

INDICADORES 2010

CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

PERIDO: enero-marzo 2010

Programa presupuestario	Nombre del Indicador	Método de cálculo	Unidad de medida	Frecuencia de Medición	Valor de la Meta Anual 2010	Avance				Justificación	
						ene-mar	abr-jun	jul-sep	oct-dic	Causa	Efecto
S 192 Fortalecimiento a nivel sectorial de las capacidades científicas, tecnológicas y de innovación	Porcentaje de convocatorias que cumplen con la publicación de resultados	Número de convocatorias que publicaron resultados en tiempo en el año n/ número de convocatorias que debieron haber publicado resultados en el año n)X100	Porcentaje	Trimestral	75	0.00				Se han publicado dos convocatorias cuyos resultados son posteriores al primer trimestre de 2010	Que por el proceso de las convocatorias no existan resultados al primer trimestre
S 190 Becas de posgrado y otras modalidades de apoyo a la calidad	Cobertura de becas posgrado	(Becas de posgrado otorgadas / total de solicitudes recibidas)*100	Porcentaje	Trimestral	80	83.40				El proceso de la convocatoria es ad hoc con respecto a la recepción de solicitudes de aspirantes que solicitan un apoyo.	Cumplimiento del avance programado
S225 Fortalecimiento en las Entidades Federativas de las capacidades científicas, tecnológicas y de innovación	Índice de evaluación promedio	Nº de días transcurridos en promedio en el proceso de evaluación por convocatoria en el año n/ 30 días	Índice	Trimestral	1.4	1.6					
S225 Fortalecimiento en las Entidades Federativas de las capacidades científicas, tecnológicas y de innovación	Porcentaje de proyectos terminados que cumplen con los entregables	(Nº de proyectos que a juicio de los evaluadores cumplen con los entregables en el año n/ Nº de proyectos terminados en el año n)*100	Porcentaje	Trimestral	84.02	78.79				Algunos proyectos terminados aún se encuentran en evaluación del informe final el cual incluye los entregables	No es posible determinar si el total de los proyectos terminados cumplen con los entregables
P001 Planeación, formulación, diseño, implementación y evaluación de políticas públicas	Incremento en la eficiencia de selección de evaluadores	(Razón de asignaciones / evaluaciones del año n-1 menos razón del año n, entre razón de asignaciones / evaluaciones del año n-1)*100	Porcentaje	Trimestral	10	0.58				Se logró una disminución marginal de la razón de asignaciones vs. evaluaciones realizadas en proporción menor a la esperada 2,54%. Se siguen implementando mejoras en los sistemas de gestión de las convocatorias y se espera lograr resultados mayores en los próximos trimestres así como la meta anual prevista.	El efecto es menor, ya que se prevé una disminución gradual de este indicador en los próximos trimestres.
P001 Planeación, formulación, diseño, implementación y evaluación de políticas públicas	Tasa de variación en la incorporación de nuevos evaluadores al Registro CONACYT	(Incremento en el número de evaluadores acreditados en el año n / Total de evaluadores acreditados en el año n-1)	Porcentaje	Trimestral	5	7.92				En el primer trimestre de 2010 se incorporaron al padrón los investigadores del SNI promoción 2009.	Se cuenta con mayor disponibilidad de evaluadores para las convocatorias del primer trimestre: Ciencia básica y Estímulos para la innovación
P001 Planeación, formulación, diseño, implementación y evaluación de políticas públicas	Reporte de avance de indicadores	Número de indicadores con reporte de avance realizado al cierre del trimestre/ Número de indicadores con reporte de avance mandado al cierre del trimestre	Porcentaje	Trimestral	100	100	100	100		Los 7 indicadores tienen frecuencia de medición trimestral.	No hay efecto relevante debido a que se reportó el avance de los 7 indicadores mandados

Fuente: Informes sobre la Situación Económica, las Finanzas Públicas y la Deuda Pública, Portal Aplicativo de la Secretaría de Hacienda