

Documento N.º 86 - -1551-

Impresión de Antonio Robert.

San Sebastián 18 marzo 1960

Perspectivas industria  
metalúrgica y mecánica

6/2/25

- 1- De renovación y modernización del utillaje deberá llevarse a cabo con ayuda exterior, pero en un gasto sustancial con el trabajo propio -
- 2- En la perspectiva de 15 años - indispensable absorber 1.250.000 excedentes del sector agrícola y otros 1.350.000 por 6 meses procedentes del aumento de población - (Un total de 2.600.000 puntos de trabajo - de los que deberán ser nuevos en la industria 1.350.000 - el resto se ocuparán en servicio).
- 3- Serán absorbidos: 1/ industrias tradicionales de consumo -

- climentarini, textil, caldab... 100.000 nuevos puestos.  
2) Industria química y de la energía - 150.000 -  
3) Industria de la construcción - 250.000 -

Por consiguiente - 200.000 nuevos puestos deberá crear  
la industria química y mecánica - además de  
modernización e incrementos en productividad -

Doskeyas que tiene esta industria mecánica -

de fundamentos es la concentración técnica

Además la concentración económica  
"concentración técnica y descentralización productiva"  
"Hoy una máquina es la concreción en metal de  
la concepción técnica de un proceso" - no es un  
instrumento físico e invariable -