



CIUDAD DE MÉXICO
CAPITAL DE LA TRANSFORMACIÓN

INSTITUTO DE PLANEACIÓN DEMOCRÁTICA Y
PROSPECTIVA
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS

Ciudad de México, a 31 de marzo de 2025
IPDP/DGIPDP/DAYF/ 0324 /2025

**Asunto: Programación de Metas Anuales
del Programa Presupuestario 2025"**

LIC. JORGE DE JESÚS LORENZO RUIZ
DIRECCIÓN GENERAL DE PLANEACIÓN PRESUPUESTARIA
CONTROL Y EVALUACIÓN DEL GASTO
P R E S E N T E

En atención al Oficio Circular No. SAF/SE/DGPPCEG/1565/2025 de fecha 20 de marzo de 2025, donde hace referencia a los trabajos relativos a las modificaciones de las Matrices de Indicadores para Resultados (MIR) de los Programas presupuestarios que operan las Unidades Responsables del Gasto (URG), realizados a través del Sistema de Seguimiento a Indicadores del Desempeño y Avance Presupuestal (SSIAP), e iniciados el 21 de enero del presente, en apego a lo mandatado en el artículo 44 párrafos primero y segundo del Reglamento de la Ley de Austeridad, Transparencia en Remuneraciones, Prestaciones y Ejercicio de Recursos de la Ciudad de México.

Al respecto, se informa que derivado de la revisión de los indicadores a nivel Componentes y Actividades de las MIR, realizadas por la Dirección a su digno cargo; este Instituto ha atendido las observaciones por lo que se remite el formato denominado "Programación de Metas Anuales del Programa presupuestario 2025" (PROMAPP), en versión impresa, mismo que fue enviado en su versión electrónica en archivos Excel editable, y PDF, a los correos cappceg24@finanzas.cdmx.gob.mx e informacion.pbrsed.cdmx@gmail.com.

En espera de cumplir con su requerimiento y sin otro particular, me es grato enviarle un cordial saludo.

A T E N T A M E N T E

MTRO. PEDRO DELGADO MALDONADO
DIRECTOR DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS

C.c.c.e.p. – Arq. Federico Taboada López- Encargado del Despacho de la Dirección General del Instituto De Planeación Democrática y Prospectiva de la Ciudad de México. Para su Conocimiento
Mtro Jorge David Esquinca Anchondo.- Subsecretario de Egresos. Presente



