

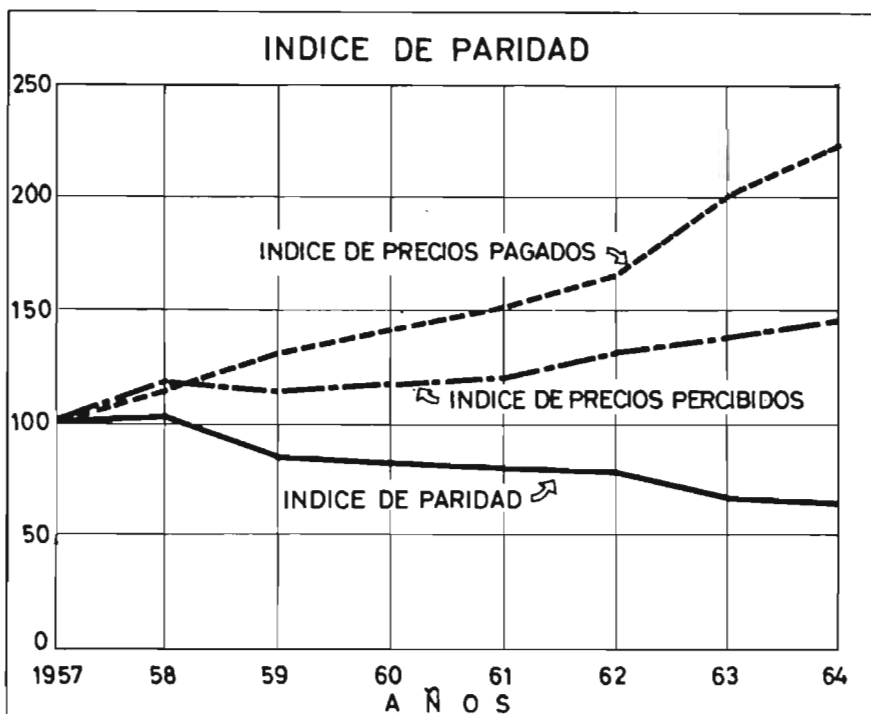
INDICE DE PARIDAD

Comparando el índice de precios percibidos por los agricultores con el índice de precios pagados por los mismos - el índice de precios de los elementos de producción y de salarios- se deduce el índice general de paridad, que se indica en el cuadro siguiente, donde se desprende que, tomando como base el año 1957, y con la excepción de 1958, en el que se observó una ligera situación favorable a los precios percibidos, - en los restantes años la relación es decreciente de manera importante, más acentuada en 1963 y 1964.

INDICE GENERAL

<u>Años</u>	<u>Precios pagados (a)</u>	<u>Precios percibidos</u>	<u>Indice de paridad</u>
1957	100,0	100,0	100,0
1958	114,8	117,8	102,6
1959	132,5	114,4	86,3
1960	142,8	117,6	82,4
1961	151,2	121,8	80,6
1962	166,1	132,5	79,8
1963	202,8	137,6	67,8
1964	223,1	143,4	64,3

(a).- Índice de precios de elementos de producción y de salarios, ponderados, según el valor - empleado cada año.



Este índice de paridad, es más bien representativo de la relación del intercambio entre la agricultura y los sectores externos. Es cierto que la mejora de productividad en el campo favorece la situación de los agricultores, pero también es verdad que esta misma circunstancia se da en los restantes sectores, los cuales también suben los precios. Un conocimiento mejor y más completo sobre la evolución económica del sector agrario se deduce de la tendencia de la renta agraria y su distribución funcional, que se ofrece en el capítulo correspondiente a este Informe.

Si se pretendiese calcular este índice representativo de la situación de la agricultura, multiplicando el índice percibido por los agricultores por el índice de producción, y dividiendo este producto por el índice de precios pagados por los agricultores por el índice del empleo de elementos de producción, se obtendría un índice representativo de la evolución de los índices de ingresos a los índices de gastos del sector agrario, lo cual se recoge en el capítulo correspondiente al análisis de la renta agraria.