



Resolución Viceministerial

Nro. 051-2017-VMPCIC-MC

Lima, **04 ABR. 2017**

VISTA, la solicitud presentada por el doctor Jahl Arturo Dulanto Brescia con R.N.A N° BD-9821 el 22 de febrero de 2017 sobre autorización para realizar una exportación de muestras arqueológicas con fines científicos; y,

CONSIDERANDO:

Que, de conformidad con el artículo 59 del Reglamento de la Ley N° 28296, Ley General del Patrimonio Cultural de la Nación, aprobado por Decreto Supremo N° 011-2006-ED, la exportación de muestras arqueológicas, fragmentos o restos es autorizada por el Instituto Nacional de Cultura, mediante resolución de su máxima autoridad;

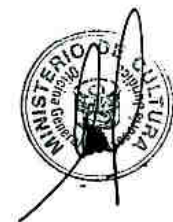
Que, mediante la Ley N° 29565 se creó el Ministerio de Cultura como organismo público del Poder Ejecutivo con personería jurídica de Derecho Público. Asimismo, a través del Decreto Supremo N° 001-2010-MC se aprobó la fusión, entre otros, del Instituto Nacional de Cultura en el citado Ministerio, por lo que toda referencia normativa al Instituto Nacional de Cultura se debe entender como Ministerio de Cultura;

Que, los artículos 91 y 92 del Reglamento de Intervenciones Arqueológicas, aprobado por Decreto Supremo N° 003-2014-MC (en adelante, RIA) regulan los requisitos y procedimientos para la exportación de muestras arqueológicas con fines científicos;

Que, el citado artículo 92 precisa que en el caso de un análisis no destructivo de la muestra, la salida de ésta será autorizada por el plazo que el investigador solicite, el mismo que no será mayor de un (1) año, prorrogable por igual período y por única vez;

Que, mediante Resolución Directoral N° 083-2013/DGPC/VMPCIC/MC de fecha 1 de febrero del 2013, se resolvió autorizar la ejecución del Proyecto de Investigación Arqueológica "Paracas Temporada 2013", bajo la modalidad de proyecto de investigación arqueológica con excavaciones y prospección con recolección de materiales, a realizarse en los sitios arqueológicos Puerto Nuevo, Cerro Lechuza y Morro Quemado 3 y 4 ubicados en el distrito de Paracas, provincia de Pisco, departamento de Ica, por el período de once (11) meses, a cargo del doctor Jahl Arturo Dulanto Brescia con R.N.A. N° BD-9821;

Que, mediante documento de visto, se solicitó la exportación de ciento veinte (120) muestras arqueológicas para que sean sometidas al análisis de carácter no destructivo LA-ICP-MS (Laser Ablation Inductively Coupled Plasma Mass Spectrometry) en el laboratorio de Análisis Elemental "The Elemental Analysis Facility", del The Field Museum, de la ciudad de Chicago, estado de Illinois, Estados Unidos de América, precisando que será el mismo doctor Jahl Arturo Dulanto Brescia quien se encargará del traslado de las muestras a Estados Unidos de América;



Que, mediante Memorando N° 000194-2017/DGM/VMPCIC/MC de fecha 1 de marzo de 2017, la Dirección General de Museos traslada el Informe N° 000036-2017/MNAAHP/MC de fecha 1 de marzo de 2017, el mismo que, a su vez, remite los Informes N° 000046-2017/ARMC/MNAAHP/MC y N° 000009-2017/CC/ARMC/MNAAHP/MC, ambos de fecha 24 de febrero de 2017, que opinan favorablemente respecto de la exportación de las ciento veinte (120) muestras arqueológicas;

Que, a través del Informe N° 000035-2017-JDZ/DCIA/DGPA/VMPCIC/MC de fecha 9 de marzo, la Dirección de Calificación de Intervenciones Arqueológicas señala que no corresponde presentar la autorización de la Dirección Desconcentrada de Cultura a que hace referencia el literal c) del numeral 5 del artículo 91 del RIA, toda vez que las muestras arqueológicas a exportar pertenecen al inventario de materiales que se encuentran bajo custodia del Proyecto Arqueológico "Paracas Temporada 2013" en virtud del Convenio Específico de Cooperación Interinstitucional realizado entre el Ministerio de Cultura y la Pontificia Universidad Católica del Perú, suscrito con fecha 11 de abril de 2016;

Que, mediante Informe N° 000095-2017/DCIA/DGPA/VMPCIC/MC de fecha 10 de marzo de 2017, la Dirección de Calificación de Intervenciones Arqueológicas, emite opinión favorable para el otorgamiento de la autorización de exportación de ciento veinte (120) muestras arqueológicas, en aplicación de lo dispuesto por el artículo 92 del RIA;

Que, en mérito a la Resolución Ministerial N° 011-2017-MC de fecha 6 de enero de 2017, se resolvió delegar en el Viceministro de Patrimonio Cultural e Industrias Culturales la facultad de autorizar la exportación de muestras arqueológicas, fragmentos o restos a que se refiere el artículo 59 del Reglamento de la Ley N° 28296, aprobado mediante Decreto Supremo N° 011-2006-ED; por lo que corresponde a esta autoridad pronunciarse sobre la presente solicitud;

Que, en consecuencia, al verificarse el cumplimiento de los requisitos establecidos en el artículo 91 del Reglamento de Intervenciones Arqueológicas, aprobado por Decreto Supremo N° 003-2014-MC, corresponde autorizar la exportación de muestras arqueológicas con fines científicos solicitada;

De conformidad con lo dispuesto en la Ley N° 29565, Ley de Creación del Ministerio de Cultura; la Ley N° 28296, Ley General del Patrimonio Cultural de la Nación; el Reglamento de la Ley N° 28296, aprobado por Decreto Supremo N° 011-2006-ED; el Reglamento de Intervenciones Arqueológicas, aprobado por Decreto Supremo N° 003-2014-MC; el Reglamento de Organización y Funciones del Ministerio de Cultura, aprobado por Decreto Supremo N° 005-2013-MC; y la Resolución Ministerial N° 011-2017-MC;





Resolución Viceministerial

Nro. 051-2017-VMPCIC-MC

SE RESUELVE:

Artículo 1.- Autorizar la exportación de ciento veinte (120) muestras arqueológicas procedentes del Proyecto Arqueológico "Paracas Temporada 2013", solicitada por el doctor Jalh Arturo Dulanto Brescia con R.N.A. N° BD-9821, para ser sometidas a análisis de carácter no destructivo LA-ICP-MS (Laser Ablation Inductively Coupled Plasma Mass Spectrometry) en el laboratorio de Análisis Elemental "The Elemental Analysis Facility", del The Field Museum, de la ciudad de Chicago, estado de Illinois, Estados Unidos de América, según se describe en el Anexo que forma parte integrante de la presente Resolución.

Artículo 2.- Disponer que en el plazo máximo de un (1) año, retornen al país las ciento veinte (120) muestras arqueológicas cuya exportación se autoriza mediante la presente Resolución.

Artículo 3.- Autorizar al doctor Jalh Arturo Dulanto Brescia con R.N.A. N° BD-9821, para que efectúe el traslado físico de las ciento veinte (120) muestras arqueológicas a los Estados Unidos de América, siendo dicha autorización de carácter personal e intransferible.

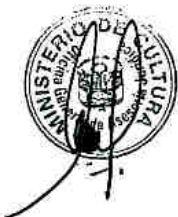
Artículo 4.- Disponer que una vez finalizados los análisis y en el plazo máximo de un (1) año, el doctor Jalh Dulanto Brescia presente un informe detallado de los resultados del análisis realizado a las ciento veinte (120) muestras arqueológicas a la Dirección General de Patrimonio Arqueológico Inmueble del Ministerio de Cultura, la cual deberá gestionar su publicación en el Portal Institucional del Ministerio de Cultura.

Artículo 5.- Notificar la presente Resolución Viceministerial al doctor Jalh Arturo Dulanto Brescia.

REGÍSTRESE Y COMUNÍQUESE.

MINISTERIO DE CULTURA

JORGE ERNESTO ARRUNÁTEGUI GADEA
Viceministro de Patrimonio Cultural e Industrias Culturales



ANEXO

N°	Rótulo	Muestra	Cantidad	Peso neto (gr)	Peso bruto (gr)	Unidad de excavación
1	PN13_008_001	Cerámica	1	1.7	2.5	1
2	PN13_017_002	Cerámica	1	0.8	2	1
3	PN13_034_001	Cerámica	1	0.8	2	2
4	PN13_037_001	Cerámica	1	1.6	2.5	2
5	PN13_053_002	Cerámica	1	0.9	2	3
6	PN13_053_006	Cerámica	1	1	2	3
7	PN13_053_007	Cerámica	1	1.1	2	3
8	PN13_055_001	Cerámica	1	0.9	1.8	3
9	PN13_055_004	Cerámica	1	0.8	1.7	3
10	PN13_056_001	Cerámica	1	0.9	1.8	4
11	PN13_061_010	Cerámica	1	0.7	1.6	4
12	PN13_067_002	Cerámica	1	1.2	1.9	4
13	PN13_067_011	Cerámica	1	2.1	3.2	4
14	PN13_072_010	Cerámica	1	1.5	2.4	4
15	PN13_074_004	Cerámica	1	1.4	2.3	4
16	PN13_074_011	Cerámica	1	0.9	1.9	4
17	PN13_074_018	Cerámica	1	1.7	2.8	4
18	PN13_092_009	Cerámica	1	1.1	2.1	4
19	PN13_115_003	Cerámica	1	0.8	19	4
20	PN13_117_004	Cerámica	1	0.9	2	4
21	PN13_123_001	Cerámica	1	0.9	2.1	4
22	PN13_128_008	Cerámica	1	0.4	1.6	5
23	PN13_138_003	Cerámica	1	1.5	2.7	6
24	PN13_138_020	Cerámica	1	1.2	2.5	6
25	PN13_156_001	Cerámica	1	0.7	1.9	4
26	PN13_174_022	Cerámica	1	0.6	1.8	6
27	PN13_174_029	Cerámica	1	1.1	2.2	6
28	PN13_177_001	Cerámica	1	0.9	2.2	6
29	PN13_187_005	Cerámica	1	0.6	1.7	6
30	PN13_187_017	Cerámica	1	1.1	2.3	6
31	PN13_197_002	Cerámica	1	0.5	1.6	6
32	PN13_204_001	Cerámica	1	0.9	2	7
33	PN13_206_001	Cerámica	1	1.2	2.4	7
34	PN13_212_001	Cerámica	1	1.2	2.5	5
35	PN13_215_001	Cerámica	1	0.9	2.2	6
36	PN13_215_005	Cerámica	1	0.9	2.2	6
37	PN13_220_002	Cerámica	1	0.7	1.9	7
38	PN13_224_014	Cerámica	1	0.6	1.7	7
39	PN13_225_009	Cerámica	1	1.3	2.6	7
40	PN13_225_025	Cerámica	1	0.7	1.9	7
41	PN13_232_004	Cerámica	1	1.5	2.8	7
42	PN13_232_009	Cerámica	1	1.7	3	7
43	PN13_232_010	Cerámica	1	0.6	2	7
44	PN13_232_017/021	Cerámica	1	1.7	2.8	7
45	PN13_244_011	Cerámica	1	2	3.2	8
46	PN13_244_022	Cerámica	1	0.8	2	8
47	PN13_244_028	Cerámica	1	1.2	2.2	8
48	PN13_244_034	Cerámica	1	0.7	1.6	8
49	PN13_244_037	Cerámica	1	1.2	2	8
50	PN13_247_021	Cerámica	1	1.2	2.3	7



51	PN13_250_015	Cerámica	1	0.8	1.6	7
52	PN13_252_003	Cerámica	1	1	2	8
53	PN13_252_014	Cerámica	1	1.2	2.2	8
54	PN13_254_001	Cerámica	1	1.1	2.1	7
55	PN13_254_002	Cerámica	1	1.7	2.8	7
56	PN13_254_003	Cerámica	1	0.8	1.8	7
57	PN13_254_004	Cerámica	1	1.8	2.7	7
58	PN13_275_005	Cerámica	1	1.5	2.4	8
59	PN13_277_014	Cerámica	1	1.1	1.8	7
60	PN13_279_002	Cerámica	1	1.1	2	8
61	PN13_284_003	Cerámica	1	1.1	2	Pozo NO – cateo
62	PN13_284_006	Cerámica	1	0.9	1.7	Pozo sur – cateo
63	PN13_287_006	Cerámica	1	1.2	2	Pozo sur – cateo
64	PN13_288_002	Cerámica	1	1.8	2.8	Pozo sur – cateo
65	PN13_295_006	Cerámica	1	1.9	2.9	Pozo NO – cateo
66	PN13_295_018	Cerámica	1	0.8	1.7	Pozo NO – cateo
67	PN13_295_023	Cerámica	1	1.9	2.9	Pozo NO – cateo
68	PN13_295_024	Cerámica	1	1.5	2.6	Pozo NO – cateo
69	PN13_295_027	Cerámica	1	0.8	1.8	Pozo NO – cateo
70	PN13_296_001	Cerámica	1	2	3	3
71	PN13_309_005	Cerámica	1	0.8	1.7	9
72	PN13_309_009	Cerámica	1	1.2	2.1	9
73	PN13_309_010	Cerámica	1	1.1	2	9
74	PN13_320_005	Cerámica	1	1	2.2	9
75	PN13_320_009	Cerámica	1	0.9	1.7	9
76	PN13_322_002	Cerámica	1	0.9	1.8	Pozo NO – cateo
77	PN13_334_006	Cerámica	1	1.2	2	9
78	PN13_334_008	Cerámica	1	0.9	1.8	9
79	PN13_337_001	Cerámica	1	0.9	1.8	9
80	PN13_337_002	Cerámica	1	1.6	2.6	9
81	PN13_349_003	Cerámica	1	1	2.1	9
82	PN13_373_002	Cerámica	1	1.8	2.8	11
83	PN13_374_015	Cerámica	1	1.4	2.2	9
84	PN13_374_016	Cerámica	1	1.1	2	9
85	PN13_374_018	Cerámica	1	0.9	1.7	9
86	PN13_400_006	Cerámica	1	0.9	1.7	10
87	PN13_401_001	Cerámica	1	0.6	1.5	11
88	PN13_401_004	Cerámica	1	1.3	2.3	11
89	PN13_401_006	Cerámica	1	1.7	2.6	11
90	PN13_401_017	Cerámica	1	1.3	2.3	11
91	PN13_401_022	Cerámica	1	1.1	2	11
92	PN13_410_025	Cerámica	1	1.2	2.1	11
93	PN13_410_032	Cerámica	1	1.2	2.2	11
94	PN13_411_003	Cerámica	1	1.7	2.6	11
95	PN13_411_004	Cerámica	1	1	1.9	11
96	PN13_411_011	Cerámica	1	1.7	2.5	11
97	PN13_412_003	Cerámica	1	1.1	2	11
98	PN13_412_007	Cerámica	1	0.7	1.7	11
99	PN13_413_001	Cerámica	1	1.2	2.1	11
100	PN13_413_003	Cerámica	1	0.9	1.9	11
101	PN13_413_004	Cerámica	1	0.9	1.7	11
102	PN13_413_009	Cerámica	1	0.8	1.7	11
103	PN13_413_018	Cerámica	1	1.1	2.1	11
104	PN13_413_028	Cerámica	1	1.6	3.4	11





105	PN13_414_005	Cerámica	1	0.9	2.9	11
106	PN13_414_015	Cerámica	1	0.7	2.9	11
107	PN13_414_018	Cerámica	1	1.7	3.8	11
108	PN13_414_019	Cerámica	1	0.9	3.1	11
109	PN13_416_028	Cerámica	1	1.1	3.1	11
110	PN13_463_006	Cerámica	1	1.6	3.4	13
111	PN13_464_003	Cerámica	1	1.4	3.2	12
112	PN13_465_002	Cerámica	1	1.7	3.5	12
113	PN13_467_004	Cerámica	1	0.9	2.7	13
114	PN13_468_001	Cerámica	1	1.2	3.1	11
115	PN13_470_002	Cerámica	1	1.2	3	11
116	PN13_472_003	Cerámica	1	1.8	3.8	11
117	PN13_487_004	Cerámica	1	1.6	3.5	11
118	PN13_512_010	Cerámica	1	1	3	14
119	PN13_520_005	Cerámica	1	1.3	3.2	13
120	PN13_522_005	Cerámica	1	1.5	3.5	14

