

9.2 PRESENTACIÓN Y APROBACIÓN, EN SU CASO DEL CALENDARIO DE METAS PEF 2007

Con base en el artículo 56 fracción I de la Ley de Ciencia y Tecnología se solicita a este H. Órgano de Gobierno, la aprobación de las metas programáticas y su calendarización para el ejercicio fiscal 2007.



CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA
 Dirección Adjunta de Grupos y Centros de Investigación
 Dirección de Coordinación de Programación y Presupuesto de los Centros Públicos CONACYT

METAS ESTIMADAS 2007

ENTIDAD: INSTITUTO NACIONAL DE ASTROFISICA, OPTICA Y ELECTRONICA

| METAS | | | | | | |
|--|---------------------------------|---|--|------------------|---------------------------|------------|
| AI | INDICADOR | FORMULA | UNIVERSO DE COBERTURA | UNIDAD DE MEDIDA | CUANTIFICACION DE LA META | |
| | | | | | ABSOLUTO | PORCENTUAL |
| 004 Realizar investigación científica y proporcionar servicios científicos. | | | | | | |
| | Publicaciones | $(([144] \text{ Publicaciones arbitradas en el 2007 entre el total } [120] \text{ de investigadores}) \times 100) / ([144] \text{ Publicaciones arbitradas en el 2006 entre el total } [120] \text{ de investigadores})$ | [144] Publicaciones arbitradas por el total de investigadores | Publicación | 144 | 100 |
| | Índice de proyectos | $(([60] \text{ Proyectos en el 2007 entre el total } [120] \text{ de investigadores}) \times 100) / ([60] \text{ Proyectos en el 2006 entre el total } [120] \text{ de investigadores})$ | [60] Proyectos | Proyecto | 60 | 100 |
| 005 Realizar desarrollo tecnológico y proporcionar servicios tecnológicos | | | | | | |
| | Índice de servicios contratados | $(([10] \text{ Servicios contratados en el 2007 entre } [120] \text{ personal científico y tecnológico}) \times 100) / ([10] \text{ servicios contratados en el 2006 entre } [120] \text{ personal científico y tecnológico})$ | [375] Miles de pesos de Servicios contratados por investigador | Pesos | 10 | 100 |
| | Índice de autosuficiencia | $(([57,607,700] \text{ Recursos propios} / [370,555,165] \text{ Recursos totales}) \text{ en el 2007} \times 100) / ([35,000,000] \text{ Recursos propios} / [277,519,544] \text{ Recursos totales}) \text{ en el 2006}$ | [57,607,700] de Recursos Propios | Pesos | 57,607,700 | 100 |
| 008 Formar Recursos Humanos en Centros Públicos de Investigación | | | | | | |
| | Índice de alumnos graduados | $(([84] \text{ Alumnos graduados en el 2007 entre total de } [120] \text{ investigadores}) \times 100) / ([84] \text{ Alumnos graduados en el 2006 entre total de } [120] \text{ investigadores})$ | [84] Alumnos graduados | Alumno | 84 | 100 |

CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA
 Dirección Adjunta de Grupos y Centros de Investigación
 Dirección de Coordinación de Programación y Presupuesto de los Centros Públicos CONACYT

ENTIDAD: INSTITUTO NACIONAL DE ASTROFISICA, OPTICA Y ELECTRONICA

CALENDARIO DE METAS 2007

| ENERO | FEBRERO | MARZO | ABRIL | MAYO | JUNIO | JULIO | AGOSTO | SEPTIEMBRE | OCTUBRE | NOVIEMBRE | DICIEMBRE |
|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|-----------|-----------|-----------|
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 70 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 144 |
| 60 | 60 | 60 | 60 | 60 | 60 | 60 | 60 | 60 | 60 | 60 | 60 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 7 | 0 | 10 |
| 1,000,000 | 4,012,600 | 4,000,400 | 6,629,400 | 4,937,200 | 4,200,000 | 4,200,000 | 4,626,200 | 10,211,500 | 4,426,700 | 4,200,000 | 5,163,700 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 30 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 84 |

NOTA.- LOS INDICADORES DE: PUBLICACIONES, INDICE DE PROYECTOS, INDICE DE SERVICIOS CONTRATADOS E INDICE DE ALUMNOS GRADUADOS, NO SON ACUMULATIVOS, EL INDICADOR DE: INDICE DE AUTOSUFICIENCIA SI ES ACUMULATIVO.