

Percibos frente a cotizaciones. Caso nº 1

Un licenciado que consigue en 2016 su primer empleo a la edad de 25 años, se jubilará con 67 años en 2058. Según el INE, su esperanza de vida es de 90 años, con lo cual fallecerá en el año 2081 y cobrará su pensión durante 23 años. Vamos a calcular el total de los importes cotizados y de los ingresos recibidos, bajo el supuesto de una inflación igual a CERO para todo el periodo, manteniendo constantes tanto las cotizaciones como los percibos por jubilación, para comparar así euros equivalentes.

Cotizaciones

Periodo de vida activa = 2016-2058.

Edad inicio de su vida laboral = a los 25 años.

Edad final de su vida laboral = a los 67 años.

Vida laboral = 42 años.

Base de cotización mensual = 3.642 € (12 meses/año).

Tipo de cotización = 25%.

Total aportado en 42 años = 458.892 €.

Percibos

Edad de fallecimiento = 90 años.

Periodo de vida como jubilado = 2059-2081

Número de años que cobraría pensión = 23 años

Pensión mensual a cobrar = 2.567 € (14 pagas/año).

Total percibido (23 años) = 826.574 €.

El importe cobrado es un 80% superior al importe aportado, en euros equivalentes, en el caso de que la revalorización sea tan sólo igual a la inflación. La tabla siguiente recoge la cobertura que tendría la Seguridad Social para afrontar sus compromisos de jubilación bajo cuatro supuestos de revalorización media anual, por encima de la inflación:

| Concepto | Revalorización media anual del capital (%) | | | |
|------------------------------|--|-------------|-------------|-------------|
| | 0,0 | 0,5 | 1,0 | 2,0 |
| Aportaciones en vida laboral | 458.892 | 510.515 | 570.004 | 718.247 |
| Percibos por jubilación | 826.574 | 773.373 | 724.700 | 639.252 |
| Tasa de cobertura (%) | 0,56 | 0,66 | 0,79 | 1,12 |