

**INFORME DE CONSISTENCIA DEL ESTUDIO DEFINITIVO O EXPEDIENTE TÉCNICO DETALLADO DE PIP VIABLE**

*Este Formato tiene el carácter de declaración jurada y está diseñado para informar sobre la consistencia entre los parámetros y condiciones de la declaración de viabilidad del PIP y el Estudio Definitivo o Expediente Técnico*

Nombre del PIP: **Mejoramiento e Iluminación del Parque Cruz de Paz - Bellavista- Distrito de Bellavista -Callao-Callao**

Código SNIP: **175112**

El suscrito informa que:

- A. El objetivo; localización geográfica y/o ámbito de influencia; la alternativa de solución; metas asociadas a la capacidad
- B. El costo de los componentes y el costo total del PIP a ejecutar es:

Componente	Costo (S/.)	
	Declaratoria Viabilidad	Estudio Definitivo o Expediente Técnico
<b>EXPEDIENTE TECNICO</b>	<b>3,395.00</b>	<b>3,055.50</b>
<b>COSTO DIRECTO</b>	<b>53,349.00</b>	<b>48,014.10</b>
PISTAS Y VEREDAS -SARDINEL	6,921.00	6,228.90
ILUMINACION	38,552.00	34,696.80
PAISAJISMO	6,816.00	6,134.40
MITIGACION AMBIENTAL	1,060.00	954.00
<b>GASTOS GENERALES</b>	<b>4,244.00</b>	<b>3,819.60</b>
<b>SUPERVISION</b>	<b>2,122.00</b>	<b>1,909.80</b>
<b>TOTAL</b>	<b>63,110.00</b>	<b>56,799.00</b>

C. Las metas de los componentes del PIP a ejecutar son:

Componente	Unidad de Medida	Meta	
		Declaratoria Viabilidad	Estudio Definitivo o Expediente Técnico
<b>EXPEDIENTE TECNICO</b>		100%	100%
<b>COSTO DIRECTO</b>			
PISTAS Y VEREDAS -SARDINEL		100%	100%
ILUMINACION		100%	100%
PAISAJISMO		100%	100%
MITIGACION AMBIENTAL		100%	100%
<b>GASTOS GENERALES</b>		100%	100%
<b>SUPERVISION</b>		100%	100%
<b>TOTAL</b>		100%	100%

D. La alternativa técnica del PIP a ejecutar es:

**Descripción de la Alternativa Técnica según:**

Declaratoria de Viabilidad	Estudio Definitivo o Expediente Técnico
Construcción de infraestructura de pistas,veredas y sardinel; iluminación, paisajismo y mitigación ambiental,Gastos Generales ; expediente técnico y supervisión	Construcción de infraestructura de pistas,veredas y sardinel; iluminación, paisajismo y mitigación ambiental,Gastos Generales ; expediente técnico y supervisión

E. El plazo de ejecución es: 30 días calendarios

F. La modalidad de ejecución es (por contrata, por administración directa, mixta): **CONTRATA**

G. La(s) fórmula(s) polinómica(s) es(son) la(s) que se detalla(n) en anexo adjunto (cuando corresponda):

$$K=0.425*(Mr/Mo)+0.075*(Ar/Ao)+0.056*(Pr/Po)+0.135*(Pr/Po)+0.063*(Mr/Mo)+0.107*(Ar/Ao)+0.202*(Ir/Io)$$

Fecha: 21 de Marzo del 2011

Nombre del Responsable de la Aprobación del Estudio Definitivo o Expediente Técnico:

Arq. Ariel Máximo López Sueldo

Firma y Sello

