

MU Informes Técnicos 2024: Indicadores Reproductivos

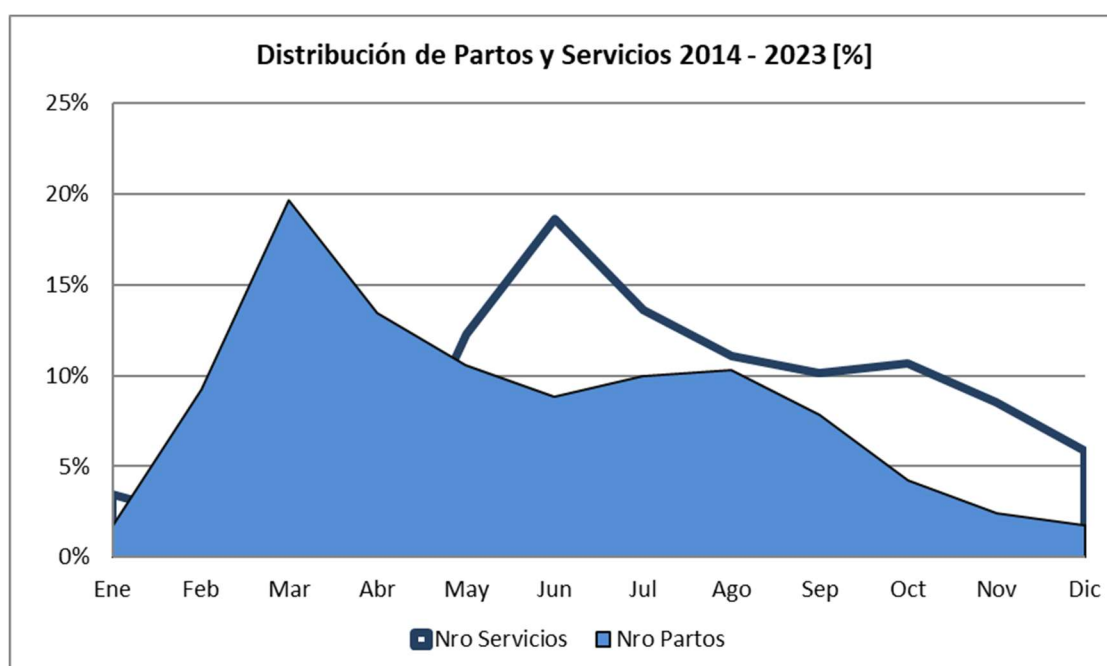
Análisis de registros y su distribución histórica.

Ing. Agr. MBA Fernando Sotelo – Ing. Agr. Milagros Scremini

1.a. Distribución de Partos y Servicios entre 01/01/2014 y 31/12/2023

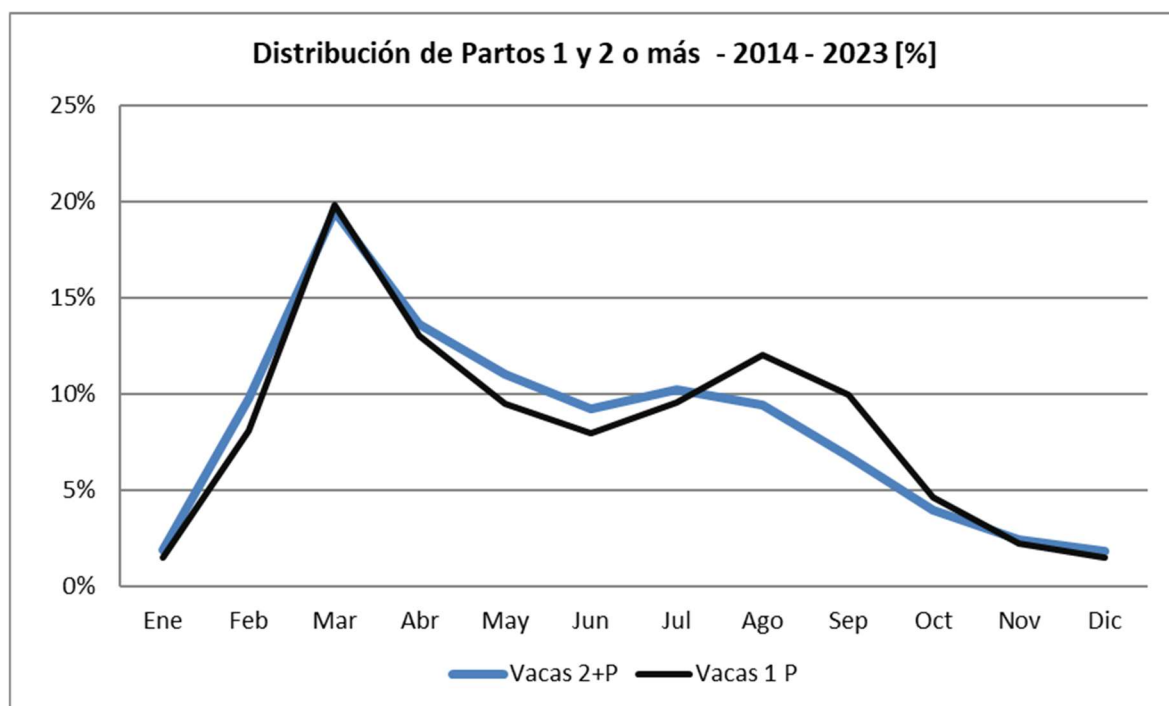
Se expresa en porcentaje de partos y servicios registrados mensualmente según período indicado. El Intervalo Inter Parto promedio de la década es de **14.3 meses** con un desvío estándar de 6.7 meses.

2014-2023	Partos	% Mensual	Servicios	% Mensual
Enero	15222	2%	54590	3%
Febrero	79198	9%	33945	2%
Marzo	168219	20%	29393	2%
Abril	115180	13%	27634	2%
Mayo	90411	11%	194657	12%
Junio	75545	9%	296136	19%
Julio	85595	10%	215915	14%
Agosto	88468	10%	175643	11%
Septiembre	67329	8%	160861	10%
Octubre	36067	4%	169368	11%
Noviembre	20603	2%	135792	9%
Diciembre	14780	2%	93461	6%
Registros Totales	856617	100%	1587395	100%



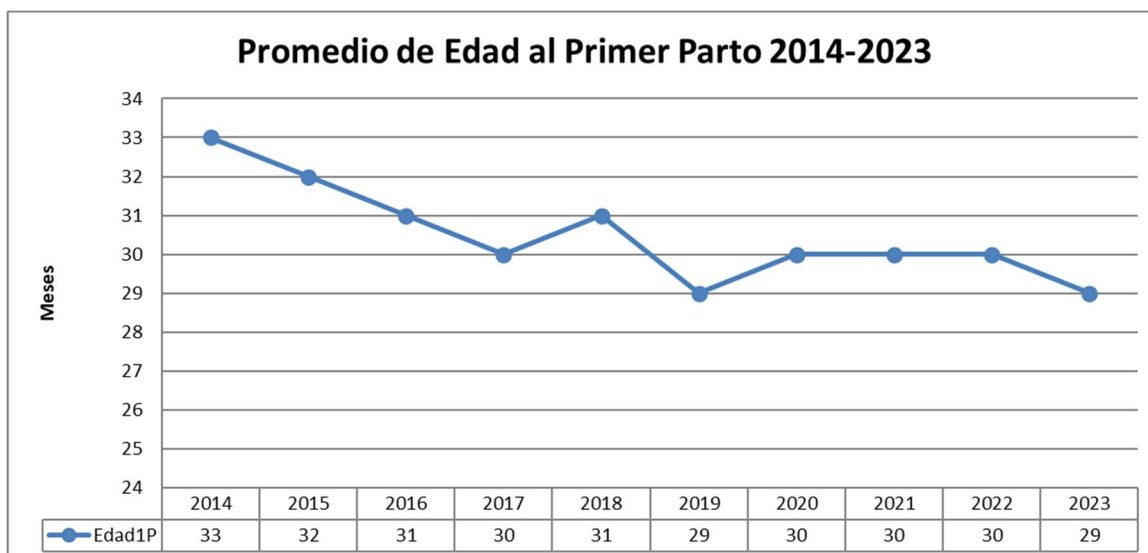
1.b. Participación de vacas de primera parición en la distribución anual

2014-2023	1er Parto	2 o + Partos
Enero	1%	2%
Febrero	8%	10%
Marzo	20%	20%
Abril	13%	14%
Mayo	10%	11%
Junio	8%	9%
Julio	10%	10%
Agosto	12%	9%
Septiembre	10%	7%
Octubre	5%	4%
Noviembre	2%	2%
Diciembre	1%	2%
Registros Totales	33%	67%

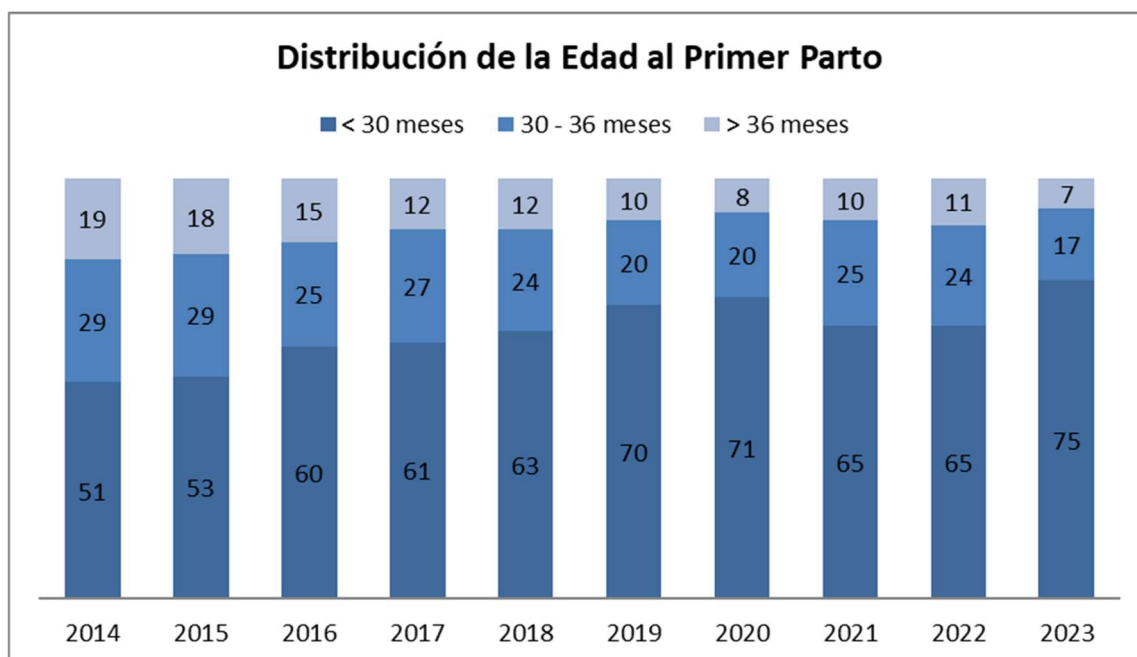


2. Evolución de la Edad al Primer Parto

Se analiza el promedio de Edad al Primer Parto para la década 2014-2023, con un promedio anual de 27.909 vaquillonas paridas.



2.b. Desagregado del promedio de Edad al Primer parto en tres grupos.



Citar como:

Sotelo, F. Scremini, M. 2024. "Indicadores Reproductivos - Análisis de registros y su distribución histórica 2014-2023". Informes Técnicos Instituto Nacional para el Control y Mejoramiento Lechero: Montevideo, Uruguay.