

## ANEXO 4.1.9.2

Cuadro 4.1.9-3 Importancia y Potencialidad Estética del Paisaje

Elementos		Valor	Potencial Proyecto: Reemplazo de Líneas Submarinas y Terminal Multiboyas de Refinería Talara (Agosto 2009)	Potencial Proyecto: Ampliación de Instalaciones de la Refinería PETROPERU (Marzo 2008)
	Peso			
Elemento de composición Biofísica		80		80
Forma del Terreno ( relieve)		3	15	15
	5			
Suelo y Roca		2	6	6
	3			
Agua		4	20	20
	5			
Vegetación		3	12	12
	4			
Fauna		0	0	0
	3			
Clima		4	12	12
	3			
Actuación antropica		5	15	15
	3			
Elemento de composición arquitectónica		83		83
Forma		3	15	15
	5			
Escala-Espacio		4	20	20
	5			
Ejes-Línea		3	12	12
	4			
Textura		2	6	6
	3			
Color		3	15	15
	5			
Fondo escénico		5	15	15
	3			
Promedio			81.5	81.5

**Pesos**

0= Sin importancia  
1= Muy Poco Importante  
2= Poco importante

3= De cierta importancia  
4= Importante  
5= Muy Importante

**Ponderación**

<40= Muy baja  
40-70= Baja  
70-100= Media

100-150= Alta  
>150= Muy alta

La importancia y Potencialidad Estética del Paisaje desde el proyecto Ampliación de Instalaciones de la Refinería PETROPERU realizado el marzo del 2008, no ha variado sus características durante la evaluación de Agosto del 2009 para la ejecución del proyecto Reemplazo de Líneas Submarinas y Terminal Multiboyas de Refinería Talara.