



INFORME FINAL

2.1 Carrera Académica

● Retos pendientes

- Establecer los medios de difusión permanente para el *Modelo de carrera académica*.
- Establecer indicadores de verificación de la consulta y de las citas que los académicos realicen al modelo de carrera académica.
- Es deseable que las autoridades de la Facultad instrumenten mecanismos que faciliten la obtención de grados de maestría y doctorado para lo cual este grupo realizó una propuesta, la cual puede ser susceptible de mejoras.

● Productos relevantes

- Propuesta de *Modelo de carrera académica* y página web.
- Estudio de necesidades contractuales de la Facultad de Ingeniería.
- Propuesta del *Programa de apoyo para la obtención de títulos de posgrado*.
- Retroalimentación a la propuesta de programa de apoyo.



● Testimonios y experiencias

- La experiencia y visión institucional de los integrantes del grupo de trabajo permitieron la generación de propuestas importantes tales como:
 - *Modelo de carrera académica*
 - *Programa de apoyo para la obtención de títulos de posgrado* por parte del personal académico.
- Las propuestas fueron realizadas, revisadas, comentadas y reestructuradas, lo cual requirió de la dedicación del grupo de trabajo.
- Su instrumentación requiere la aprobación de instancias como el Consejo Técnico, sin embargo, una vez puestas en marcha coadyuvarán al desarrollo académico de los docentes de la Facultad.
- Dado que las propuestas siguen vigentes, se espera que en los años sucesivos se cuente con las condiciones que hagan posible su implementación.

MODELO DE CARRERA ACADÉMICA



● Participantes



Dr. José Javier Cervantes Cabello
Dr. Heriberto de Jesús Aguilar Juárez
M.I. Adolfo Millán Nájera

M.I. Miguel Ángel Rodríguez Vega
M.I. Abigail Serralde Ruiz
Ing. Dafne C. Abad Martínez

