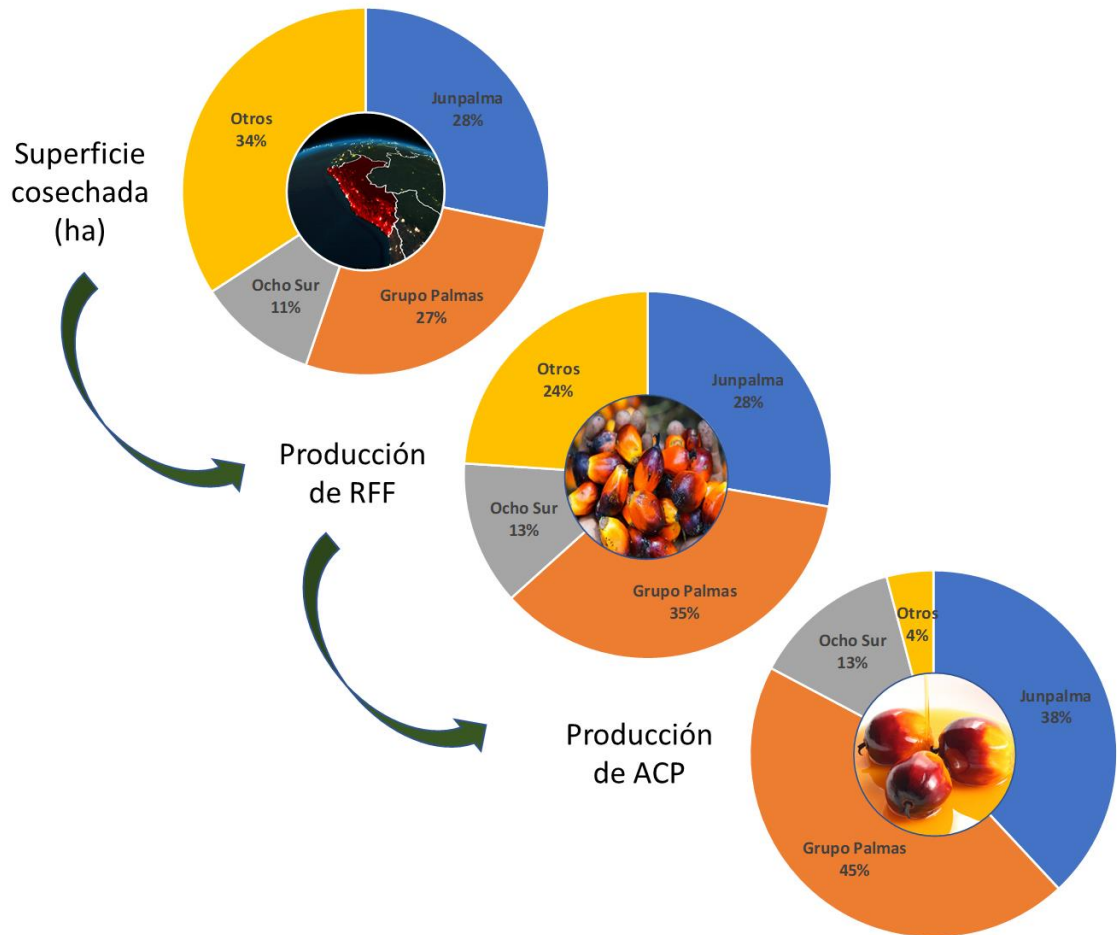
Fuente: MIDAGRI-SIEA. Elaboración Junpalma-SIEP

Gráfico 6
Superficie cosechada de palma aceitera, según organizaciones - Junpalma 2021



Fuente: MIDAGRI-SIEA. Elaboración Junpalma-SIEP

Gráfico 7
Barómetro palmero: Estructura de la producción de Palma Aceitera, según organizaciones - Perú 2021



Elaboración: Junpalma-SIEP



Av. General Arenales 395 - Of. 705, Lima - Perú
Teléfono: (01) 277 - 1781
contacto@junpalmaperu.org