
RE: Revisión proyección presupuestal de la iniciativa

Desde Ruth Nelly Sanabria Matallana <rsanabria@mintic.gov.co>

Fecha Mar 28/04/2026 18:49

Para Lizet Johanna Pacheco Sandoval <lpachecos@mintic.gov.co>

CC Jeimmy Ximena Simbaqueva Ramos <jsimbaqueva@mintic.gov.co>; Diana Paola Copete Díaz <dcopete@mintic.gov.co>

Buenas tardes,

Una vez revisado el valor mensual de los contratos que se encuentran a cargo de la Subdirección de Gestión Contractual, observo lo siguiente:

1. Número de contratos de prestación de servicios: 33
2. Valor total mensual de acuerdo al plan de pagos de los contratistas \$389.959.221
3. Valor mensual reportado en la plataforma Clarity \$392.718.096
4. Diferencia de \$2.758.875

Por lo anterior, solicito programar una reunión, con el fin de revisar la información que tengo consolidada y la que se observa en Clarity.

Cordialmente,



Contratista
Subdirección de Gestión Contractual
Ruth Nelly Sanabria Matallana
rsanabria@mintic.gov.co
Cel (+57) 3144020533
Edificio Murillo Toro - Cra. 8a entre calles 12a y 12b
www.mintic.gov.co

De: Lizet Johanna Pacheco Sandoval <lpachecos@mintic.gov.co>

Enviado: jueves, 23 de abril de 2026 8:55

Para: Ruth Nelly Sanabria Matallana <rsanabria@mintic.gov.co>

Cc: Jeimmy Ximena Simbaqueva Ramos <jsimbaqueva@mintic.gov.co>; Diana Paola Copete Díaz <dcopete@mintic.gov.co>

Asunto: Revisión proyección presupuestal de la iniciativa

Cordial saludo Ruth, de manera inicial con Daniel se había realizado esta proyección de la asignación presupuestal de la iniciativa durante la presente vigencia. Te solicito que desde tu enfoque revises y me indiques si el comportamiento debe continuar de la misma manera o se hace necesario solicitar un cambio en la distribución.

Adjunto, la programación actual de la iniciativa en clarity para tu revisión. Como base puedes guiarte con el informe enviado en el correo anterior para la revisión de la proyección, sea importante mencionar que lo pagado mensualmente no debe superar lo que esta programado.

Quedo atenta.

Para más información haga clic [aquí](#)