



## TERCER INFORME DE ADALBERTO NOYOLA ROBLES

El pasado 15 de febrero, el doctor Adalberto Noyola Robles, Director del Instituto de Ingeniería, presentó ante el Coordinador de la Investigación Científica, Dr Carlos Arámburo de la Hoz, el Secretario General de la UNAM, Dr Ser-

gio Alcocer Martínez de Castro, diversos directores de institutos y dependencias, y ante la comunidad del Instituto de Ingeniería su Tercer Informe de Actividades correspondiente al periodo febrero 2010-febrero 2011. Parte del contenido

de su informe fue abordado por el propio Dr Noyola en el editorial de la gaceta número 67 (<http://bit.ly/g3yG1w>). Por la extensión del informe los invitamos a que consulten la presentación del mismo en <http://bit.ly/hutPZc>.

A continuación, presentamos una nota con las palabras de contestación que ofreció el Coordinador de la Investigación Científica al Tercer Informe de Actividades.

■■■■■■■■■■ **POR VERÓNICA BENÍTEZ** ■■■■■■■■■■

El doctor Carlos Arámburo de la Hoz, Coordinador de la Investigación Científica, afirmó que *el mérito del trabajo realizado le corresponde a esta magnífica comunidad, una de las más grandes del subsistema de la Coordinación de la Investigación Científica por el número de miembros, casi 200 académicos, además de 585 estudiantes y los 140 administrativos.*

*La labor realizada se vio reflejada de manera sucinta en este informe y me parece una magnífica decisión la de combinar una reunión de trabajo, de análisis y de reflexiones sobre lo que se ha venido ha-*

*ciendo en los últimos meses con una serie de presentaciones, para terminar con el informe del director, permitiendo a la comunidad hacer una reflexión interesante de lo que ha pasado, de dónde se encuentran, pero sobre todo cuáles son los retos y las nuevas cosas que hay que hacer en los próximos meses.*

*Me sumo a las felicitaciones para los que recibieron reconocimientos y premios muy merecidos. Celebro que las dos unidades foráneas del II están realizando sus actividades con mucho dinamismo, son dos entidades muy jóvenes pero que tienen ya dos núcleos de personal académico y representan un punto de atracción donde se está estructurando una masa interesante de estudiantes de diversos niveles.*

*En este informe se refleja que esta es una comunidad comprometida, con misión,*

*con visión clara hacia dónde dirigirse y con logros importantes con gran impacto en la sociedad. Sin duda, hay áreas de oportunidad que se pueden mejorar. De esta comunidad que es una de las más grandes del subsistema donde hay un poco más de técnicos académicos que investigadores, llama mi atención que no toda la comunidad académica participa en el programa de estímulos de la universidad, solo un 89%; hay que ver cuáles son las razones por las que hay un 11% que no pertenece a este programa. Otro punto que llama mi atención es el de la membresía al Sistema Nacional de Investigadores (SIN) donde el 57% pertenece a dicho sistema; habría que ver cuáles son las razones por lo que esto ocurre, pero creo que se debe hacer un esfuerzo mayor para que esto aumente. El hecho de que se haya incrementado la producción editorial muestra el esfuerzo que se está haciendo en ese sentido.*

*En términos de la productividad creo que los datos son muy interesantes. Cerca de 785 productos totales, hay un incremento con respecto al 2009. La participación en memorias de congreso es importante. Hacia el final de esta presentación pudimos conocer el nombre de las entidades con las que interactúa el instituto, ya sean dependencias del sector público, del Gobierno Federal, del Gobierno del Distrito Federal, de municipios o de gobiernos estatales para dar solución a problemas en beneficio de la sociedad. Estos proyectos atraen ingresos extraordinarios y hay que resaltar que una buena cantidad de recursos se utilizan para el programa de becas del II UNAM.*



De izquierda a derecha, Sergio Alcocer, Carlos Arámburo y Adalberto Noyola

*En contraparte, veo que el Instituto no participa en muchos proyectos del Instituto de Ciencia y Tecnología del Gobierno del DF, solamente en 4, donde las convocatorias que se generan ahí parecería que serían apropiadas para que personal de esta dependencia tomara parte activa en ellas. La parte de las patentes es importante, deben continuar apoyando la protección de la propiedad intelectual.*

*En otro aspecto, no puedo dejar pasar la importancia del trabajo que ustedes realizan. Mencionó el doctor Noyola algunos de los grandes proyectos en los que están involucrados la línea 12 del*

*metro, el viaducto bicentenario, el túnel emisor oriente, el Plan Hídrico Integral de Tabasco, PUMAGUA, el uso sustentable del agua en el DF, todos proyectos sin duda de muchísima relevancia porque están dirigidos a la solución de grandes problemas locales, regionales o nacionales, incluso algunos que trascienden en el ámbito nacional. Mis felicitaciones nuevamente por la aportación que se hace. Con este trabajo al mismo tiempo que se genera conocimiento, también se generan recursos humanos nuevos e ingresos extraordinarios, es una actividad integral como la que debemos desarrollar en toda la Universidad. Ojalá que muchos proyectos se vayan concluyendo y se va-*

*yan añadiendo a la percepción que tiene la sociedad mexicana de la importancia de contar con una universidad como esta, cada vez más fuerte, justamente por las contribuciones que tiene para la solución de problemas.*

*Vimos un informe amplio con una visión integral de lo que ustedes hacen, hay un balance positivo, hay áreas donde se puede hacer un esfuerzo mayor y tratar de incrementar nuestros indicadores, pero el rumbo está claro, se ve que esta es una comunidad, dinámica, entusiasta, comprometida, felicitaciones a todos ustedes y al doctor Noyola por la conducción del Instituto —concluyó—. 🧑🏻‍🔬*