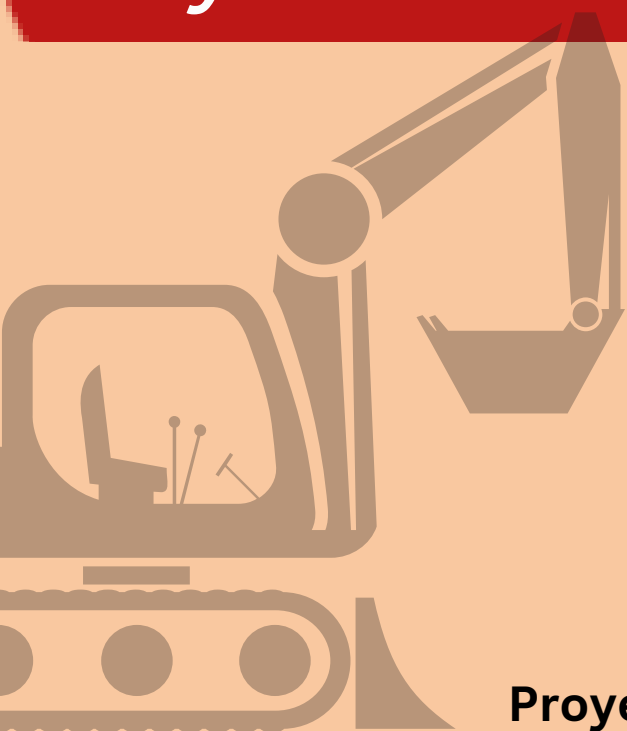


#CPCInforma: Ejecución física de los proyectos de inversión - 4T2024

Al 4T2024, más de 12.000 proyectos tienen una demora de finalización promedio de 612 días.



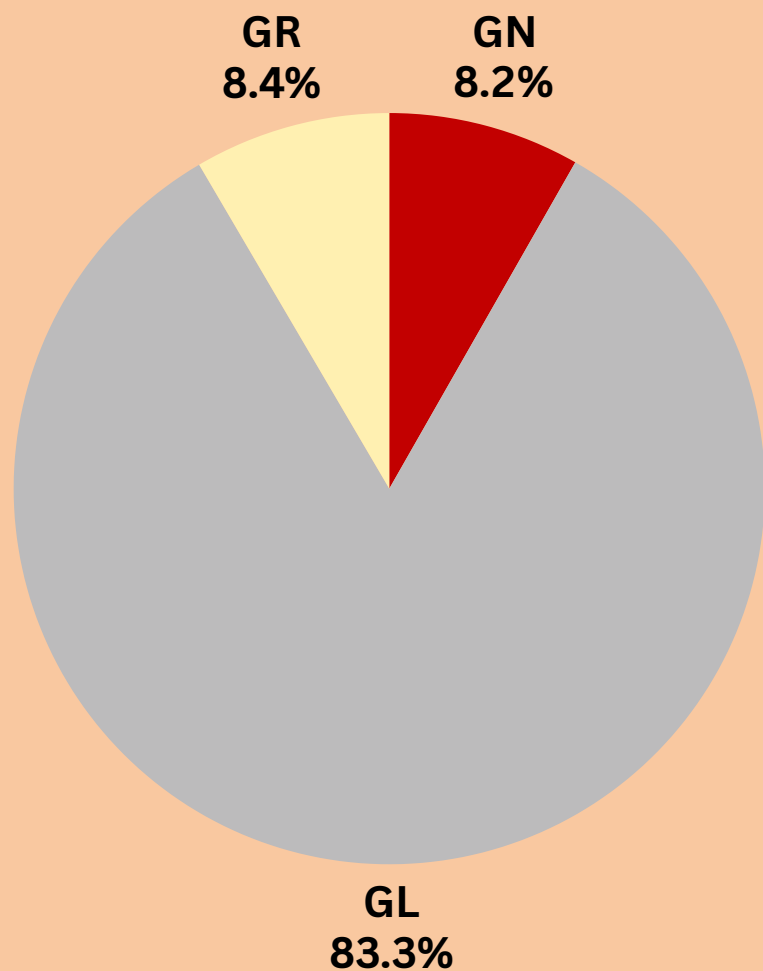
Proyectos con PIM



Al 4T2024 hubieron **55.532 inversiones activas con PIM** registradas en el Sistema Nacional de Programación Multianual y Gestión de Inversiones (Invierte.pe). Esto representa un crecimiento de **5,8%** respecto al 2023 (52.499 proyectos).

Los gobiernos locales concentraron el **79,8%** del total de proyectos.

Proyectos activos con PIM, por nivel de gobierno






Nivel de gobierno	# Proyectos
Gobierno Nacional (GN)	4.580
Gobierno Regional (GR)	4.691
Gobierno Local (GL)	46.261
Total	55.532

Fuente: Data para la Acción. Elaboración: CPC

Indicadores

Para monitorear el avance físico del proyecto se utilizan los indicadores de **incumplimiento, variación del costo y retraso.**

Indicador	Descripción
Incumplimiento (%) 	Proyectos sobre los cuales no se informa el avance físico sobre el total de proyectos con devengado acumulado. ^{1/}
Variación del costo (%) 	Variación porcentual del costo actualizado respecto al costo viable. ^{2/}
Retraso (días) 	Días de retraso que tiene el proyecto a la fecha (fecha de corte - fecha fin programada) ^{3/}

1/ Todas las inversiones requieren informar salvo aquellas que sean FUR, IOARR de emergencia, no hayan devengado recursos a la fecha o hayan devengado y no cuenten con ET aprobado (Directiva N° 001-2019-EF/63.01).

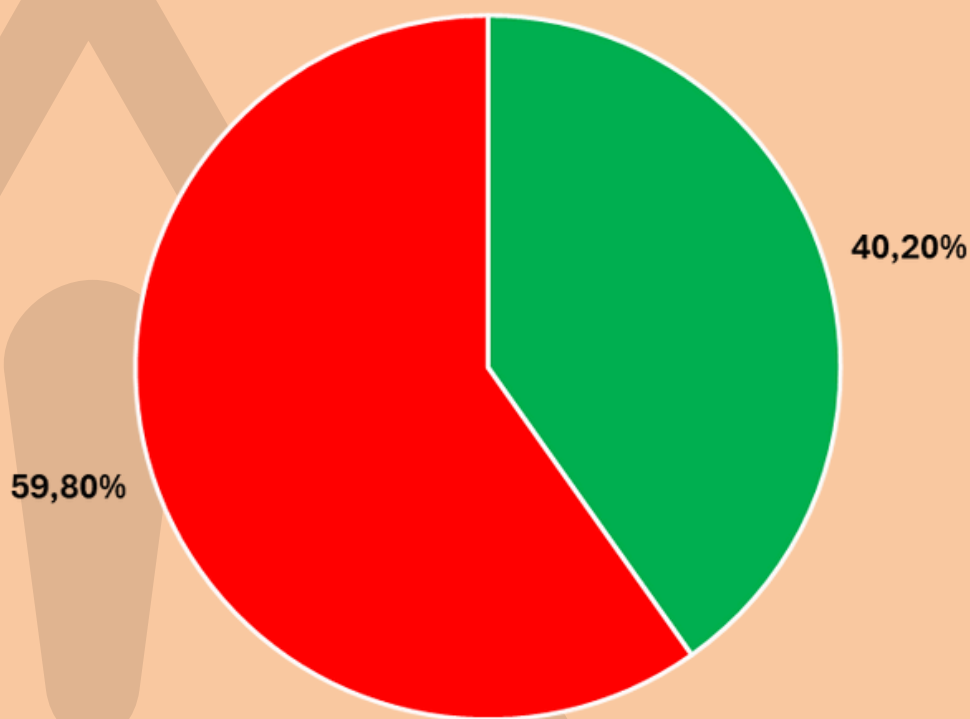
2/ Solo se consideran los proyectos cuya variación de costo respecto a la viabilidad sea superior al 30% y que no correspondan a proyectos IOARR.

3/ Solo se consideran a los proyectos con días de retraso mayor a cero.

Incumplimiento

Nivel de incumplimiento (%) de información de avance físico al 4T2024

■ Cumple con informar ■ No cumple con informar



Fuente: Data para la Acción. Elaboración: CPC

Al 4T2024, hubieron **55.532 inversiones** activas que cuentan con PIM 2024. De este total, **35.989** debieron informar sobre el avance físico de la obra; sin embargo, el **40% (14.473)** no cumplió esta exigencia. Este valor es similar al 2023 (39%). A nivel de gobierno, los **GL** tuvieron el mayor nivel de incumplimiento (**44%**).

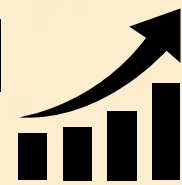
Nivel de incumplimiento, por nivel de gobierno, 4T2024

Nivel de gobierno	Incumplimiento (%)
GN	20%
GR	28%
GL	44%

Fuente: Data para la Acción. Elaboración: CPC

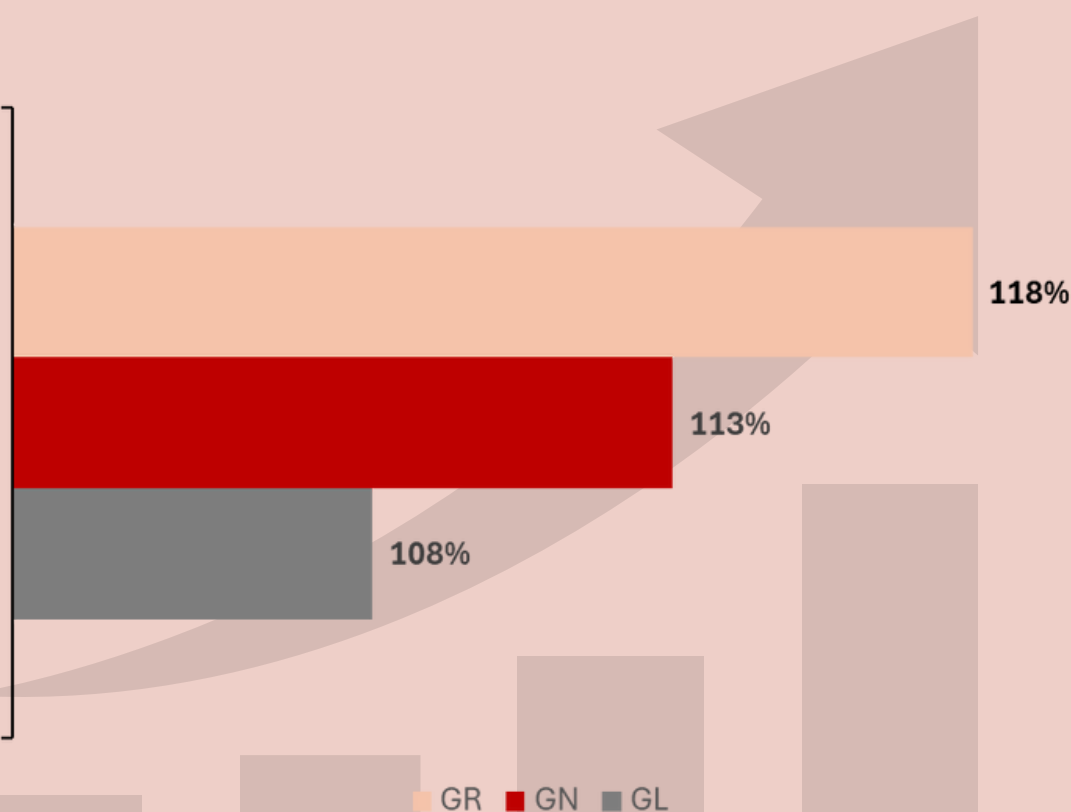
Al 4T2024, hubieron 14.840 **proyectos** que tienen variación del costo respecto al monto viable, alcanzando una variación de costo promedio de **113%** mayor al alcanzado en el 2023 (**52%**). A nivel de gobierno, los **GR** tuvieron la mayor variación respecto a la viabilidad (**118%**).

Variación del costo



Variación del costo (%) al 4T2024, por nivel de gobierno

Variación del costo (%) al 4T2024, por nivel de gobierno



Nivel de gobierno	# Proyectos con var. costo	# Proyectos con var. costo mayor a 50%
GN	1.582	1.293
GR	1.717	1.421
GL	11.541	8.532
Total	14.480	11.246

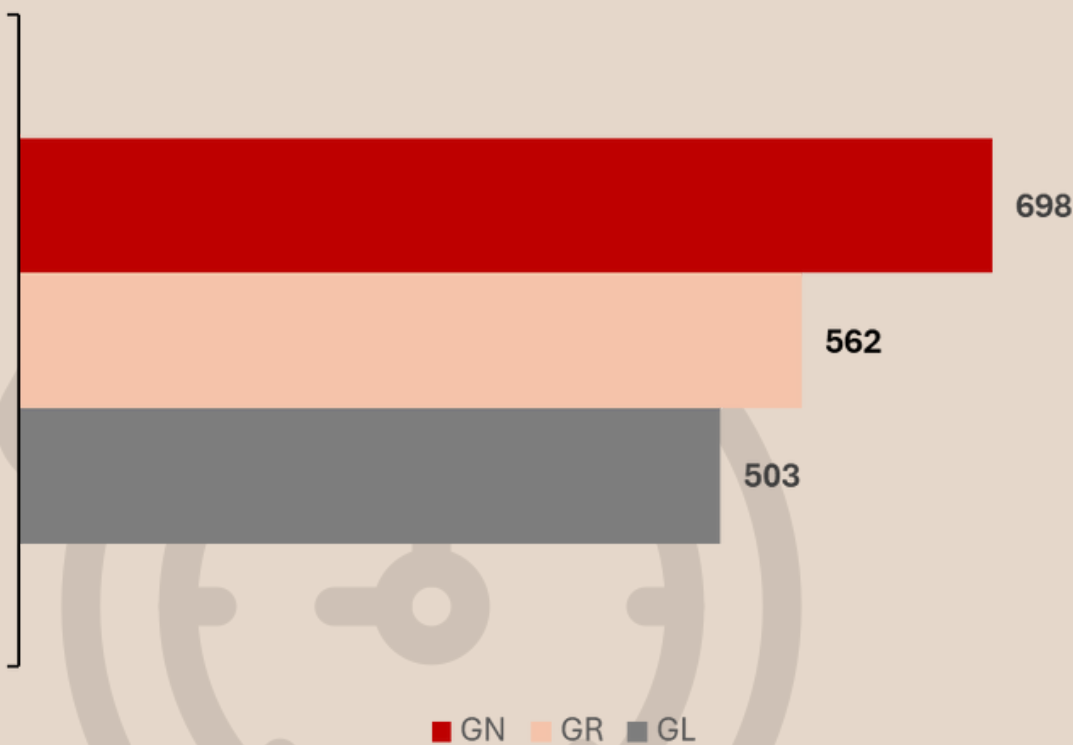
Fuente: Data para la Acción. Elaboración: CPC

Fuente: Data para la Acción. Elaboración: CPC

Retraso



Retraso (días) al 4T2024, por nivel de gobierno



Fuente: Data para la Acción. Elaboración: CPC

Al 4T2024, hubieron **12.607** proyectos con retraso en su finalización, alcanzando un retraso promedio de **612 días** mayor al retraso promedio en el 2023 (**532 días**). A nivel de gobierno, el **GN** tuvo el mayor retraso promedio (**698 días**).

Retraso (días) al 4T2024, por nivel de gobierno

Nivel de gobierno	# Proyectos con retraso	# Proyectos con retraso mayor a 100 días
GN	1.079	639
GR	888	462
GL	10.100	5.999
	12.067	7.100

Fuente: Data para la Acción. Elaboración: CPC

Gobierno nacional

En el GN, los cinco sectores con mayor número de proyectos activos con PIM (Educación, Agricultura, Vivienda, Transporte y Salud) tienen, en promedio, un incumplimiento del 21%. Asimismo, alcanzan una variación del costo promedio de 111% y un retraso de 786 días.

Sector	# Proyectos	Incumplimiento (%)	Variación del costo (%)	Retraso (días)
EDUCACION	1.226	20%	130%	350
AGRICULTURA	794	8%	94%	420
VIVIENDA	580	29%	117%	846
TRANSPORTE Y COMUNICACIONES	539	31%	106%	899
SALUD	266	30%	90%	281
	3.405	21%	111%	786

Fuente: Data para la Acción. Elaboración: CPC

Gobierno regional

En el GR, los cinco GR con mayor número de proyectos activos con PIM (GR Piura, GR Loreto, GR Cusco, GR Cajamarca y GR Lambayeque) tienen, en promedio, un cumplimiento del 25%. Asimismo, alcanzan una variación del costo promedio de 126% y un retraso de 672 días.

Gobierno regional	# Proyectos	Incumplimiento (%)	Variación del costo (%)	Retraso (días)
GR LA LIBERTAD	344	6%	101%	275
GR LIMA	341	35%	155%	466
GR LORETO	299	27%	110%	1.020
GR CAJAMARCA	282	27%	123%	98
GR AREQUIPA	264	37%	140%	1.653
	1.530	25%	126%	672

Fuente: Data para la Acción. Elaboración: CPC

Gobierno local

En el GL, los cinco GL con mayor número de proyectos activos con PIM (San Marcos, Chavín de Huántar, Lima, Nuevo Chimbote y Vista Alegre) tienen, en promedio, un incumplimiento del 38%. Asimismo, alcanzan una variación del costo promedio de 89% y un retraso de 615 días.

Gobierno local	# proyectos	Incumplimiento (%)	Variación del costo (%)	Retraso (días)
SAN MARCOS	779	33%	102%	217
CHAVÍN DE HUANTAR	280	51%	78%	563
LIMA	260	31%	84%	934
NUEVO CHIMBOTE	241	36%	78%	641
VISTA ALEGRE	226	55%	73%	96
	1.786	38%	89%	615

Fuente: Data para la Acción. Elaboración: CPC

#CPCInforma: Ejecución física de los proyectos de inversión - 4T2024

Escanea el QR para revisar el dashboard de Seguimiento de ejecución física

