

## Necrológica

### *D. Julio Estevan Gómez*

El pasado día 10 de diciembre, falleció en esta Ciudad, el que fué destacado abogado almeriense, don Julio Estevan Gómez, de quien en nuestra Corporación se tiene un grato recuerdo, pues el Sr. Estevan fué durante los años 1939 hasta julio de 1942, miembro de la Comisión Administradora de la Cámara que presidía tan

acertadamente, D. Luis Giménez Canga-Argüelles (q.e.p.d.)

Desde estas columnas expresamos nuestro más sentido pesar a los familiares del finado, de quien, como antes se dice, guardamos en esta Cámara un buen e inolvidable recuerdo por su acertada actuación durante el tiempo en que formó parte de la Junta rectora de nuestro Organismo.

Descanse en paz.

---

### III.—CRONICAS Y NOTICIAS GENERALES

#### La renta nacional

Ha vuelto a experimentar un nuevo avance la renta nacional, al pasar de 233.851 millones en 1951, a 250.340 millones en 1952, cifra que constituye un «récord» en la historia del país. Así como en 1951 la producción agrícola fué la que dió mayor impulso a ese crecimiento, en 1952 sucedió

al revés. La producción agrícola, del índice 97,9 bajó a 93,7, mientras la producción industrial seguía subiendo de 156,5 a 176,4. La producción conjunta, sin embargo, ha seguido subiendo del 127,2 al 135, tomando el índice de 1929 como 100.

#### La producción de aceite

La probable producción española de aceite de oliva de la actual campaña oscilará entre las 250.000 y las 300.000 toneladas, cifra a la que habrán de añadirse unas 90.000 toneladas del excedente de 1952-53, cantidad que se considera suficiente para el abastecimiento nacional.

De acuerdo con el consumo nacional, el excedente exportable será muy reducido, aunque pueden considerarse como probables unas ventas al exterior de unas 20.000 toneladas, como consecuencia de los sobrantes de la anterior campaña.

#### Plancha eléctrica sin cordón

Desde luego, las planchas eléctricas son un utensilio agradable y práctico, pero es indudable que el cordón sujeto a ellas resulta irritante y, además, está expuesto a defectos y averías. Recientemente una firma alemana ha creado un dispositivo o base para planchas de todos los tipos con contacto eléctrico. La plancha lleva dos

puntos de contacto como los enchufes tipo standard que se insertan en otro punto de contacto hueco situado en la base de la plancha cuando ésta no se utiliza. De este modo se va calentando la plancha mientras se haya inactiva. Cuando ha de usarse, la corriente se interrumpe y se utiliza en calor almacenado. En caso de que se produ-