#### Valores:

- 0. Sin daño o daño insignificante.
- 1. Daño pequeño pero reparación no es necesaria (excepto mantenimiento menor).
- 2. Algún daño, reparación necesaria cuando se presente la ocasión. El componente funciona como se diseñó.
- 3. Daño significativo, reparación necesaria muy pronto.
- 4. Daño grave, reparación necesaria inmediatamente.
- 5. Daño extremo, falla total o riesgo de falla total del componente.

Nombre:	LA BOCANA			1 -		entifico		Carretera 9 0 A	0 1-	Ident. del puente
Carretera:	UNIDAD FUNCIONAL	1		Р	R	0+9	00 Fecha	13 8 23	Tiempo	Anual
Temperal:	Inspector	Inspector	Xav	ier Are	valo		Adminsitrador	Edith Melo	Año pró	exima inspección 2024
			ıto			0	Rep	oaraciones		
Co	omponente	Calificación	Mantenimiento	Inp. Esp.	No. De fotos	Tipo de Daño	Cant.	Año	Costo	Daño
1. Superficie de	l puente	0								
2. Juntas de ex	pansión	0								
3. Andenes / Bo	ordillos	0								
4. Barandas		0								
5. Conos /Talud	les	N/A								
6. Aletas		N/A								
7. Estribos		N/A								
8. Pilas		N/A								
9. Apoyos		0								
10, Losa		0								
11. Vigas / Larg Diafragmas	ueros/	0								
12. Elementos o	de arco	N/A								
13. Cables /Per Torres / Mad		N/A								
14. Elementos o	de armadura	N/A								
15. Cauce		N/A								
16. Otros eleme	entos	0								
17. puente en g	eneral	0								OITH Mt10-
Observaciones	generales:									

Nombre: LAS AMERICAS  Carretera: UNIDAD FUNCIONAL	. 1		1 p	lde R	entifico		 9 0 A 13 8 2	0 1-	Ident. del puente
Temperal: Inspector		er Arev				nsitrador	Edith Melo	- -	a inspección 2024
Componente	Calificación	Mantenimiento	Inp. Esp.	No. De fotos	Tipo de Daño	Od Ca	paraciones Año	Costo	Daño
Superficie del puente	0								
2. Juntas de expansión	0								
3. Andenes / Bordillos	0								
4. Barandas	0								
5. Conos /Taludes	N/A								
6. Aletas	N/A								
7. Estribos	N/A								
8. Pilas	N/A								
9. Apoyos	0								
10, Losa	0								
11. Vigas / Largueros/ Diafragmas	0								
12. Elementos de arco	N/A								
13. Cables /Pendolones/ Torres / Macizos	N/A								
14. Elementos de armadura	N/A								
15. Cauce	N/A								
16. Otros elementos	N/A								
17. puente en general	0								
Observaciones generales:								-601	TH Mt10_

Nombre: CIELO MAR Carretera: UNIDAD FUNCIONAL	1		Р	lde R	entifico		onal 2 - Fecha	9 0 A 13 8 23	0 1-	Ident. del puente
Temperal: Inspector	Xavie	r Areva	alo		Admi	nsitrador	E	Edith Melo	Año próxima	a inspección 2024
Componente	Calificación	Mantenimiento	Inp. Esp.	No. De fotos	Tipo de Daño	Тіро	Re Cant.	eparaciones Año	Costo	Daño
Superficie del puente	0									
2. Juntas de expansión	0									
3. Andenes / Bordillos	N/A									
4. Barandas	0									
5. Conos /Taludes	N/A									
6. Aletas	0									
7. Estribos	0									
8. Pilas	N/A									
9. Apoyos	0									
10, Losa	0									
11. Vigas / Largueros/ Diafragmas	0									
12. Elementos de arco	N/A									
13. Cables /Pendolones/ Torres / Macizos	N/A									
14. Elementos de armadura	N/A									
15. Cauce	N/A									
16. Otros elementos	N/A									
17. puente en general	0									
Observaciones generales:								E	OIT	- Mt10

N 1				1		Regi		Carretera		Ident. del puente
Nombre: BRAZUELO					entifico		2 -	9 0 A	0 1 -	
Carretera: UNIDAD FUNCIONAL	1		P	R	4+3	00	Fecha	13 8 23	Tiempo	Anual
Temperal: Inspector	Xavie	er Arev	/alo	1	Admi	nsitrador		Edith Melo	l Año próxima	a inspección 2024
	/	,,,,,,	L	<u></u>	7 10				/ tilo p. 5/	202.
		0					Re	paraciones		
	ڇ	Mantenimiento		SO	año			paracio		
Componente	Calificación	nim	ď.	No. De fotos	Tipo de Daño	o O	Cont	1ño	Costo	Daño
	iii	nte	Inp. Esp.	ă.	ŏ	Tipo	Cant.	Año	Costo	
	Cal	Ma	dul	ģ	igh					
Superficie del puente	0									
2. Juntas de expansión	0									
2. Julitas de expansion	<u> </u>									
<u> </u>	<del>                                     </del>					<u> </u>				
3. Andenes / Bordillos	0									
	<u> </u>			ļ	ļ					
1 Describes										
4. Barandas	0									
	0									
5. Conos /Taludes	N/A									
6. Aletas	N/A									
7 F-tribaa	N/A									
7. Estribos	IN/A									
	<u> </u>									
8. Pilas	N/A									
9. Apoyos	0									
0.745,55	~									
10, Losa	0									
11. Vigas / Largueros/	0									
Diafragmas										
12. Elementos de arco	N/A									
	"									
13. Cables /Pendolones/	N/A									
	IN/A									
Torres / Macizos	2.1/2									
14. Elementos de armadura	N/A									
15. Cauce	N/A									
16. Otros elementos	0									
To. Gues diamontes										
47	0									
17. puente en general	U					ļ			202	4 4 8
									FOIT	H Mt10-
Observaciones generales:										
j										

Nombre: CAÑO LUISA Carretera: UNIDAD FUNCIONAL	1		1 =	ld PR	entifico		onal 2 - Fecha	Carrete 9 0 A 13 8 2	0 1-	Ident. del puente
Temperal: Inspector		r Arev		]		nsitrador		Edith Melo		a inspección 2024
Componente	Calificación	Mantenimiento	Inp. Esp.	No. De fotos	Tipo de Daño	Тіро	Cant.	eparaciones Año	Costo	Daño
Superficie del puente	0									
2. Juntas de expansión	0									
3. Andenes / Bordillos	0									
4. Barandas	0									
5. Conos /Taludes	N/A									
6. Aletas	0									
7. Estribos	0									
8. Pilas	N/A									
9. Apoyos	N/A									
10, Losa	0									
11. Vigas / Largueros/ Diafragmas	N/A									
12. Elementos de arco	N/A									
13. Cables /Pendolones/ Torres / Macizos	N/A									
14. Elementos de armadura	N/A									
15. Cauce	N/A									
16. Otros elementos	N/A									
17. puente en general	N/A								<u> </u>	2 4 5 4
Observaciones generales:									FOIT	H Mt10

Nombre: LA BOQUILLA Carretera: UNIDAD FUNCIONAL	1		] P	l PR	dentif. 5+10		onal 2 - Fecha	Carrete 9 0 A 13 8 2	0 1	Ident. del puente
Temperal: Inspector	Xavie	r Arev	ralo	<u> </u>	Admi	insitrador		Edith Melo	Año próxima	a inspección 2024
Componente	Calificación	Mantenimiento	Inp. Esp.	No. De fotos	Tipo de Daño	Tipo	Cant.	eparaciones Año	Costo	Daño
Superficie del puente	0									
2. Juntas de expansión	N/A									
3. Andenes / Bordillos	0									
4. Barandas	0									
5. Conos /Taludes	N/A									
6. Aletas	0									
7. Estribos	0									
8. Pilas	N/A									
9. Apoyos	N/A									
10, Losa	0									
11. Vigas / Largueros/ Diafragmas	N/A									
12. Elementos de arco	N/A									
13. Cables /Pendolones/ Torres / Macizos	N/A									
14. Elementos de armadura	N/A									
15. Cauce	N/A									
16. Otros elementos	N/A									
17. puente en general	0								_ r -	
Observaciones generales:									601	TH Mt10

Nombre: CAÑON  Carretera: UNIDAD FUNCIONAL	1		) P	R	Identif. 5+732	0	ional 2 - Fecha	Carrete 9 0 A	0 1-	Ident. del puente
Temperal: Inspector	Xavie	r Arev	4			nsitrador		Edith Melo	Año próxima	
Componente	Calificación	Mantenimiento	Inp. Esp.	No. De fotos	Tipo de Daño	Tipo	Cant.	Reparaciones Año	Costo	Daño
Superficie del puente	0									
2. Juntas de expansión	0									
3. Andenes / Bordillos	0									
4. Barandas	0									
5. Conos /Taludes	N/A									
6. Aletas	N/A									
7. Estribos	N/A									
8. Pilas	N/A									
9. Apoyos	0									
10, Losa	0									
11. Vigas / Largueros/ Diafragmas	0									
12. Elementos de arco	N/A									
13. Cables /Pendolones/ Torres / Macizos	N/A									
14. Elementos de armadura	N/A									
15. Cauce	N/A									
16. Otros elementos	0									
17. puente en general	0							(-	OITH	Mt10-
Observaciones generales:									-,,,,	

Nombre: JUAN POLO Carretera: UNIDAD FUNCIONAL	1		 ] F	] I PR	Identif. 6+05	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	onal 2 - Fecha	9 0 A 13 8 2	0 1-	Ident. del puente	
Temperal: Inspector	Xavie	er Arev	/alo	]	Admi	nsitrador		Edith Melo	Año próxima	a inspección 2024	
Componente  1. Superficie del puente	Calificación O	Mantenimiento	Inp. Esp.	No. De fotos	Tipo de Daño	Про	Cant.	eparaciones Año	Costo	Daño	
2. Juntas de expansión	N/A										
3. Andenes / Bordillos	0										
4. Barandas	0										
5. Conos /Taludes	N/A									-	
6. Aletas	N/A										
7. Estribos	0										
8. Pilas	0		<u> </u>								
9. Apoyos	0			_						<u> </u>	
10, Losa	0		<u> </u>	<u> </u>							
11. Vigas / Largueros/ Diafragmas  12. Elementos de arco	N/A	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>					<u> </u>	
13. Cables /Pendolones/ Torres / Macizos	N/A	$\vdash$								-	
14. Elementos de armadura	N/A										
15. Cauce	N/A									-	
16. Otros elementos	0										
17. puente en general	0								- FO	TH Mt10	
Observaciones generales:		—		—					COI	117 11610	—

Nombre: CAÑO MESA Carretera: UNIDAD FUNCIONAL	.1	F	lde PR	entifico 7+0		Carreter 9 0 A 13 8 23	0 1-	Ident. del puente
Temperal: Inspector	Xavier	Arevalo		Admii	nsitrador	Edith Melo	Año próxima	a inspección 2024
Componente	Calificación	Mantenimiento Inp. Esp.	No. De fotos	Tipo de Daño	Öd. Cant.	Reparaciones Año	Costo	Daño
1. Superficie del puente	0							
2. Juntas de expansión	0							
3. Andenes / Bordillos	0							
4. Barandas	0							
5. Conos /Taludes	N/A							
6. Aletas	N/A							
7. Estribos	N/A							
8. Pilas	0							
9. Apoyos	0							
10, Losa	0							
11. Vigas / Largueros/ Diafragmas	0							
12. Elementos de arco	N/A							
13. Cables /Pendolones/ Torres / Macizos	N/A							
14. Elementos de armadura	N/A							
15. Cauce	N/A							
16. Otros elementos	N/A							
17. puente en general	0							
Observaciones generales:							E	OITH MEIO-