

Estilos Tecnológicos:

Una aproximación al planteamiento de Oscar Varsavsky

Aidaliz Guarisma – Cipriano Alvarado

Agosto 2017

Estilos Tecnológicos

¿Qué es un Estilo Tecnológico?

Conjunto de características cualitativas generales, comunes a todas las ramas de la tecnología (y la ciencia), deseable porque son directamente deducibles de los objetivos nacionales, y prácticas, en el sentido que ayudan a tomar decisiones pues no son compatibles con cualquier propuesta. (Varsavsky 2014 p. 71)

› **En lugar de realizar una definición cerrada de ET el autor propone una lista “abierta”, que busca aproximarse al problema ideológico de los Proyectos Nacionales PN (el Desarrollismo DES y el Socialismo Nacional Creativo SNC)**

Estilos Tecnológicos

Estilo Tecnológico I (o primer criterio):

“Preservación de recursos o grado de despilfarro tolerado”:

- ✓ Despilfarro de recursos naturales “ahorrables” (es decir, cuyo uso puede postergarse sin pérdidas importantes)
- ✓ Despilfarro de recursos naturales “no ahorrables”, es decir, que desaparecen por el transcurso del tiempo.
- ✓ Despilfarro de recursos humanos.
- ✓ Contaminación ambiental, de aguas, tierras y atmósfera.
- ✓ Capacidad ociosa de producción.
- ✓ Derroche de vida útil de equipos y de bienes de uso.
- ✓ Despilfarro de información.
- ✓ Bienes y servicios innecesarios.
- ✓ Duplicación de instituciones o funciones.
- ✓ Falta de previsión.

Estilos Tecnológicos

Estilo Tecnológico II (o segundo criterio):

“Condiciones de Trabajo”:

1.- Problemas materiales:

- › Sanidad y seguridad.
- › Esfuerzo físico.
- › Comodidades físicas.
- › Servicios gratuitos o baratos.

2.- Problemas no materiales:

- › Participación técnica.
 - * Normalización o standarización de componentes o repuestos instrumentos y equipos
 - * Modularización.
 - * Simplificación.

Estilos Tecnológicos

- Solidaridad, trabajo en equipo.
- Rotación de tareas y lugares de trabajo.
- Otros factores. (Tecnología social)

3.- Problemas políticos.

- Motivación.

Estilos Tecnológicos

Consideraciones finales.



Estilos Tecnológicos

...Gracias por su atención.

