

1573. 2/3/29 Desarrollo de la ciencia y de la
técnica - consecuencias sociales -

Doctor Alexander Huj - Director adjunto de E.P.H. - en vivas-
tificaciones científicas -
Reconociendo Europa - Madrid -

"El mundo atraviesa por un período de rápida evolución
en el que el impacto de la ciencia sobre todos los aspectos de
la actividad humana es cada día más acusado."

(Se trata de elevar el nivel científico por hombre-hora en relación
a una expansión de capital a gran escala...)

El sistema económico europeo se ha modificado mucho esta año
y se modificará más en el futuro -

No podemos aferrarnos demasiado ni a tradiciones ni a teorías
de nuestro antepasados..

El hecho de que ciertas posibilidades quedan ignora, si no hay
hombreros formados que posean conocimientos prácticos para
adaptar decisiones y introducir cambios -

"El nuevo mundo de la técnica requiere una completa re-
visión de nuestros sistemas de enseñanza y formación vocacional."

« De es caso de científicos y técnicos, es en sí muy serio. El
problema ha de atacarse con más decisión que hasta ahora.

"Cuesto más poner un ingeniero de primera fila que construir una central de energía atómica".

A continuación advierte que si bien se está impulsando mucho la formación de los hombres nuevos - y el caso de diez años cambiará la situación -

"no podemos permitirnos esperar durante tanto tiempo - habrí que idear sistemas de readaptación especiales para estas personas -

"En la práctica se demuestra que las tareas que las nuevas técnicas exigen no son más difíciles que lo eran las antiguas - sin embargo, lo que es probable que ocurra es que una profesión mucho más elevada de la misma de otra ha de poseer una formación técnica mucho más completa -"

En la práctica los nuevos métodos identificarán desvalorizarán el que nos oficio y revalorizarán otros - "exigiran una mayor preparación de mano de obra con capacidad para ello recibir una formación técnica mucho más profunda" que lo que hoy es corriente - ...