

ANEXO SNIP – 17
Pautas para la verificación de viabilidad de Programa de Inversión

1.- INFORME TÉCNICO N°	
2.- Nombre del Programa de Inversión Pública	
3.- Código SNIP	
4.- Nivel de estudio	
5.- Unidad Formuladora	
6.- Unidad Ejecutora	
7.- Órgano responsable¹:	

8. RESULTADO DE EVALUACIÓN (MARCAR CON UN "X" SEGÚN CORRESPONDA)

EL PROGRAMA SIGUE SIENDO VIABLE	EL PROGRAMA YA NO ES VIABLE Y SE EMITEN RECOMENDACIONES SOBRE LAS ACCIONES A SEGUIR

9. ANTECEDENTES

DESCRIPCIÓN	DOCUMENTO	FECHA
Solicitud de Verificación de Viabilidad		
Declaración de viabilidad		

10. ANÁLISIS

10.1 Verificación que no se trata de modificaciones sustanciales

MODIFICACION	PROGRAMA VIABLE	PROGRAMA A VERIFICAR	VERIFICACIÓN
Modificación N° 1			
Modificación N° 2			
...			

¹ OPI, DGPM ó el que resulte competente en el momento en que se produzcan tales cambios.

10.2 Análisis de las modificaciones no sustanciales que justifican la verificación de viabilidad

a. Variación del monto de inversión

INVERSIÓN PROGRAMA DE INVERSIÓN VIABLE (S/.)	INVERSIÓN PROGRAMA DE INVERSIÓN A VERIFICAR (S/.)	% INCREMENTO RESPECTO AL PROGRAMA DE INVERSIÓN VIABLE

b. Análisis de modificaciones no sustanciales.

b.1 Fundamentar modificaciones relacionados con los componentes del Programa, tales como:

MODIFICACIONES NO SUSTANCIALES	PROGRAMA VIABLE	PROGRAMA A VERIFICAR	JUSTIFICACIÓN *	IMPACTO EN EL MONTO DE INVERSIÓN S/.
Modificación N°1				
Modificación N°2				
...				

b.2 Detalle de modificaciones en componentes y metas

b.3 Análisis de modificaciones en componentes y metas

b.4 Detalle de modificaciones en el monto de inversión según componentes y actividades.

CONCEPTO		PROGRAMA VIABLE		PROGRAMA VERIFICADO		VARIACIÓN INVERSIÓN s/. (a-b)
		Inversión S/. (a)	% respecto al costo del componente	Inversión S/. (b)	% respecto al costo del componente	
PIP	PIPs viables					
	PIPs por formular					
	Sub Total					
GESTIÓN	actividad N°1					
	actividad N°2					
	...					
	Sub total					
COSTO TOTAL						

b.5 Análisis de modificaciones en el monto de inversión, según componentes y metas (para mayor detalle ver Anexo)

b.6 Análisis de la oportunidad con que se realiza la verificación de viabilidad

10.3 Análisis de sostenibilidad

- a. Detalle los costos de operación y mantenimiento del PIP Viable, del PIP a verificar, así como los costos incrementales por efecto de las modificaciones incorporadas.

Flujos de Costos del Programa de Inversión Viable

Descripción	Año 1	Año 2	Año 3	Año 4	Año 9	Año 10
Operación							
Mantenimiento							

Flujos de Costos del Programa de Inversión a Verificar

Descripción	Año 1	Año 2	Año 3	Año 4	Año 9	Año 10
Operación							
Mantenimiento							

Flujos de Costos Incrementales (Programa de Inversión a Verificar - Programa de Inversión Viable)

Descripción	Año 1	Año 2	Año 3	Año 4	Año 9	Año 10
Operación							
Mantenimiento							

- b. Detalle los cambios en los arreglos institucionales para la operación y mantenimiento del PIP

Descripción	Entidad a cargo de la operación y mantenimiento	Documento de compromiso
PIPs Viables		
PIPs por formular		

- c. Señale si hay cambios en la modalidad de ejecución del PIP.

Descripción	Modalidad de ejecución	Justificación
PIPs Viables		
PIPs por formular		

- d. Análisis del impacto de las modificaciones no sustanciales en la sostenibilidad

--

11 EVALUACIÓN SOCIAL

Concepto	Unidades/Indicadores	Programa Viable	Programa Modificado
Monto de inversión (S/.)	A precio social		
Costo Beneficio (a precios sociales)	VAN (S/.)		
	TIR (%)		
Costo Efectividad (a precios sociales)	Ratio C/E		
	Unidad de medida del ratio C/E		

12 RELACIÓN DE ANEXOS AL INFORME TÉCNICO

--

13 CONCLUSIONES

--

14 RECOMENDACIONES

--

Fecha:

Elaborado por:

Aprobado por:

Nombre del Evaluador