**Informe de desempeño de los Programas Presupuestarios del CONACYT**

**(4º Trimestre 2021)**

En atención a la normatividad vigente en materia de monitoreo y evaluación, el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT), se encuentra mandatado a realizar reportes periódicos de los avances de metas de indicadores, correspondientes a sus programas presupuestarios. Dichos reportes, se basan en la información contenida en las Matrices de Indicadores de Resultados (MIR), registradas en el Portal aplicativo de la Secretaría de Hacienda (PASH).

La mecánica de reporte ante las diversas instancias fiscalizadoras es la siguiente:

* El primer y tercer trimestre, se reportan los indicadores de periodicidad trimestral.
* El segundo trimestre, se reportan los indicadores trimestrales, así como los que derivan del primer semestre.
* El cierre de año, se reportan los indicadores trimestrales, los del segundo semestre y los anuales.

Cabe señalar que, para calcular el desempeño de cada programa, se analiza el tipo de indicador, si es porcentaje, tasa de variación, promedio, etcétera, y el sentido del indicador, con base estos elementos se determina el tipo de fórmula con la que se determina el porcentaje de cumplimiento. Comúnmente, se genera un cociente entre la meta alcanzada con respecto a la meta planeada para el trimestre correspondiente, multiplicado por 100 a fin de expresarse como porcentaje.

Los rangos para evaluar el desempeño de los programas presupuestarios son los siguientes:

* Un indicador tiene un desempeño adecuado cuando su porcentaje de cumplimiento oscila entre el 80 y el 115 por ciento. Esto, debido a los factores imponderables que eventualmente pueden incidir sobre el indicador, generando que el desempeño no sea igual a 100 por ciento.
* Cuando el indicador tiene un desempeño menor al 80 por ciento, la meta alcanzada es mucho menor a la meta planeada
* Si el indicador es superior al 115 por ciento, denota que la meta alcanzada es mucho mayor que la planeada.

En los dos últimos casos, se sugiere mejorar la planificación de las metas, a efecto de contar con un buen desempeño del indicador.

Como aspectos relevantes del balance del 4° trimestre de 2021, en los cuadros 1 y 2, se exponen los siguientes hallazgos:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Cuadro 1: Cumplimiento de las metas al cuarto trimestre de 2021 de los Indicadores de las MIR del CONACYT** | | | | |
|  |  |  |  |  |
| **Programa presupuestario (Modalidad y nombre)** | **Indicadores por tipo de cumplimiento de la meta** | | | **Total** |
| **Indicadores menores al 80%** | **Indicadores entre 80% y 115%** | **Indicadores mayores al 115%** |
| **E003:** Investigación científica, desarrollo e innovación | 2 | 7 | 4 | 13 |
| **F003**: Programas nacionales estratégicos de ciencia, tecnología y vinculación con el sector social, público y privado. |  | 10 |  | 10 |
| **K010:** Proyectos de infraestructura social de ciencia y tecnología |  | 6 |  | 6 |
| **P001:** Diseño y evaluación de políticas en ciencia, tecnología e innovación |  | 10 |  | 10 |
| **S190**: Becas de posgrado y otras modalidades de apoyo a la calidad |  | 9 |  | 9 |
| **S191**: Sistema Nacional de Investigadores | 3 | 12 |  | 15 |
| **Total** | **5** | **54** | **4** | **63** |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Cuadro 2: Porcentaje de Cumplimiento de las metas al cuarto trimestre de 2021 de los Indicadores de las MIR del CONACYT** | | | | |
|  |  |  |  |  |
| **Programa presupuestario (Modalidad y nombre)** | **Indicadores por % de cumplimiento de la meta** | | | **Total** |
| **% Indicadores menores al 80%** | **% Indicadores entre 80% y 115%** | **% Indicadores mayores al 115%** |
| **E003:** Investigación científica, desarrollo e innovación | 15.38% | 53.85% | 30.77% | 100.00% |
| **F003**: Programas nacionales estratégicos de ciencia, tecnología y vinculación con el sector social, público y privado. |  | 100.00% |  | 100.00% |
| **K010:** Proyectos de infraestructura social de ciencia y tecnología |  | 100.00% |  | 100.00% |
| **P001:** Diseño y evaluación de políticas en ciencia, tecnología e innovación |  | 100.00% |  | 100.00% |
| **S190**: Becas de posgrado y otras modalidades de apoyo a la calidad |  | 100.00% |  | 100.00% |
| **S191**: Sistema Nacional de Investigadores | 20.00% | 80.00% |  | 100.00% |
| **Total** | **7.94%** | **85.71%** | **6.35%** | **100.00%** |

Con la información de los cuadros, puede apreciarse lo siguiente:

* De los 63 indicadores registrados, 5 muestran un desempeño menor al 80%; 54 tienen un desempeño entre 80% y 115%; y 4 reflejan un desempeño por arriba del 115%. En términos porcentuales, la distribución es 7.94%, 85.71% y 6.35%, respectivamente. Estos datos, expresan que la gran mayoría de los indicadores de los programas presupuestales de CONACYT, tuvieron un comportamiento adecuado, durante el cuarto trimestre del año.
* Entre las variaciones más significativas y las causas de estas, podemos señalar que:

En el Programa E003 “Investigación científica, desarrollo e innovación”, presenta información preliminar debido a que existen Centros Públicos de Investigación que aún no cierran con sus procesos administrativos y alguno otros no presentaron información.

Con relación al Programa F003 “Programas nacionales estratégicos de ciencia, tecnología y vinculación con el sector social, público y privado”, se realizaron ajustes a la MIR del Programa con el propósito de que fuera vinculante a los Lineamientos del Programa y debido a que este instrumento de seguimiento del desempeño tenía indicadores que ya no eran acordes con la forma en la que operó en 2021 el Programa.

En el Programa S191 “Sistema Nacional de Investigadores”, se agregaron indicadores derivados de la revisión del Órgano Interno de Control y de la asesoría técnica proporcionada por el Consejo Nacional de Evaluación de la Política de Desarrollo Social (CONEVAL).