

ÍNDICE

1.	Algunas recomendaciones para utilizar el vídeo y su manual de trabajo	5
1.1	Metodología	
1.2	Proceso para el estudio y aprendizaje individual	
1.3	Proceso para el estudio en grupo (seminarios internos)	
2.	Introducción	10
3.	Tema 1: Algunos mitos respecto a la tecnología	12
3.1	Introducción	
3.2	Transparencia	
3.3	Test de autodiagnóstico	
3.4	Respuestas al test de autodiagnóstico	
4.	Tema 2: Principios y reglas para una investigación eficaz	20
4.1	Introducción	
4.2	Transparencias	
4.3	Cuestionario evaluación	
4.4	Reflexiones para la acción	

5.	Tema 3: La Mejora continua o "Kaizen"	38
5.1	Introducción	
5.2	Transparencia	
5.3	Cuestionario evaluación.	
5.4	Reflexiones para la acción	
6.	Tema 4: Extensión y desarrollo (Evolución dirigida)	47
6.1	Introducción	
6.2	Transparencia	
6.3	Cuestionario evaluación	
6.4	Reflexiones para la acción	
7.	Tema 5: Las nuevas tendencias en la organización del trabajo innovador	56
7.1	Del esquema de trabajo secuencial "en serie" al trabajo sincrónico "en paralelo"	
7.2	La nueva teoría de la producción	
7.2.1	El control estadístico	
7.2.2	La nueva contabilidad de costes de la producción	
7.2.3	La organización modular	
7.2.4	La fabricación como sistema	

7.3	De la investigación orientada por la tecnología a la investigación orientada por el mercado y por el negocio	
7.4	La velocidad de innovación como factor estratégico	
7.5	Transparencia - Resumen	
7.6	Cuestionario evaluación	
7.7	Reflexiones para la acción	
8.	Tema 6: I + D e innovación en la pequeña y mediana empresa	77
8.1	Introducción	
8.2	Transparencia	
8.3	Cuestionario evaluación	
8.4	Reflexiones para la acción	
9.	Conclusión	87
10.	Resumen final y plan de acción	88