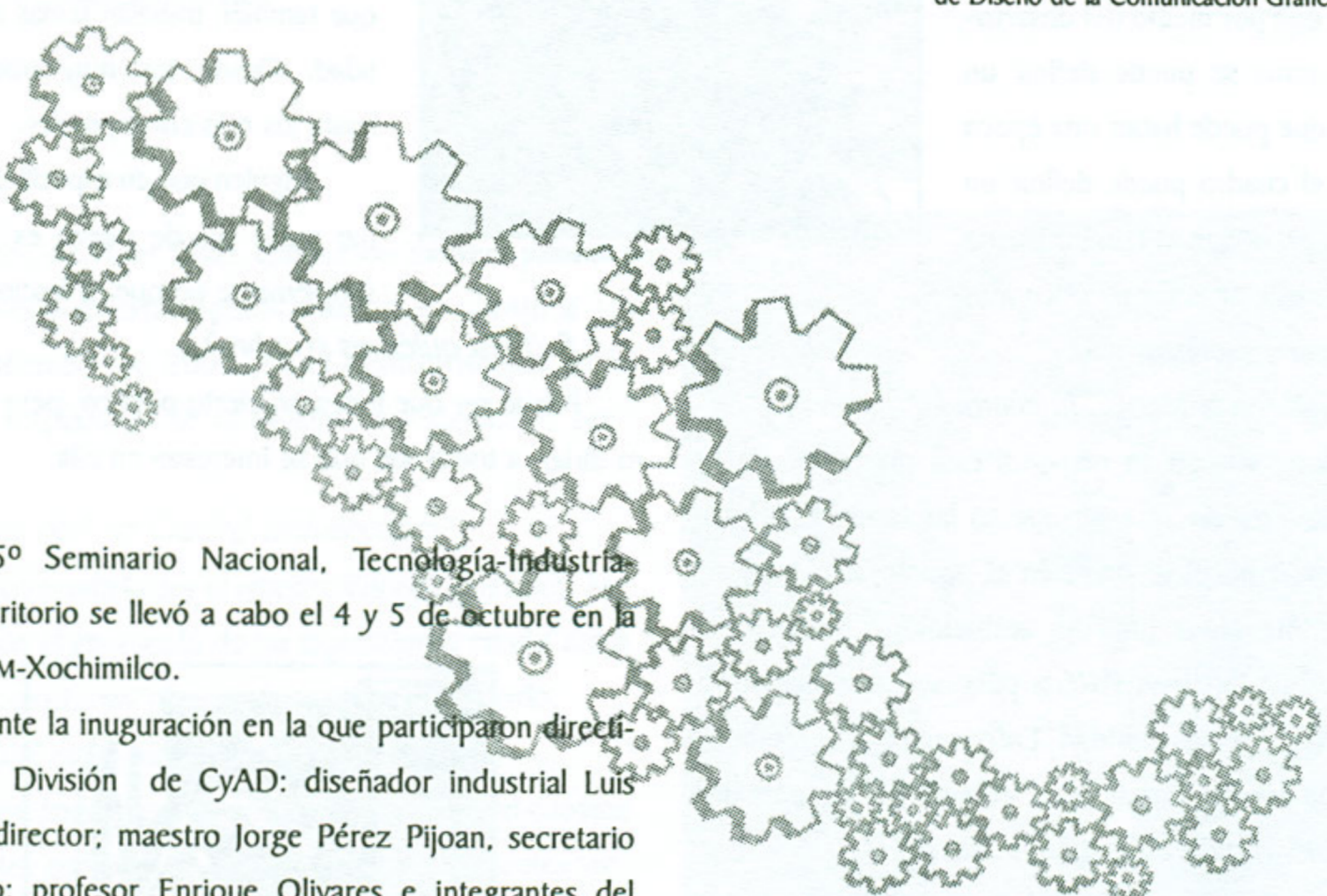


5^o Seminario Nacional

Tecnología, Industria y Territorio

Carlos Papaqui Landeros
Alumno de XI trimestre de la carrera
de Diseño de la Comunicación Gráfica



El 5^o Seminario Nacional, Tecnología-Industria-Territorio se llevó a cabo el 4 y 5 de octubre en la UAM-Xochimilco.

Durante la inauguración en la que participaron directivos de la División de CyAD: diseñador industrial Luis Romero, director; maestro Jorge Pérez Pijoan, secretario académico; profesor Enrique Olivares e integrantes del comité organizador, la doctora Patricia Aceves Pastrana, rectora de la Unidad, dio una breve introducción acerca de los motivos que originan y dan vida a este *5^o Seminario Nacional*.

“En las economías contemporáneas el problema de conocimiento se hace cada vez más patente. Las sociedades que no entran en esta difícil senda de creación de conocimiento tarde o temprano se convierten en reproductores de las ideas generales de otras naciones. Los

tiempos que llegan y los que ya gobiernan en gran parte la economía mundial los llamamos los tiempos de las "sociedades y economías de conocimiento".

Por esta razón nosotros, como académicos, debemos adoptar posiciones y responder a las múltiples preguntas que nacen al analizar estos fenómenos:

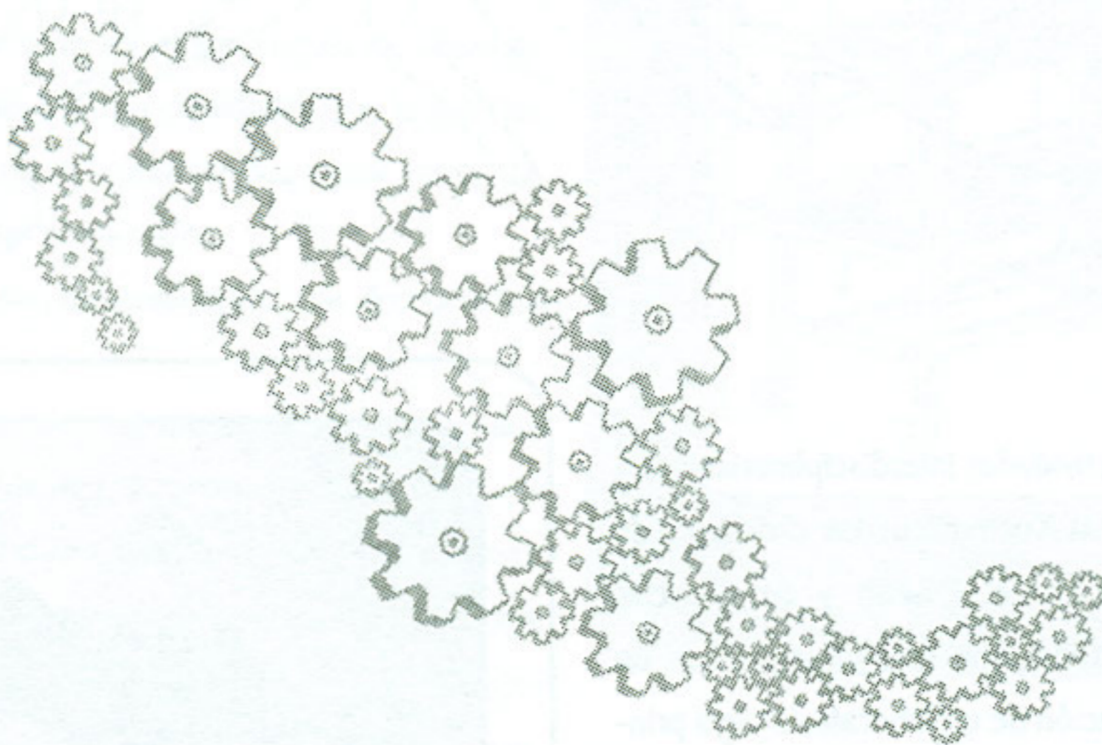
"¿En qué consisten las sociedades y economías del conocimiento?, ¿qué papel pueden y deben desempeñar en este proceso de su creciente importancia las sociedades como la mexicana?, ¿qué condiciones demandan y qué condiciones ofrecemos para responder a este desafío?"

"Las preguntas pueden multiplicarse; sin embargo, lo que importa es despertar interés acerca de esta problemática y tratar de involucrar en este análisis a los círculos académicos más amplios, en tal dirección también es nuestro deber como académicos divulgar dicha problemática.

En este sentido, la Universidad Autónoma Metropolitana en su Unidad Xochimilco, cumpliendo su misión social de crear y divulgar los conocimientos, alberga esta vez el 5º *Seminario Nacional "Tecnología-Industria-Territorio"* con su tema principal "Desafíos de la

sociedad del conocimiento: globalización, competitividad e innovación", organizado por cerca de 15 instituciones de educación superior del país que precisamente durante esta actividad quieren unirse en la Red de Investigación y Docencia en Innovación Tecnológica (RIDIT)"

Red de Investigación y Docencia en Innovación Tecnológica



Finalmente, la doctora Aceves Pastrana agradeció y dio la bienvenida a los presentes en este seminario, "...es de mi más profundo agrado expresar satisfacción porque nuestra universidad no se queda al lado de estos procesos de creación de las redes de investigadores, lo que expresa una de las ideas más modernas de la sociedad del conocimiento: el trabajo en las redes".

Las mesas que se efectuaron en las distintas salas de Educación Continua de la Unidad contaron con personas involucradas y con pleno dominio de cada tema en discusión, entre los que cabe mencionar: problemas y tendencias de la sociedad del conocimiento; la globalización, regionalización e innovación; educación, vinculación e innovación; innovación y competitividad industrial (primera y segunda parte) y competitividad territorial. ☺