Dirección General de Patrimonio Arqueológico Inmueble

AÑO DEL BUEN SERVICIO AL CIUDADANO

CIRA Nº 119-2017/MC

1 / 18

CERTIFICADO DE INEXISTENCIA DE RESTOS ARQUEOLÓGICOS

DE LA SOLICITUD

N° de Expediente : 15833-2017

Fecha : 10/05/2017

Recurrente : CONSORCIO SAN MIGUEL DE ACOS

UBICACIÓN

Distrito : SanMiguelAcos,Sta.CruzAndamarca,Pacaraos,AtavillosAlto,27Noviembre

Provincia : HUARAL

Departamento : LIMA

PLANO(S) PRESENTADO(S)

CIRA Nº 119-2017/MC

2 / 18

Número de Plano	Escala	Período
U-01	1/150000	04/2017
CV-01	1/3500	06/2017
CV-02	1/3500	06/2017
CV-03	1/2000	06/2017
CV-04	1/2000	06/2017
CV-05	1/1000	06/2017
CV-06	1/2000	06/2017
CV-07	1/1000	06/2017
CV-08	1/3500	06/2017
CV-09	1/2000	06/2017
CV-10	1/2000	06/2017
CV-11	1/3500	06/2017
CV-12	1/3500	06/2017
CV-13	1/1000	06/2017
CV-14	1/2000	06/2017
CV-15	1/2000	06/2017
CV-16	1/2000	06/2017
CV-17	1/3500	06/2017
CV-18	1/1000	06/2017
CV-19	1/5000	06/2017
CV-20	1/3500	06/2017
CV-21	1/6000	06/2017
CV-22	1/5000	06/2017

Firmado: ING. DANIEL FRANCISCO OSORES PADILLA - CIP: 36609

ÁREA EVALUADA

Dirección General de Patrimonio Arqueológico Inmueble

AÑO DEL BUEN SERVICIO AL CIUDADANO

CIRA Nº 119-2017/MC

3 / 18

Proyecto : ELABORACION DEL ESTUDIO DE PREINVERSION A NIVEL DE

FACTIBILIDAD DEL PROYECTO MEJORAMIENTO DE LA

CARRETERA ACOS - HUAYLLAY

Datum : WGS'84

Zona : 18

RESUMEN DE CUADRO TÉCNICOS

CIRA Nº 119-2017/MC

4 / 18

Nombre	Longitud	Servidumbre
TRAMO 01	347.55 m.	20 m.
TRAMO 02	983.54 m.	20 m.
TRAMO 03	391.31 m.	20 m.
TRAMO 04	98 m.	20 m.
TRAMO 05	198.63 m.	20 m.
FRAMO 06	395.65 m.	20 m.
TRAMO 07	198 m.	20 m.
FRAMO 08	283.29 m.	20 m.
FRAMO 09	199.94 m.	20 m.
FRAMO 10	195.40 m.	20 m.
FRAMO 11	687.56 m.	20 m.
FRAMO 12	495.43 m.	20 m.
FRAMO 13	57.52 m.	20 m.
FRAMO 14	269.38 m.	20 m.
FRAMO 15	268.31 m.	20 m.
TRAMO 16	148.44 m.	20 m.
TRAMO 17	357.22 m.	20 m.
TRAMO 18	116.34 m.	20 m.
TRAMO 19	1711.49 m.	20 m.
TRAMO 20	856.17 m.	20 m.
FRAMO 21	2910.13 m.	20 m.
FRAMO 22	1399.21 m.	20 m.

Dirección General de Patrimonio Arqueológico Inmueble

AÑO DEL BUEN SERVICIO AL CIUDADANO

CIRA Nº 119-2017/MC

5 / 18

CUADRO TÉCNICO DE COORDENADAS

CIRA Nº 119-2017/MC

6 / 18

TRAMO 01					
Vértice	Lado		Distancia	Coorde	nadas
Vertice	Lado	Distancia	Este (X)	Norte (Y)	
1	1-2	49.61	301750.45	8753750.47	
2		0	301797.42	8753766.45	
3	3-4	99.91	301992.84	8753807.68	
4		0	302092.27	8753817.47	
5	5-6	198.03	302715.56	8754005.74	
6		0	302845.52	8754155.16	
		Longitud : 347	55 m		

F. Servidumbre : 20 m.

TRAMO 02				
Vértice	Lado	Distancia	Coorder	
Vertice	Lauo	Distancia	Este (X)	Norte (Y)
7	7-8	126.05	306373.92	8754242.33
8	8-9	165.99	306479.74	8754173.85
9	9-10	149.14	306645.09	8754188.43
10	10-11	233.46	306792.54	8754210.80
11	11-12	308.91	306941.86	8754390.26
12		0	307230.78	8754499.57

Longitud : 983.54 m. F. Servidumbre : 20 m.

TRAMO 03				
Vértice	Lado	Distancia	Coorde	nadas
Voluos	2000	Diotaliola	Este (X)	Norte (Y)
13	13-14	98.95	308378.75	8754341.60

CIRA Nº 119-2017/MC

7 / 18

Longitud : 391.31 m. F. Servidumbre : 20 m.					
16		0	308752.66	8754391.15	
15	15-16	202.77	308550.57	8754407.80	
14	14-15	89.58	308476.41	8754357.55	

TRAMO 04						
Vértice	Lado	Distancia	Coorde	nadas		
Vertice	Lado	Distancia	Este (X)	Norte (Y)		
17	17-18	98	309279.88	8754606.22		
18		0	309370.68	8754643.11		
·	Longitud : 98 m. F. Servidumbre : 20 m.					

	TRAMO 05					
Vértice	Lado	Distancia	Coord	enadas		
vertice	Lauo	Distancia	Este (X)	Norte (Y)		
19	19-20	198.63	311294.67	8754782.03		
20		0	311464.26	8754885.43		
	Longitud : 198.63 m. F. Servidumbre : 20 m.					

TRAMO 06				
Vértice	Lado	Distancia	Coorde	nadas
vertice	Lado	Distancia	Este (X)	Norte (Y)
21	21-22	195.65	312153.61	8755116.41
22	22-23	200	312324.56	8755211.56
23		0	312465.51	8755353.45

CIRA Nº 119-2017/MC

8 / 18

Longitud: 395.65 m. F. Servidumbre: 20 m.

TRAMO 07				
Vértice	Lado	Distancia	Coorde	nadas
Vertice	Ludo	Distancia	Este (X)	Norte (Y)
24	24-25	198	312751.58	8755399.23
25		0	312918.24	8755506.13

Longitud: 198 m. F. Servidumbre: 20 m.

TRAMO 08				
Vértice	Lado	Distancia	Coorder	nadas
Vertice	Lauo	Distancia	Este (X)	Norte (Y)
26	26-27	86.87	313103.42	8755460.65
27		0	313181.28	8755422.12
28	28-29	196.41	313765.45	8755793.86
29		0	313903.03	8755934.02

Longitud: 283.29 m. F. Servidumbre: 20 m.

	TRAMO 09					
Vértice	Lado	Distancia	Coorde	enadas		
Vertice	Lauo	Distancia	Este (X)	Norte (Y)		
30	30-31	199.94	314263.39	8756207.56		
31		0	314463.30	8756211.21		
		Lampitud : 400	04			

Longitud: 199.94 m. F. Servidumbre: 20 m.

CIRA Nº 119-2017/MC

9 / 18

		TRAMO 1	0	
Vértice Lado Distancia Coordenadas		nadas		
Vortico	Ludo	Diotanola	Este (X)	Norte (Y)
32	32-33	195.40	314731.39	8756294.58
33		0	314893.97	8756402.96
		Longitud : 198 F. Servidumbre		

	TRAMO 11				
Vértice	Lado	Distancia	Coorde	nadas	
vertice	Lauo	Distancia	Este (X)	Norte (Y)	
34	34-35	97.88	315265.83	8756717.93	
35	35-36	99.60	315352.50	8756672.47	
36	36-37	118.89	315451.99	8756667.74	
37	37-38	148.23	315564	8756627.88	
38	38-39	79.49	315698.60	8756689.95	
39	39-40	143.48	315778	8756686.18	
40		0	315863.39	8756801.48	
		Longitud : 687.	56 m.		

	TRAMO 12				
Vértice Lado Distancia Coordenadas			nadas		
vertice	Lauo	Distancia	Este (X)	Norte (Y)	
41	41-42	98.45	316684.25	8757000.98	
42	42-43	99.36	316768.23	8757052.35	
43	43-44	149.25	316813.50	8757140.81	

F. Servidumbre: 20 m.

CIRA Nº 119-2017/MC

44	44-45	148.37	316785.77	8757287.46
45		0	316785.10	8757435.82
Longitud : 495.43 m.				
F. Servidumbre : 20 m.				

		TRAMO 1	3	
Vértice	Lado	Distancia	Coorde	nadas
Vertice	Lado	Distancia	Este (X)	Norte (Y)
46	46-47	57.52	322659.58	8767764.07
47		0	322609.20	8767791.83
		Longitud : 57		

F. Servidumbre: 20 m.

		TRAMO 14			
Vértice	Lado	Distancia	Coorde	Coordenadas	
Vertice	Lado	Distancia	Este (X)	Norte (Y)	
48	48-49	159.80	323776.88	8771164.27	
49	49-50	109.58	323841.53	8771310.41	
50		0	323855.34	8771419.12	
		Longitud : 269.			

		TRAMO 1	15	
Vértice	Lado	Distancia	Coorde	nadas
vertice	Lauo	Distalicia	Este (X)	Norte (Y)
51	51-52	62.49	325481.33	8772403.96
52	52-53	205.82	325472.25	8772342.14
53		0	325589.96	8772510.98

CIRA Nº 119-2017/MC

11 / 18

Longitud : 268.31 m. F. Servidumbre : 20 m.

		TRAMO	16	
Vértice	Lado	Distancia	Coorde	nadas
Vortioo	2000	Biotanola	Este (X)	Norte (Y)
54	54-55	89.33	326864.26	8774561.36
55	55-56	59.11	326853.80	8774650.08
56		0	326874.16	8774705.57

Longitud: 148.44 m. F. Servidumbre: 20 m.

		TRAMO 1	17	
Vértice	Coordenadas tice Lado Distancia		nadas	
Vertice	Lado	Distancia	Este (X)	Norte (Y)
57	57-58	79.47	327999.24	8775195.66
58	58-59	99.93	328065.75	8775239.15
59	59-60	177.82	328136.25	8775309.97
60		0	328290.13	8775399.08

Longitud : 357.22 m. F. Servidumbre : 20 m.

		TRAMO	18	
Vértice	Lado	Distancia	Coorde	nadas
Vertice	Lado	Distancia	Este (X)	Norte (Y)
61	61-62	39.29	329045.74	8775810.81
62		0	329082.34	8775825.11
63	63-64	77.05	329181.64	8775973.80

CIRA Nº 119-2017/MC

12 / 18

64		0	329143.24	8776040.60
Longitud : 116.34 m.				
	F. Servidumbre : 20 m.			

TRAMO 19				
Vértice	Lado	Distancia	Coordenadas	
Vertice	Ludo	Distancia	Este (X)	Norte (Y)
78	78-79	159.67	330686.74	8777339.63
79		0	330840.85	8777297.87
80	80-81	92.02	331037.26	8777286.20
81	81-82	106.21	331120.54	8777325.34
82	82-83	85.33	331071.79	8777419.70
83	83-84	99.96	331111.42	8777495.27
84	84-85	59.97	331203.99	8777532.99
85	85-86	64.82	331259.36	8777556.02
86	86-87	188.19	331288.40	8777613.97
87		0	331154.65	8777746.36

Longitud : 1711.49 m. F. Servidumbre : 20 m.

	TRAMO 20					
Vértice	Lado	Distancia	Coordenadas			
Vertice	Lauo	Distancia	Este (X)	Norte (Y)		
78	78-79	159.67	330686.74	8777339.63		
79		0	330840.85	8777297.87		
80	80-81	92.02	331037.26	8777286.20		
81	81-82	106.21	331120.54	8777325.34		
82	82-83	85.33	331071.79	8777419.70		
83	83-84	99.96	331111.42	8777495.27		

CIRA Nº 119-2017/MC

13 / 18

84	84-85	59.97	331203.99	8777532.99
85	85-86	64.82	331259.36	8777556.02
86	86-87	188.19	331288.40	8777613.97
87		0	331154.65	8777746.36

Longitud: 856.17 m. F. Servidumbre: 20 m.

TRAMO 21					
Vértice	Lado	Distancia	Coordenadas		
rondo			Este (X)	Norte (Y)	
88	88-89	97.44	330657.29	8778144.57	
89	89-90	86.45	330575.85	8778198.06	
90	90-91	97.53	330605.08	8778279.42	
91	91-92	79.27	330539.33	8778351.46	
92	92-93	129.16	330549.43	8778430.08	
93	93-94	88.20	330484.11	8778541.50	
94	94-95	108.36	330430.56	8778611.58	
95	95-96	178.92	330374.98	8778518.56	
96	96-97 166.32		330389.42	8778696.90	
97	97-98 75.21		330422.42	8778859.91	
98	98-99	96.93	330490.46	8778891.95	
99	99-100	146.32	330532.20	8778804.47	
100	100-101	59.55	330675.28	8778773.87	
101	101-102	86.13	330734.81	8778772.28	
102	102-103	119.28	330807.48	8778818.51	
103	103-104	178.47	330913.78	8778764.39	
104	104-105	48.35	331081.73	8778824.77	
105	105-106	201.78	331113.34	8778861.35	
106	106-107	75.94	331161.13	8779057.39	
107	107-108	107.60	331217.28	8779108.52	

CIRA Nº 119-2017/MC

14 / 18

108	108-109	98.98	331159.18	8779199.08
109	109-110	92.28	331073.64	8779248.88
110	110-111	95.43	331056.80	8779339.61
111	111-112	88.24	331143.87	8779378.66
112	112-113	97.95	331218.31	8779426.04
113	113-114	109.99	331200.62	8779522.38
114	114-115	100.08	331144.38	8779616.90
115		0	331092.99	8779702.78

Longitud: 2910.13 m. F. Servidumbre: 20 m.

TRAMO 22					
Vértice	Lado	Distancia	Coordenadas		
			Este (X)	Norte (Y)	
116	116-117	78.20	331762.55	8779565.23	
117	117-118	237.64	331780.14	8779489.03	
118	118-119	96.15	332010.54	8779430.82	
119	119-120	178.41	332105.03	8779413.03	
120	120-121	139.29	332266.59	8779337.35	
121	121-122	166.83	332400.27	8779298.21	
122	122-123	67.84	332492.57	8779159.24	
123	123-124	108.05	332560.06	8779152.36	
124	124-125	58.90	332649.34	8779213.22	
125	125-126	159.94	332707.94	8779207.30	
126 126-127		107.96	332840.60	8779117.96	
127		0	332941.58	8779079.78	

Longitud: 1399.21 m. F. Servidumbre: 20 m.

Dirección General de Patrimonio Arqueológico Inmueble

AÑO DEL BUEN SERVICIO AL CIUDADANO

CIRA Nº 119-2017/MC

15 / 18

DE LA EVALUACIÓN DE SUPERFICIE

Informe N.º 000046-2017-KAG/DCE/DGPA/VMPCIC/MC de fecha 30 de mayo de 2017, elaborado por la Lic. Karla María Alarcón García, arqueóloga de la Dirección de Certificaciones, responsable de la inspección ocular para el área del proyecto «Elaboración del estudio de preinversión a nivel de factibilidad del proyecto mejoramiento de la carretera Acos», ubicado en los distritos de San Miguel de Acos, Atavillos Alto, 27 de Noviembre, Pacaraos y Santa Cruz de Andamarca, provincia de Huaral y departamento de Lima.

De la aplicación de los artículos 22º y 30º de la Ley General del Patrimonio Cultural de la Nación - Ley 28296

COLINDA CON ZONA ARQUEOLÓGICA

NO EXISTE COLINDANCIA.

PROXIMIDAD CON ZONA ARQUEOLÓGICA

ÁREA EVALUADA

SÍ EXISTE PROXIMIDAD, El área del proyecto se encuentra próxima a vestigios arqueológicos (VA) que constituyen andenes y corrales prehispánicos, los que se localizan en las siguientes coordenadas referenciales:

CUADRO TÉCNICO DE COORDENADAS

CIRA Nº 119-2017/MC

16 / 18

VESTIGIOS ARQUEOLÓGICOS (VA)				
Vértice	Lado	Distancia	Coordenadas	
Vertice			Este (X)	Norte (Y)
VA1 (andenes)		0	301879	8753784
VA2 (andenes)		0	302656	8753998
VA3 (andenes)		0	306264	8754240
VA4 (andenes)		0	309165	8754401
VA5 (andenes)		0	309237	8754487
VA6 (andenes)		0	313644	8755711
VA7 (andenes)		0	313725	8755770
VA8 (andenes)		0	316457	8756998
VA9 (andenes)		0	316604	8757006
VA10 (corrales)		0	328411	8775401
VA11 (corrales)		0	328462	8775418
VA12 (corrales)		0	329131	8775891
VA13 (corrales)		0	329209	8776168
VA14 (corrales)		0	329215	8776200
VA15 (corrales)		0	330988	8777289
VA16 (corrales)		0	312429	8755244
VA17 (corrales)		0	325773	8772608
VA18 (corrales)		0	325792	8772646
VA19 (corrales)		0	325638	8772510
VA20 (corrales)		0	325613	8772510

CONCLUSIONES

Dirección General de Patrimonio Arqueológico Inmueble



AÑO DEL BUEN SERVICIO AL CIUDADANO

CIRA Nº 119-2017/MC

SE CONCLUYE: NO EXISTEN VESTIGIOS ARQUEOLÓGICOS EN la SUPERFICIE DEL AREA SOLICITADA: TRAMO 01 CON UNA LONGITUD DE 347.55 M, TRAMO 02 CON UNA LONGITUD DE 983.54 M, TRAMO 03 CON UNA LONGITUD DE 391.31 M, TRAMO 04 CON UNA LONGITUD DE 98.00 M, TRAMO 05 CON UNA LONGITUD DE 198.63 M, TRAMO 06 CON UNA LONGITUD DE 395.65 M, TRAMO 07 CON UNA LONGITUD DE 198.00 M, TRAMO 08 CON UNA LONGITUD DE 283.29 M, TRAMO 09 CON UNA LONGITUD DE 199.94 M, TRAMO 10 CON UNA LONGITUD DE 195.40 M, TRAMO 11 CON UNA LONGITUD DE 687.56 M, TRAMO 12 CON UNA LONGITUD DE 495.43 M, TRAMO 13 CON UNA LONGITUD DE 57.52 M, TRAMO 14 CON UNA LONGITUD DE 269.38 M, TRAMO 15 CON UNA LONGITUD DE 268.31 M, TRAMO 16 CON UNA LONGITUD DE 148.44 M, TRAMO 17 CON UNA LONGITUD DE 357.22 M, TRAMO 18 CON UNA LONGITUD DE 116.34 M, TRAMO 19 CON UNA LONGITUD DE 1711.49 M, TRAMO 20 CON UNA LONGITUD DE 856.17 M, TRAMO 21 CON UNA LONGITUD DE 2910.13 M, TRAMO 22 CON UNA LONGITUD DE 1399.21 M Y UNA SERVIDUMBRE DE 20 M (10 M A CADA LADO DEL EJE).

OBSERVACIONES

De acuerdo a lo estipulado en el artículo 2°, numeral 2 del Decreto Supremo N.º 054-2013-PCM - Aprueban disposiciones especiales para ejecución de procedimientos administrativos de fecha 15 de mayo de 2015 y en el artículo 58° del Reglamento de Intervenciones Arqueológicas, aprobado mediante Decreto Supremo N.º 003-2014-MC de fecha 03 de octubre de 2014, una vez emitido el CIRA su representada y/o los responsables del proyecto deberán asumir y ejecutar labores de monitoreo arqueológico durante la ejecución de las obras o remoción de terreno, como medida de protección de los vestigios arqueológicos que puedan hallarse de manera fortuita. Para tal efecto, se presentará al Ministerio de Cultura el respectivo Plan de Monitoreo Arqueológico, a cargo de un Licenciado en Arqueología para su aprobación y autorización correspondiente. Dicho monitoreo deberá contar con la supervisión del Ministerio de Cultura.

Considerando que la presente certificación concierne solo a la superficie del predio evaluado, de hallarse vestigios arqueológicos durante los trabajos de remoción del terreno, se estará en la obligación legal de paralizar las obras y comunicar inmediatamente al Ministerio de Cultura a fin de evaluar el caso, toda vez que de producirse la afectación al patrimonio arqueológico, por el incumplimiento de dicha observación, se procederá con la aplicación de las sanciones administrativas y penales estipuladas por la Ley N.º 28296.

El Oficio N.º 000896-2017/DCE/DGPA/VMPCIC/MC, de fecha 23 de junio de 2017, incluye la localizacion de los vestigios arqueológicos identificados en la proximidad del ámbito físico del proyecto y su tipología.

Dirección General de Patrimonio Arqueológico Inmueble

AÑO DEL BUEN SERVICIO AL CIUDADANO

CIRA Nº 119-2017/MC

18 / 18

"El Certificado de Inexistencia de Restos Arqueológicos no implica autorización alguna para la ejecución de obras de remoción de tierra u otra intervención similar en el área materia de certificación".

Importante : El presente certificado carece de valor si no se acompaña con la copia del plano firmado por los funcionarios responsables en original.

FECHAS

FIRMAS