

V. Anuncios

B. Otros anuncios oficiales

COMUNIDAD AUTÓNOMA DE GALICIA

46599 *Resolución del 11 de noviembre de 2021, de la Dirección General de Defensa del Monte, por la que se declara el perímetro de alto riesgo de incendio Vías de titularidad municipal en el ayuntamiento de Carballeda de Avia (Ourense). (32/PARI02/21).*

Antecedentes:

Primero.- Conforme a lo previsto en el artículo 12 de la Ley 3/2007, de 9 de abril, de prevención y defensa contra los incendios forestales de Galicia, sin perjuicio de lo dispuesto en el artículo 22.5 para las zonas de actuación prioritaria y urgente por existir una situación objetiva de grave riesgo para las personas o los bienes en los casos de incumplimiento por parte de las personas responsables de sus obligaciones de gestión de biomasa vegetal, se podrán declarar perímetros de alto riesgo de incendios (PARI), con carácter no permanente, basados en la información histórica y en los datos estadísticos sobre la ocurrencia de incendios forestales, vulnerabilidad poblacional, amenazas a los ecosistemas forestales y protección del suelo frente a la erosión, aquellos lugares en los que el estado de abandono signifique un alto riesgo de propagación de incendios forestales, mediante resolución de la persona titular de la dirección general con competencias en materia de prevención de incendios forestales, contando con los oportunos informes previos.

Segundo.- De acuerdo con los criterios establecidos en dicho artículo de la Ley 3/2007, del 9 de abril, la resolución contendrá, además de la descripción del perímetro, las medidas de gestión de la biomasa que se tendrán que llevar a cabo para la prevención de incendios forestales. Los trabajos se planificarán en márgenes de pistas, en áreas cortafuegos y en otras actuaciones encaminadas a romper la continuidad de los combustibles forestales, actuando sobre la biomasa tanto por medios manuales como mecánicos o mediante quemas controladas.

Terceiro.- En el marco del Convenio de colaboración suscrito entre la Xunta de Galicia, la FEGAMP y SEAGA en materia de prevención y defensa contra incendios forestales, para el establecimiento de un sistema público de gestión de la biomasa en las fajas secundarias en aplicación de lo dispuesto en la cláusula séptima y en el apartado 2.e), que fue añadido con la 3ª addenda firmada el 28 de mayo de 2020, el ayuntamiento de Carballeda de Avia realizó una solicitud atendiendo a la posibilidad que se recoge en el mismo de realización material de actuaciones de gestión de biomasa en las vías de titularidad municipal hasta un máximo de 10 kilómetros por ayuntamiento y año en los ayuntamientos adheridos.

Por estar adherido al convenio, el ayuntamiento de Carballeda de Avia propuso dentro de esos máximos, los puntos kilométricos en los que se delimitará un PARI de conformidad con el procedimiento establecido en el artículo 12 de la Ley 3/2007, del 9 de abril, en el cual realizar actuaciones de desbroce y tala de especies no permitidas, incluyendo las siguientes actuaciones:

- Gestión de la biomasa en los 6 metros a cada lado porque el ayuntamiento es Zona de Alto Riesgo (ZAR) según la Orden del 18 de abril de 2007 por la que se zonifica el territorio con base en el riesgo espacial de incendio forestal

- Retirada de pinos, acacias y eucaliptos en esos 6 metros.

Cuarto.- El 16 de junio de 2021, el subdirector general de Prevención emitió un informe favorable sobre la declaración del PARI Vías de Carballeda de Avia con código 32PARI02/21 y con carácter no permanente que afecta a una superficie de 11,8207 hectáreas repartidas por las parcelas cuya referencia catastral se señala en el anexo de esta resolución, situadas en las parroquias de Abelenda das Penas (Santo André), Balde (San Martiño), Beiro (San Pedro), Carballeda (San Miguel), Faramontaos (San Cosmede), Muimenta (San Xiao), Santo Estevo de Nóvoa (Santo Estevo) y Vilar de Condes (Santa María) en el ayuntamiento de Carballeda de Avia de la provincia de Ourense. Dentro de estas parroquias afecta a los lugares de Balde, Beiro de Abaixo, Sariñas, Muimenta, Casa da Obra y A Veiga y las coordenadas de situación son las siguientes:

Punto situado más al norte: 566.212 X, 4.690.892 Y

Punto situado más al sur: 567.751 X, 4.683.825 Y

Punto situado más al este: 570.754 X, 4.685.530 Y

Punto situado más al oeste: 562.887 X, 4.685.348 Y

Punto situado en el centro geográfico (aproximado): 565.993 X, 4.686.544 Y

El PARI comprende la vía que discurre entre las parcelas del anexo y una franja lateral de 6 metros a cada lado de la misma, a contar desde el límite exterior de los movimientos de tierra de la obra de construcción de la vía.

El informe se basa en la evaluación del riesgo para las personas y los bienes que se considera globalmente muy alto, teniendo en cuenta el estado de la vegetación, la orografía, la exposición a los vientos dominantes y el riesgo debido a la proximidad a núcleos de población y edificaciones aisladas destinadas a las personas. Así mismo se informa que se sitúa en una zona donde hubo incendios forestales recurrentes en el pasado, con un promedio de 8,1 fuegos/año registrados en el ayuntamiento en los últimos 10 años. En cuanto a los antecedentes de grandes incendios forestales en la zona, cabe destacar que en la última década, en el Distrito Forestal XI: O Ribeiro- Arenteiro en el que se incluye el ayuntamiento de Carballeda de Avia, se registraron dos incendios que quemaron un total de 7.491,04 hectáreas. También en este período se produjeron en este distrito, nueve situaciones de riesgo para las personas y bienes no forestales.

Las actuaciones propuestas consisten en la gestión de la vegetación mediante el desbroce y la eliminación de pinos, eucaliptos y acacias, incluyendo el abatimiento, tronzado, saca y apilado de la madera, la recogida y eliminación de restos en las fajas laterales de las vías de titularidad municipal delimitadas por el PARI.

Quinto.- De conformidad con el artículo 12.4 de la citada ley 3/2007, del 9 de abril, los titulares de los predios o de los derechos de aprovechamiento en los que tengan que realizarse los trabajos preventivos dispondrán de un plazo de treinta días naturales contados a partir del día siguiente al de la notificación para realizarlos y, en el caso de no hacerlo, la consejería con competencias en materia de prevención de incendios podrá realizarlos con cargo a sus presupuestos, atendiendo a las disponibilidades presupuestarias.

De conformidad con la propuesta

RESUELVO:

- Declarar el Perímetro de Alto Riesgo de Incendio Vías de Carballeda de Avia (32PARI02/21) en el ayuntamiento de Carballeda de Avia (Ourense), con carácter no permanente, con la descripción y el establecimiento de las medidas de gestión de biomasa, recogidas en el punto cuarto de los antecedentes de esta resolución.

- Publicar en el Diario Oficial de Galicia, en el Boletín Oficial do Estado y en el tablón de anuncios del ayuntamiento de Carballeda de Avia la presente resolución, así como notificarla a los titulares catastrales de los predios afectados, indicando las labores que deberán realizar los titulares de las fincas o de sus derechos de aprovechamiento para disminuir el riesgo de incendios forestales.

Contra la presente resolución, que no pone fin a la vía administrativa, podrá interponerse recurso de alzada ante el consejero de Medio Rural, en el plazo de un mes contado a partir del día siguiente al de su notificación, de conformidad con lo dispuesto en los artículos 121 y 122 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, de procedimiento administrativo común de las administraciones públicas.

ANEXO

Referencias catastrales de las parcelas afectadas por el PARI Vías de Carballeda de Avia 32PARI02/21

1	002005400NG68H0001IX	41	32019A009002190000SA
2	32019A003000620000SR	42	32019A009002210000SW
3	32019A003000680000SS	43	32019A009002530000SW
4	32019A003004400000SF	44	32019A009002540000SA
5	32019A003004410000SM	45	32019A009002570000SG
6	32019A003004420000SO	46	32019A009002580000SQ
7	32019A003004430000SK	47	32019A009002600000SG
8	32019A003004440000SR	48	32019A009002610000SQ
9	32019A003004450000SD	49	32019A009002620000SP
10	32019A003004460000SX	50	32019A009002630000SL
11	32019A003004470000SI	51	32019A009002640000ST
12	32019A003004490000SE	52	32019A009002650000SF
13	32019A003004500000SI	53	32019A009002660000SM
14	32019A003004510000SJ	54	32019A009002700000SO
15	32019A003004630000SY	55	32019A009002710000SK
16	32019A003004640000SG	56	32019A009002720000SR
17	32019A003004650000SQ	57	32019A009002730000SD
18	32019A003009000000SS	58	32019A009002740000SX
19	32019A003090040000SA	59	32019A009002750000SI
20	32019A003090060000SY	60	32019A009002760000SJ
21	32019A003090070000SG	61	32019A009002770000SE
22	32019A004001520000SY	62	32019A009002780000SS
23	32019A004001530000SG	63	32019A009002790000SZ
24	32019A004001550000SP	64	32019A009002980000SM
25	32019A004001820000SA	65	32019A009003010000SK
26	32019A004001870000SP	66	32019A009003020000SR
27	32019A004090010000SX	67	32019A009003040000SX
28	32019A006090010000SY	68	32019A009003060000SJ

29	32019A007000020000SI	69	32019A009003070000SE
30	32019A007000030000SJ	70	32019A009003090000SZ
31	32019A007000460000SB	71	32019A009003100000SE
32	32019A007000470000SY	72	32019A009003110000SS
33	32019A007000490000SQ	73	32019A009003120000SZ
34	32019A007090010000SZ	74	32019A009003300000SF
35	32019A009000010000SY	75	32019A009003310000SM
36	32019A009000020000SG	76	32019A009003480000SA
37	32019A009000030000SQ	77	32019A009003490000SB
38	32019A009002060000SD	78	32019A009003500000SW
39	32019A009002150000SZ	79	32019A009003510000SA
40	32019A009002180000SW	80	32019A009003520000SB

81	32019A009003550000SQ	121	32019A040000580000SW
82	32019A009003650000SK	122	32019A040000590000SA
83	32019A009090030000SM	123	32019A040000640000SY
84	32019A009090040000SO	124	32019A040000650000SG
85	32019A009090080000SX	125	32019A040000660000SQ
86	32019A018001290000SX	126	32019A040000670000SP
87	32019A028000660000SE	127	32019A040000680000SL
88	32019A028000710000SZ	128	32019A040000690000ST
89	32019A028000720000SU	129	32019A040000700000SP
90	32019A028000730000SH	130	32019A040000710000SL
91	32019A028000750000SA	131	32019A040000720000ST
92	32019A028090010000SH	132	32019A040000730000SF
93	32019A028090070000SQ	133	32019A040000740000SM
94	32019A029000010000SO	134	32019A040000750000SO
95	32019A029000020000SK	135	32019A040000760000SK
96	32019A029000030000SR	136	32019A040000780000SD
97	32019A029000050000SX	137	32019A040000790000SX
98	32019A029000110000SE	138	32019A040000830000SI
99	32019A029000750000SE	139	32019A040000840000SJ
100	32019A029000760000SS	140	32019A040000870000SZ
101	32019A029000800000SZ	141	32019A040000880000SU
102	32019A029000810000SU	142	32019A040000890000SH
103	32019A029000820000SH	143	32019A040000900000SZ
104	32019A029000830000SW	144	32019A040000920000SH
105	32019A029000840000SA	145	32019A040000930000SW
106	32019A029090050000SZ	146	32019A040000940000SA
107	32019A029090070000SH	147	32019A040000950000SB
108	32019A029090080000SW	148	32019A040000960000SY
109	32019A029090100000SH	149	32019A040000970000SG
110	32019A029090110000SW	150	32019A040000980000SQ
111	32019A039090020000SU	151	32019A040000990000SP
112	32019A040000060000SF	152	32019A040001000000SP
113	32019A040000120000SK	153	32019A040001020000ST
114	32019A040000130000SR	154	32019A040001030000SF
115	32019A040000140000SD	155	32019A040001040000SM
116	32019A040000150000SX	156	32019A040001050000SO
117	32019A040000160000SI	157	32019A040001060000SK
118	32019A040000320000SY	158	32019A040001160000SS
119	32019A040000480000SI	159	32019A040001170000SZ
120	32019A040000570000SH	160	32019A040001180000SU

161	32019A040001190000SH	201	32019A040008300000SB
162	32019A040001260000SY	202	32019A040008310000SY
163	32019A040001280000SQ	203	32019A040008320000SG
164	32019A040001290000SP	204	32019A040008330000SQ
165	32019A040001500000SE	205	32019A040008340000SP
166	32019A040001510000SS	206	32019A040008350000SL
167	32019A040001520000SZ	207	32019A040008360000ST
168	32019A040001530000SU	208	32019A040008370000SF
169	32019A040001540000SH	209	32019A040008380000SM
170	32019A040001550000SW	210	32019A040008390000SO
171	32019A040001560000SA	211	32019A040008400000SF
172	32019A040001570000SB	212	32019A040008410000SM
173	32019A040001580000SY	213	32019A040008420000SO
174	32019A040001590000SG	214	32019A040008430000SK
175	32019A040001630000SQ	215	32019A040008440000SR
176	32019A040001640000SP	216	32019A040008450000SD
177	32019A040001650000SL	217	32019A040008460000SX
178	32019A040001670000SF	218	32019A040008470000SI
179	32019A040007500000SR	219	32019A040008550000SU
180	32019A040007540000SJ	220	32019A040008560000SH
181	32019A040007550000SE	221	32019A040011120000SR
182	32019A040007560000SS	222	32019A040011300000SB
183	32019A040007600000SZ	223	32019A040011390000SO
184	32019A040007610000SU	224	32019A040090030000SO
185	32019A040007620000SH	225	32019A040090040000SK
186	32019A040007630000SW	226	32019A040090050000SR
187	32019A040007640000SA	227	32019A040090200000SH
188	32019A040007660000SY	228	32019A040090210000SW
189	32019A040007670000SG	229	32019A040090230000SB
190	32019A040007680000SQ	230	32019A046011830000SG
191	32019A040007690000SP	231	32019A046012240000SK
192	32019A040007700000SG	232	32019A046012330000SE
193	32019A040007710000SQ	233	32019A046012350000SZ
194	32019A040008120000SR	234	32019A046012360000SU
195	32019A040008150000SI	235	32019A046012370000SH
196	32019A040008190000SZ	236	32019A046012380000SW
197	32019A040008200000SE	237	32019A046012390000SA
198	32019A040008220000SZ	238	32019A046012400000SH
199	32019A040008230000SU	239	32019A046012410000SW
200	32019A040008280000SY	240	32019A046012420000SA

241	32019A046012430000SB	281	32019A047090130000SH
242	32019A046012440000SY	282	32019A060006930000SY
243	32019A046012450000SG	283	32019A060006950000SQ
244	32019A046012460000SQ	284	32019A060006960000SP
245	32019A046012590000SX	285	32019A060006970000SL
246	32019A046012600000SR	286	32019A060006980000ST
247	32019A046013710000SA	287	32019A060006990000SF
248	32019A046014190000SI	288	32019A060007310000ST
249	32019A046090040000SH	289	32019A060007340000SO
250	32019A046090080000SY	290	32019A060007350000SK
251	32019A046090100000SB	291	32019A060007380000SX
252	32019A046090140000SP	292	32019A060007390000SI

253	32019A047003050000SU	293	32019A060007400000SD
254	32019A047003090000SB	294	32019A060007410000SX
255	32019A047003100000SW	295	32019A060007430000SJ
256	32019A047003140000SG	296	32019A060007440000SE
257	32019A047003280000SX	297	32019A060007450000SS
258	32019A047003290000SI	298	32019A060007460000SZ
259	32019A047003300000SD	299	32019A060007470000SU
260	32019A047003310000SX	300	32019A060007480000SH
261	32019A047003390000SW	301	32019A060007490000SW
262	32019A047003400000SU	302	32019A060007650000SM
263	32019A047003410000SH	303	32019A060007660000SO
264	32019A047003420000SW	304	32019A060007670000SK
265	32019A047003430000SA	305	32019A060007680000SR
266	32019A047003470000SQ	306	32019A060007690000SD
267	32019A047003490000SL	307	32019A060007700000SK
268	32019A047007060000SO	308	32019A060007710000SR
269	32019A047007070000SK	309	32019A060007720000SD
270	32019A047007080000SR	310	32019A060007730000SX
271	32019A047007090000SD	311	32019A060007740000SI
272	32019A047007100000SK	312	32019A060007750000SJ
273	32019A047007110000SR	313	32019A060007760000SE
274	32019A047007120000SD	314	32019A060007770000SS
275	32019A047007130000SX	315	32019A060007780000SZ
276	32019A047007140000SI	316	32019A060007810000SZ
277	32019A047007150000SJ	317	32019A060090100000SW
278	32019A047090070000SS	318	32019A060090110000SA
279	32019A047090080000SZ	319	32019A069000660000SQ
280	32019A047090120000SU	320	32019A069000670000SP

321	32019A069000680000SL	361	32019A070009520000SM
322	32019A069000690000ST	362	32019A070009530000SO
323	32019A069000700000SP	363	32019A070009550000SR
324	32019A069000710000SL	364	32019A070009800000SP
325	32019A069000720000ST	365	32019A070009810000SL
326	32019A069000730000SF	366	32019A070009820000ST
327	32019A069000750000SO	367	32019A070009830000SF
328	32019A069000760000SK	368	32019A070009840000SM
329	32019A069000770000SR	369	32019A070009850000SO
330	32019A069000780000SD	370	32019A070009860000SK
331	32019A069000790000SX	371	32019A070009870000SR
332	32019A069000800000SR	372	32019A070009880000SD
333	32019A069000820000SX	373	32019A070009890000SX
334	32019A069000830000SI	374	32019A070009930000SI
335	32019A069090070000SX	375	32019A070009940000SJ
336	32019A070000020000SJ	376	32019A070009980000SU
337	32019A070000030000SE	377	32019A070010010000SD
338	32019A070000050000SZ	378	32019A070010120000SH
339	32019A070000060000SU	379	32019A070090010000SU
340	32019A070000080000SW	380	32019A070090020000SH
341	32019A070000090000SA	381	32019A070090030000SW
342	32019A070000100000SH	382	32019A072000250000SH
343	32019A070000110000SW	383	32019A072000300000SA
344	32019A070000120000SA	384	32019A072000310000SB

345	32019A070000130000SB	385	32019A072000320000SY
346	32019A070000140000SY	386	32019A072000330000SG
347	32019A070000150000SG	387	32019A072000340000SQ
348	32019A070000160000SQ	388	32019A072000350000SP
349	32019A070000490000SP	389	32019A072000360000SL
350	32019A070000500000SG	390	32019A072000370000ST
351	32019A070008750000SA	391	32019A072000380000SF
352	32019A070009400000SA	392	32019A072000410000SF
353	32019A070009410000SB	393	32019A072000420000SM
354	32019A070009420000SY	394	32019A072000430000SO
355	32019A070009430000SG	395	32019A072000440000SK
356	32019A070009470000ST	396	32019A072001060000SK
357	32019A070009480000SF	397	32019A072001070000SR
358	32019A070009490000SM	398	32019A072001320000SP
359	32019A070009500000ST	399	32019A072001330000SL
360	32019A070009510000SF	400	32019A072001340000ST

401	32019A072001350000SF	441	32019A072003880000SL
402	32019A072001360000SM	442	32019A072003900000SP
403	32019A072001370000SO	443	32019A072003910000SL
404	32019A072001380000SK	444	32019A072003920000ST
405	32019A072001390000SR	445	32019A072003930000SF
406	32019A072001400000SO	446	32019A072003940000SM
407	32019A072002450000SS	447	32019A072003950000SO
408	32019A072002460000SZ	448	32019A072003960000SK
409	32019A072002470000SU	449	32019A072003970000SR
410	32019A072002480000SH	450	32019A072003990000SX
411	32019A072002490000SW	451	32019A072004000000SX
412	32019A072002510000SH	452	32019A072004010000SI
413	32019A072002520000SW	453	32019A072090010000SF
414	32019A072002530000SA	454	32019A072090030000SO
415	32019A072002590000SL	455	32019A073000010000SU
416	32019A072002600000SQ	456	32019A073000030000SW
417	32019A072002610000SP	457	32019A073000040000SA
418	32019A072003610000SF	458	32019A073000050000SB
419	32019A072003620000SM	459	32019A073000060000SY
420	32019A072003630000SO	460	32019A073000070000SG
421	32019A072003640000SK	461	32019A073000080000SQ
422	32019A072003650000SR	462	32019A073000090000SP
423	32019A072003660000SD	463	32019A073000100000SG
424	32019A072003690000SJ	464	32019A073000110000SQ
425	32019A072003700000SX	465	32019A073000120000SP
426	32019A072003710000SI	466	32019A073000130000SL
427	32019A072003720000SJ	467	32019A073000140000ST
428	32019A072003730000SE	468	32019A073000150000SF
429	32019A072003740000SS	469	32019A073000160000SM
430	32019A072003750000SZ	470	32019A073000170000SO
431	32019A072003770000SH	471	32019A073001270000SU
432	32019A072003780000SW	472	32019A073001280000SH
433	32019A072003790000SA	473	32019A073001800000SM
434	32019A072003800000SH	474	32019A073007990000SU
435	32019A072003820000SA	475	32019A073008000000SU
436	32019A072003830000SB	476	32019A073008010000SH

437	32019A072003840000SY	477	32019A073008020000SW
438	32019A072003850000SG	478	32019A073008040000SB
439	32019A072003860000SQ	479	32019A073008500000SM
440	32019A072003870000SP	480	32019A073008510000SO

481	32019A073008540000SD	521	32019A073010570000SD
482	32019A073008600000SJ	522	32019A073010580000SX
483	32019A073008610000SE	523	32019A073010590000SI
484	32019A073008620000SS	524	32019A073010610000SX
485	32019A073008630000SZ	525	32019A073011590000SS
486	32019A073008640000SU	526	32019A073011690000SY
487	32019A073008650000SH	527	32019A073011700000SA
488	32019A073008660000SW	528	32019A073011710000SB
489	32019A073008800000ST	529	32019A073011720000SY
490	32019A073008810000SF	530	32019A073011730000SG
491	32019A073008820000SM	531	32019A073011740000SQ
492	32019A073008830000SO	532	32019A073011750000SP
493	32019A073008840000SK	533	32019A073011760000SL
494	32019A073008850000SR	534	32019A073011770000ST
495	32019A073008860000SD	535	32019A073011780000SF
496	32019A073008920000SJ	536	32019A073011840000SK
497	32019A073008930000SE	537	32019A073011850000SR
498	32019A073008940000SS	538	32019A073011870000SX
499	32019A073008960000SU	539	32019A073014560000SB
500	32019A073008970000SH	540	32019A073014590000SQ
501	32019A073008980000SW	541	32019A073014600000SY
502	32019A073008990000SA	542	32019A073014610000SG
503	32019A073009000000SA	543	32019A073014620000SQ
504	32019A073009010000SB	544	32019A073014640000SL
505	32019A073009020000SY	545	32019A073014720000SK
506	32019A073009030000SG	546	32019A073014740000SD
507	32019A073009040000SQ	547	32019A073014960000SL
508	32019A073009050000SP	548	32019A073014970000ST
509	32019A073009920000SZ	549	32019A073014980000SF
510	32019A073009930000SU	550	32019A073014990000SM
511	32019A073009940000SH	551	32019A073015000000SM
512	32019A073009950000SW	552	32019A073015230000SG
513	32019A073009960000SA	553	32019A073015280000SF
514	32019A073009970000SB	554	32019A073015520000SA
515	32019A073009980000SY	555	32019A073090040000SP
516	32019A073010000000SE	556	32019A073090050000SL
517	32019A073010010000SS	557	32019A073090080000SM
518	32019A073010020000SZ	558	32019A073090130000SK
519	32019A073010510000ST	559	32019A073090140000SR
520	32019A073010560000SR	560	32019A074000010000SX

561	32019A074000100000SU	601	32019A075000960000ST
562	32019A074000110000SH	602	32019A075000990000SO
563	32019A074000120000SW	603	32019A075001100000SE
564	32019A074000130000SA	604	32019A075001110000SS
565	32019A074000180000SP	605	32019A075001120000SZ
566	32019A074000210000SP	606	32019A075001130000SU
567	32019A074000220000SL	607	32019A075001140000SH

568	32019A074000230000ST	608	32019A075001380000SJ
569	32019A074005010000SL	609	32019A075001410000SJ
570	32019A074005030000SF	610	32019A075001440000SZ
571	32019A074090010000SZ	611	32019A075001450000SU
572	32019A074090020000SU	612	32019A075001460000SH
573	32019A075000010000SF	613	32019A075001470000SW
574	32019A075000020000SM	614	32019A075001510000SA
575	32019A075000030000SO	615	32019A075001520000SB
576	32019A075000050000SR	616	32019A075001530000SY
577	32019A075000060000SD	617	32019A075002070000SU
578	32019A075000070000SX	618	32019A075002080000SH
579	32019A075000090000SJ	619	32019A075002090000SW
580	32019A075000110000SI	620	32019A075002100000SU
581	32019A075000130000SE	621	32019A075002110000SH
582	32019A075000160000SU	622	32019A075002120000SW
583	32019A075000170000SH	623	32019A075002130000SA
584	32019A075000180000SW	624	32019A075002140000SB
585	32019A075000190000SA	625	32019A075002270000SK
586	32019A075000200000SH	626	32019A075002280000SR
587	32019A075000210000SW	627	32019A075002290000SD
588	32019A075000230000SB	628	32019A075002300000SK
589	32019A075000240000SY	629	32019A075002310000SR
590	32019A075000250000SG	630	32019A075002320000SD
591	32019A075000260000SQ	631	32019A075002360000SE
592	32019A075000300000SP	632	32019A075002370000SS
593	32019A075000330000SF	633	32019A075002380000SZ
594	32019A075000880000SY	634	32019A075002390000SU
595	32019A075000890000SG	635	32019A075002400000SS
596	32019A075000900000SB	636	32019A075002420000SU
597	32019A075000910000SY	637	32019A075003830000SL
598	32019A075000920000SG	638	32019A075003860000SM
599	32019A075000930000SQ	639	32019A075004990000SW
600	32019A075000940000SP	640	32019A075005000000SW

641	32019A075005010000SA	681	32019A075090080000SU
642	32019A075005020000SB	682	32019A075090090000SH
643	32019A075005030000SY	683	32019A076000850000SJ
644	32019A075005050000SQ	684	32019A076003540000SG
645	32019A075005060000SP	685	32019A076003550000SQ
646	32019A075005070000SL	686	32019A076003570000SL
647	32019A075007990000SF	687	32019A076003580000ST
648	32019A075008000000SF	688	32019A076003590000SF
649	32019A075008010000SM	689	32019A076003600000SL
650	32019A075008020000SO	690	32019A076003610000ST
651	32019A075008050000SD	691	32019A076004360000SE
652	32019A075008070000SI	692	32019A076004540000SL
653	32019A075008090000SE	693	32019A076004550000ST
654	32019A075008110000SJ	694	32019A076004560000SF
655	32019A075008120000SE	695	32019A076004570000SM
656	32019A075008140000SZ	696	32019A076004580000SO
657	32019A075008150000SU	697	32019A076004590000SK
658	32019A075008170000SW	698	32019A076004600000SM
659	32019A075008200000SW	699	32019A076004610000SO

660	32019A075008210000SA	700	32019A076004620000SK
661	32019A075008220000SB	701	32019A076004680000SE
662	32019A075008260000SP	702	32019A076004690000SS
663	32019A075008280000ST	703	32019A076004700000SJ
664	32019A075008290000SF	704	32019A076004710000SE
665	32019A075008300000SL	705	32019A076004730000SZ
666	32019A075008310000ST	706	32019A076004740000SU
667	32019A075008320000SF	707	32019A076004750000SH
668	32019A075008330000SM	708	32019A076004760000SW
669	32019A075008340000SO	709	32019A076004770000SA
670	32019A075008360000SR	710	32019A076004780000SB
671	32019A075008370000SD	711	32019A076004790000SY
672	32019A075008390000SI	712	32019A076004800000SA
673	32019A075008400000SD	713	32019A076004810000SB
674	32019A075011790000SU	714	32019A076004820000SY
675	32019A075090010000SD	715	32019A076004840000SQ
676	32019A075090020000SX	716	32019A076004850000SP
677	32019A075090040000SJ	717	32019A076004880000SF
678	32019A075090050000SE	718	32019A076004890000SM
679	32019A075090060000SS	719	32019A076004900000ST
680	32019A075090070000SZ	720	32019A076004910000SF

721	32019A076004920000SM	761	32019A078003450000SF
722	32019A076004930000SO	762	32019A078005210000SZ
723	32019A076005000000SJ	763	32019A078005230000SH
724	32019A076005010000SE	764	32019A078005240000SW
725	32019A076005030000SZ	765	32019A078005260000SB
726	32019A076005130000SG	766	32019A078005290000SQ
727	32019A076005180000SF	767	32019A078005310000SG
728	32019A076005190000SM	768	32019A078005340000SL
729	32019A076005200000ST	769	32019A078005350000ST
730	32019A076005220000SM	770	32019A078005370000SM
731	32019A076005310000SI	771	32019A078005380000SO
732	32019A076005380000SW	772	32019A078005390000SK
733	32019A076005400000SH	773	32019A078005420000SK
734	32019A076005670000SZ	774	32019A078005430000SR
735	32019A076005680000SU	775	32019A078005440000SD
736	32019A076005690000SH	776	32019A078005450000SX
737	32019A076005700000SZ	777	32019A078005680000SF
738	32019A076005710000SU	778	32019A078005690000SM
739	32019A076005720000SH	779	32019A078005700000ST
740	32019A076005730000SW	780	32019A078005710000SF
741	32019A076005740000SA	781	32019A078005720000SM
742	32019A076005780000SQ	782	32019A078005730000SO
743	32019A076090010000ST	783	32019A078005740000SK
744	32019A076090020000SF	784	32019A078005750000SR
745	32019A076090030000SM	785	32019A078005760000SD
746	32019A076090040000SO	786	32019A078005770000SX
747	32019A076090050000SK	787	32019A078005980000SL
748	32019A078002910000SD	788	32019A078005990000ST
749	32019A078002920000SX	789	32019A078006000000ST
750	32019A078003090000ST	790	32019A078006010000SF
751	32019A078003100000SP	791	32019A078006020000SM

752	32019A078003270000SZ	792	32019A078006030000SO
753	32019A078003280000SU	793	32019A078006040000SK
754	32019A078003290000SH	794	32019A078006050000SR
755	32019A078003370000SG	795	32019A078006060000SD
756	32019A078003380000SQ	796	32019A078006070000SX
757	32019A078003390000SP	797	32019A078006080000SI
758	32019A078003400000SG	798	32019A078006090000SJ
759	32019A078003420000SP	799	32019A078006100000SX
760	32019A078003430000SL	800	32019A078006110000SI

801	32019A078006120000SJ	841	32019A082000660000SF
802	32019A078006130000SE	842	32019A082000710000SO
803	32019A078006170000SH	843	32019A082000720000SK
804	32019A078090010000SS	844	32019A082000730000SR
805	32019A078090020000SZ	845	32019A082000740000SD
806	32019A079000890000SY	846	32019A082000750000SX
807	32019A079005040000SY	847	32019A082000760000SI
808	32019A079005050000SG	848	32019A082001510000SW
809	32019A079005060000SQ	849	32019A082090050000SJ
810	32019A079005090000ST	850	32019A084000190000SO
811	32019A079005100000SP	851	32019A084000200000SF
812	32019A079005110000SL	852	32019A084000210000SM
813	32019A079005120000ST	853	32019A084000220000SO
814	32019A079005150000SO	854	32019A084000230000SK
815	32019A079011900000SB	855	32019A084000240000SR
816	32019A079011910000SY	856	32019A084000250000SD
817	32019A079011920000SG	857	32019A084000260000SX
818	32019A079012120000SZ	858	32019A084000300000SI
819	32019A079012130000SU	859	32019A084000320000SE
820	32019A079012140000SH	860	32019A084000330000SS
821	32019A079012150000SW	861	32019A084000350000SU
822	32019A079012160000SA	862	32019A084000360000SH
823	32019A079012170000SB	863	32019A084000370000SW
824	32019A079012180000SY	864	32019A084000380000SA
825	32019A079012190000SG	865	32019A084000390000SB
826	32019A079012200000SB	866	32019A084000480000ST
827	32019A079012210000SY	867	32019A084000500000SL
828	32019A079012220000SG	868	32019A084000510000ST
829	32019A079012230000SQ	869	32019A084000520000SF
830	32019A079012240000SP	870	32019A084000530000SM
831	32019A079012250000SL	871	32019A084000630000SJ
832	32019A079012260000ST	872	32019A084000640000SE
833	32019A079012270000SF	873	32019A084000680000SH
834	32019A079012280000SM	874	32019A084000690000SW
835	32019A079012290000SO	875	32019A084000700000SU
836	32019A079012300000SF	876	32019A084000730000SA
837	32019A079012310000SM	877	32019A084001290000SU
838	32019A079015420000SG	878	32019A084001300000SS
839	32019A079090020000SD	879	32019A084001330000SH
840	32019A082000110000SX	880	32019A084001390000SQ

881	32019A084001400000SY	921	32019A084006600000SF
882	32019A084001410000SG	922	32019A084006640000SR

883	32019A084001440000SL	923	32019A084006660000SX
884	32019A084001450000ST	924	32019A084006680000SJ
885	32019A084001470000SM	925	32019A084006720000SE
886	32019A084001490000SK	926	32019A084006730000SS
887	32019A084001500000SM	927	32019A084006740000SZ
888	32019A084001510000SO	928	32019A084006750000SU
889	32019A084001520000SK	929	32019A084008760000SQ
890	32019A084001530000SR	930	32019A084008790000ST
891	32019A084001540000SD	931	32019A084008800000SP
892	32019A084001550000SX	932	32019A084090010000SA
893	32019A084001830000SO	933	32019A084090020000SB
894	32019A084001860000SD	934	32019A084090080000ST
895	32019A084001870000SX	935	32019A084090110000ST
896	32019A084001880000SI	936	32019A085001020000SJ
897	32019A084001900000SX	937	32019A085001030000SE
898	32019A084001910000SI	938	32019A085001070000SH
899	32019A084001920000SJ	939	32019A085001090000SA
900	32019A084001930000SE	940	32019A085001100000SH
901	32019A084001950000SZ	941	32019A085001110000SW
902	32019A084006340000SX	942	32019A085001130000SB
903	32019A084006350000SI	943	32019A085001140000SY
904	32019A084006360000SJ	944	32019A085001150000SG
905	32019A084006370000SE	945	32019A085001160000SQ
906	32019A084006430000SU	946	32019A085001170000SP
907	32019A084006440000SH	947	32019A085001180000SL
908	32019A084006450000SW	948	32019A085001190000ST
909	32019A084006460000SA	949	32019A085001200000SP
910	32019A084006470000SB	950	32019A085002700000SU
911	32019A084006480000SY	951	32019A085002710000SH
912	32019A084006490000SG	952	32019A085002720000SW
913	32019A084006500000SB	953	32019A085002730000SA
914	32019A084006510000SY	954	32019A085002750000SY
915	32019A084006540000SP	955	32019A085002760000SG
916	32019A084006550000SL	956	32019A085002800000SQ
917	32019A084006560000ST	957	32019A085002890000SD
918	32019A084006570000SF	958	32019A085002900000SK
919	32019A084006580000SM	959	32019A085002910000SR
920	32019A084006590000SO	960	32019A085002920000SD

961	32019A085002930000SX	1001	32019A086003440000SA
962	32019A085002940000SI	1002	32019A086004590000SI
963	32019A085002950000SJ	1003	32019A086004650000SS
964	32019A085002960000SE	1004	32019A086004660000SZ
965	32019A085003100000SQ	1005	32019A086004670000SU
966	32019A085003110000SP	1006	32019A086004690000SW
967	32019A085003120000SL	1007	32019A086004700000SU
968	32019A085003150000SM	1008	32019A086004710000SH
969	32019A085003160000SO	1009	32019A086004720000SW
970	32019A085003170000SK	1010	32019A086004730000SA
971	32019A085003180000SR	1011	32019A086004740000SB
972	32019A085090010000SE	1012	32019A086004750000SY
973	32019A085090020000SS	1013	32019A086004760000SG
974	32019A085090140000SQ	1014	32019A086004770000SQ

975	32019A086000490000SZ	1015	32019A086004780000SP
976	32019A086000500000SE	1016	32019A086004790000SL
977	32019A086000580000SY	1017	32019A086004800000SQ
978	32019A086002330000SR	1018	32019A086004810000SP
979	32019A086002340000SD	1019	32019A086004820000SL
980	32019A086002360000SI	1020	32019A086004990000SU
981	32019A086002400000SJ	1021	32019A086005000000SU
982	32019A086002410000SE	1022	32019A086005010000SH
983	32019A086002510000SB	1023	32019A086005020000SW
984	32019A086002520000SY	1024	32019A086005310000SZ
985	32019A086002550000SP	1025	32019A086005320000SU
986	32019A086002560000SL	1026	32019A086005340000SW
987	32019A086002570000ST	1027	32019A086005370000SY
988	32019A086002610000SF	1028	32019A086005380000SG
989	32019A086002620000SM	1029	32019A086005390000SQ
990	32019A086002640000SK	1030	32019A086005400000SY
991	32019A086002650000SR	1031	32019A086005410000SG
992	32019A086002660000SD	1032	32019A086005420000SQ
993	32019A086002670000SX	1033	32019A086005430000SP
994	32019A086002680000SI	1034	32019A086005440000SL
995	32019A086002690000SJ	1035	32019A086005450000ST
996	32019A086002700000SX	1036	32019A086005460000SF
997	32019A086002710000SI	1037	32019A086005470000SM
998	32019A086002720000SJ	1038	32019A086005480000SO
999	32019A086002750000SZ	1039	32019A086005490000SK
1000	32019A086002760000SU	1040	32019A086005500000SM

1041	32019A086005510000SO		
1042	32019A086005520000SK		
1043	32019A086005530000SR		
1044	32019A086005540000SD		
1045	32019A086005550000SX		
1046	32019A086005560000SI		
1047	32019A086005570000SJ		
1048	32019A086005590000SS		
1049	32019A086005740000SQ		
1050	32019A086005830000SO		
1051	32019A086005890000SJ		
1052	32019A086005920000SJ		
1053	32019A086005930000SE		
1054	32019A086005940000SS		
1055	32019A086005950000SZ		
1056	32019A086005960000SU		
1057	32019A086005970000SH		
1058	32019A086005980000SW		
1059	32019A086005990000SA		
1060	32019A086006000000SA		
1061	32019A086006010000SB		
1062	32019A086006040000SQ		
1063	32019A086006190000SJ		
1064	32019A086006220000SJ		
1065	32019A086090010000SK		
1066	32019A086090030000SD		

1067	32019A086090160000SA		
1068	32019A086090170000SB		
1069	32019A090003110000SJ		
1070	32019A090003310000ST		
1071	32019A090003540000SB		

Santiago de Compostela, 11 de noviembre de 2021.- Director general de Defensa del Monte, Manuel Rodríguez Vázquez.

ID: A210060699-1