



Núm. 29 Jueves 3 de febrero de 2022 Sec. V-B. Pág. 5047

V. Anuncios

B. Otros anuncios oficiales MINISTERIO DE POLÍTICA TERRITORIAL

Resolución de 28 de enero de 2022, de la Subdelegación del Gobierno en Ourense, sobre revocación en procedimientos administrativos sancionadores afectados por la Sentencia 148/2021 del Tribunal Constitucional.

Vistos los procedimientos sancionadores que figuran relacionados en el Anexo de la presente resolución y analizados los siguientes

ANTECEDENTES DE HECHO

PRIMERO.- Esta Subdelegación del Gobierno dictó en su momento resolución sancionadora respecto de los procedimientos objeto de la presente resolución y relacionados en el Anexo, por incumplimiento de los apartados 1, 3 o 5 del artículo 7 del Real Decreto 463/2020, de 14 de marzo, por el que se declara el estado de alarma para la gestión de la situación de crisis sanitaria ocasionada por el COVID-19, de conformidad con las instrucciones cursadas por el Ministro del Interior a las Delegaciones del Gobierno, en las que se consideraba que el incumplimiento de tales preceptos constituía desobediencia a las órdenes del Gobierno y su inobservancia subsumida dentro de la infracción grave del artículo 36.6 de la Ley Orgánica 4/2015, de 30 de marzo, de Protección de la Seguridad Ciudadana.

SEGUNDO.- En las mencionadas resoluciones se imponían sanciones de multa, no constando que se haya procedido al pago de las mismas.

Y teniendo en cuenta los siguientes

FUNDAMENTOS DE DERECHO

PRIMERO.- El artículo 57 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, dispone que "El órgano administrativo que inicie o tramite un procedimiento, cualquiera que haya sido la forma de su iniciación, podrá disponer, de oficio o a instancia de parte, su acumulación a otros con los que guarde identidad sustancial o íntima conexión, siempre que sea el mismo órgano quien deba tramitar y resolver el procedimiento. Contra el acuerdo de acumulación no procederá recurso alguno".

SEGUNDO.- La Sentencia del Tribunal Constitucional, Pleno, número 148/2021, de 14 de julio, estimó parcialmente el recurso de inconstitucionalidad nº 2054-2020 interpuesto contra el Real Decreto 463/2020, de 14 de marzo, por el que se declara el estado de alarma para la gestión de la situación de crisis sanitaria ocasionada por el COVID-19, y declaró inconstitucionales y nulos los apartados 1, 3 y 5 de su artículo 7, con el alcance y efectos señalados por la propia sentencia.

TERCERO.- El artículo 40.1 de la Ley Orgánica 2/1979, de 3 de octubre, del Tribunal Constitucional establece que "Las sentencias declaratorias de la inconstitucionalidad de Leyes, disposiciones o actos con fuerza de Ley no permitirán revisar procesos fenecidos mediante sentencia con fuerza de cosa juzgada en los que se haya hecho aplicación de las Leyes, disposiciones o actos inconstitucionales, salvo en el caso de los procesos penales o contencioso-administrativos referentes a un procedimiento sancionador en que, como consecuencia de la nulidad de la norma aplicada, resulte una reducción de la pena

cve: BOE-B-2022-3050 Verificable en https://www.boe.es





Núm. 29 Jueves 3 de febrero de 2022 Sec. V-B. Pág. 5048

o de la sanción o una exclusión, exención o limitación de la responsabilidad".

CUARTO.- De acuerdo con el artículo 109.1 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas "Las Administraciones Públicas podrán revocar, mientras no haya transcurrido el plazo de prescripción, sus actos de gravamen o desfavorables, siempre que tal revocación no constituya dispensa o exención no permitida por las leyes, ni sea contraria al principio de igualdad, al interés público o al ordenamiento jurídico".

QUINTO.- La competencia para dictar la presente resolución sobre revocación corresponde a este órgano, toda vez que la competencia para la resolución de procedimientos administrativos sancionadores por infracciones graves en este ámbito la ostentan los Delegados del Gobierno en las Comunidades Autónomas y en las Ciudades de Ceuta y Melilla, de conformidad con el artículo 32.1.c) de la Ley Orgánica 4/2015, de 30 de marzo, de Protección de la Seguridad Ciudadana, y dicha competencia ha sido delegada en el Subdelegado del Gobierno en Ourense mediante Resolución de 23/09/2021 (BOE de 07/10/2021).

En consecuencia con todo lo anterior, vistos los antecedentes y fundamentos mencionados y en uso de las facultades conferidas,

RESUELVO

PRIMERO.- Acordar la acumulación y la revocación de los procedimientos que figuran relacionados en el Anexo de la presente resolución, anulando las resoluciones sancionadoras emitidas.

SEGUNDO.- Disponer la publicación de la presente resolución en el Boletín Oficial del Estado de conformidad con el artículo 45 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, al apreciar razones de interés público.

La presente resolución no pone fin a la vía administrativa por lo que, de acuerdo con el artículo 121 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, contra la misma cabe interponer recurso de Alzada ante el Ministro del Interior, en el plazo máximo de UN MES contado desde el día siguiente a aquél en que se publique la presente resolución.

ANEXO RESOLUCIÓN

EXPEDIENTE	AÑO	NIF/NIE
669	2020	39510627P
1307	2020	44493119X
574	2020	34985906P
1311	2020	44493956L
634	2020	X1722943J
958	2020	44657347H
1286	2020	44490596V
759	2020	X1047118C
939	2020	21076417E
1319	2020	44660355J
494	2020	44485159P
719	2020	M3203396W
677	2020	34972935D

cve: BOE-B-2022-3050 Verificable en https://www.boe.es





Núm. 29 Jueves 3 de febrero de 2022 Sec. V-B. Pág. 5049

1003	2020	44456190L
536	2020	Y4294281B
597	2020	45141286Z
1275	2020	44484425X
1091	2020	34962524V
637	2020	44090383G
1063	2020	45140180N
628	2020	34969116P
678	2020	45166184A
993	2020	34628904N
702	2020	52938996B
514	2020	45143733T
1155	2020	76721810C
613	2020	02776871N
899	2020	34913696H
661	2020	45146342X
393	2020	34978948L
1302	2020	Y1681192K
805	2020	45160109T
1294	2020	
		44656960E
402	2020	44464486N
1231	2020	71714290Z
396	2020	76718879X
838	2020	X0608889X
782	2020	X8604099Y
799	2020	14605881F
426	2020	76735160F
422	2020	10076087V
611	2020	34964577T
812	2020	Y1116893G
1267	2020	34975023G
552	2020	76713789A
735	2020	34629450Y
891	2020	44095738T
847	2020	Y6853274R
718	2020	34955287W
793	2020	32431725T
406	2020	34981890V
979	2020	44498680M
817	2020	45160315E
518	2020	44498789E
1272	2020	34632712W
1223	2020	49709679D
1371	2020	44481710D
561	2020	09408229X
555	2020	09755100H
819	2020	X1774209N
647	2020	10854944W
616	2020	44485129R
1125	2020	34632542Q
639	2020	34920257R
1074	2020	71511366L
1213	2020	49707173X
982	2020	44462735D
		,

:ve: BOE-B-2022-3050 /erificable en https://www.boe.es





Núm. 29 Jueves 3 de febrero de 2022 Sec. V-B. Pág. 5050

1010 2020 09395316T 813 2020 34999202X 571 2020 21076417E 915 2020 36168043Z 504 2020 34995145R 437 2020 34727783Z 779 2020 76730326A 713 2020 76709464W 725 2020 50965983F 1020 2020 34952428H 1027 2020 44479413N 528 2020 39664177X			
984	1204	2020	44468258N
820 2020 44468939A 739 2020 34982634W 1079 2020 44495543L 538 2020 X6007786W 413 2020 95811808P 413 2020 95811808P 479 2020 X3071115V 669 2020 44469211E 1194 2020 X8392081W 1228 2020 47104638 1324 2020 7673220T 1008 2020 47484765T 797 2020 7673220T 1008 2020 76732270TS 903 2020 76732270TS 903 2020 76732270TS 903 2020 76732270TS 903 2020 76732270TS 1175 2020 76722783G 1046 2020 76722783G 1046 2020 76722783G 1046 2020 76722783G 1056 2020 76722783G 1068 2020 76722783G 1079 2020 76722783G 1010 2020 76722783C 1010 2020 76722788V 1020 76722788V 1020 76722788V 1020 76722788V 1020 76722788V 1020 76722783C 1020 76722783C 1020 7672326A 103 2020 76730326A 103			
739 2020 34982634W 1079 2020 44495543L 558 2020 X6007786W 413 2020 45145150Z 481 2020 99811808P 479 2020 X3071115V 689 2020 44469211E 1194 2020 X8392081W 1228 2020 497104638 1324 2020 76731220T 1008 2020 76731220T 1008 2020 47484765T 797 2020 76732707S 903 2020 45158678H 754 2020 Y6918989M 1175 2020 76722783G 1046 2020 15888558R 461 2020 M3203395R 461 2020 M3203395R 461 2020 M3203395R 461 2020 X0608889X 688 2020 3494512TL 1165 2020 X060889X 1079 2020 X060889X 1079 2020 34930427M 1919 2020 44445127L 1165 2020 X904250A 1010 2020 3499020X 844 2020 X904250A 1010 2020 34990920X 844 2020 X904250A 1010 2020 3499920X 1010 2020 3499920X 1011 2020 3499920X 1011 2020 3499920X 1012 3020 3499920X 1013 2020 3499920X 1014 2020 3499920X 1015 2020 3499920X 1016 2020 34999145R 1017 2020 3499920X 1018 313 2020 3499920X 1019 2020 34999148R 131 2020 34999148R 131 2020 34999148R 131 2020 34999148R 131 2020 34999148R 132 2020 34999148R 133 2020 34999148R 134 2020 34999148R 135 2020 34999148R 136 2020 34999148R 137 2020 34999148R 138 2020 34999148R 139 2020 34999148R 130 2020 34999148R 131 2020 3499148R 132 2020 34999148R 133 2020 34999148R 134 2020 34999148R 135 2020 34999148R 136 2020 34999148R 137 2020 3499148R 138 2020 34999148R 139 2020 3499148R 130 202			
1079 2020			
Sas			
413			
481 2020 09811808P 479 2020 X3071115V 659 2020 X449211E 1194 2020 X8392081W 1228 2020 49710463B 1324 2020 76731220T 1008 2020 47484765T 797 2020 76732707S 903 2020 45158678H 754 2020 76722783G 1046 2020 158865678H 1175 2020 76722783G 1046 2020 158865678 461 2020 M3203395R 416 2020 34970776Z 1102 2020 X0608889X 465 2020 34930427M 919 2020 44445127L 1165 2020 77972248V 926 2020 3499920X 844 2020 3499920X 571 2020 34995145R 437 2020 34727783Z			
479 2020 X3071115V 659 2020 44469211E 1194 2020 X8392081W 1228 2020 49710463B 1324 2020 76731220T 1008 2020 47484765T 797 2020 76732707S 903 2020 45158678H 754 2020 76722783G 1046 2020 1588565R 461 2020 M3203395R 416 2020 49709776Z 1102 2020 X066889X 658 2020 34930427M 919 2020 44445127L 1165 2020 3499920X 844 2020 3499920X 844 2020 3499920X 844 2020 3499920X 844 2020 349920X 844 2020 349920X 844 2020 3996316T 813 2020 3496426H			
659 2020 44469211E 1194 2020 X8392081W 1228 2020 49710463B 1324 2020 76731220T 1008 2020 47484765T 797 2020 7673270TS 903 2020 45158678H 754 2020 76722783G 1046 2020 15886856R 461 2020 M3203395R 416 2020 49709776Z 1102 2020 X860889X 658 2020 34930427M 919 2020 44445127L 1165 2020 77972248V 926 2020 34999202X 844 2020 34999202X 571 2020 3495447E 91 2020 34686043Z			
1194			
1228 2020 49710463B 1324 2020 76731220T 1008 2020 47484765T 787 2020 76732707S 903 2020 45158678H 754 2020 7673273G 1046 2020 15888585R 1046 2020 15888585R 1046 2020 M3203395R 416 2020 M3203395R 4170 2020 M668889X 658 2020 34930427M 919 2020 4444512TL 1165 2020 7797248V 926 2020 34999202X 844 2020 M3904250A 1010 2020 9395316T 813 2020 3499920X 571 2020 3499920X 571 2020 31680432 504 2020 3499912X 571 2020 3176417E 915 2020 34995145R 437 2020 34727783Z 779 2020 76730326A 713 2020 76730326A 713 2020 76730326A 713 2020 34952428H 1027 2020 34952428H 1027 2020 34952428H 1027 2020 4447413N 528 2020 34952428H 1027 2020 4484300G 1243 2020 4596047E 1036 2020 4484300G 1243 2020 476731982A 963 2020 44846976M 1266 2020 4447557L 391 2020 M3128965E 565 2020 4447544D 1093 2020 444754D			X8392081W
1324 2020 76731220T 1008 2020 47484765T 797 2020 76732707S 903 2020 45158678H 754 2020 7672783G 1175 2020 7672783G 1175 2020 76722783G 11046 2020 1588858SR 461 2020 M3203395R 416 2020 49709776Z 1102 2020 X0608889X 658 2020 34930427M 919 2020 44445127L 1165 2020 77972248V 919 2020 34999202X 844 2020 34999202X 844 2020 34999202X 844 2020 34999202X 844 2020 34999202X 8571 2020 36168043Z 813 2020 34999202X 813 2020 34998145R 817 2020 36168043Z 779 2020 76730326A 713 2020 76730326A 713 2020 76730326A 713 2020 76730326A 714 2020 3495448H 1027 2020 3495428H 1020 2020 3495428H 1021 2020 3495428H 1022 2020 3495428H 1036 2020 3495438H 1036 20			
1008 2020 47484765T 797 2020 76732707S 903 2020 45158678H 754 2020 Y6918989M 1175 2020 1588858FR 1046 2020 1588858FR 461 2020 49709776Z 1102 2020 X6608889X 658 2020 34930427M 1919 2020 44445127L 1165 2020 77972248V 926 2020 34999202X 844 2020 3499920X 844 2020 99395316T 813 2020 99395316T 813 2020 34998202X 571 2020 34998202X 571 2020 34998202X 571 2020 3499816T 813 2020 34999102 813 2020 3499816T 813 2020 34989816T 813 2020 34989164FR 915 2020 361680432 504 2020 347277832 779 2020 34986147FR 915 2020 34986147FR 915 2020 34986147FR 916 2020 34986147FR 917 2020 44474913N 928 2020 34952428H 91027 2020 44479413N 928 2020 45160407E 91036 2020 4484300G 91243 2020 4763982A 993 2020 45140821D 9131 2020 4447694BC 919 2020 4447557L 919 2020 4447557L 919 2020 4447557L 919 2020 4447568C			
797 2020 76732707S 903 2020 45158678H 754 2020 Y6918989M 1175 2020 76722783G 1046 2020 15888585R 461 2020 M3203395R 416 2020 M3203395R 416 2020 M3203395R 416 2020 M3203395R 416 2020 M3203395R 4170 2020 X668889X 658 2020 34930427M 919 2020 44445127L 1165 2020 77972248V 919 2020 34999202X 844 2020 34999202X 844 2020 M9004250A 1010 2020 09395316T 813 2020 34999202X 571 2020 21076417E 915 2020 361680432 504 2020 34995145R 437 2020 34727783Z 779 2020 76730366A 713 2020 7673036A 713 2020 76790464W 725 2020 34952428H 1027 2020 34952428H 1027 2020 4447413N 528 2020 39664177X 1245 2020 4484300G 1243 2020 4514067E 1036 2020 4484300G 1243 2020 76731982A 963 2020 4484691D 1221 2020 15398920Y 640 2020 44476986C 1316 2020 4447557L 391 2020 4447557L 391 2020 7679 2020 4447557L 391 2020 4447557L 391 2020 4447557L 391 2020 4447557L 391 2020 44475698C			
754 2020 Y6918989M 1175 2020 76722783G 1046 2020 1588858FR 461 2020 M3203395R 416 2020 49709776Z 1102 2020 X0608889X 658 2020 34930427M 919 2020 44445127L 1165 2020 77972248V 926 2020 34999202X 844 2020 99395316T 813 2020 34999202X 871 2020 34999202X 571 2020 34995245R 915 2020 34995245R 915 2020 34995245R 437 2020 34995245R 437 2020 34727783Z 779 2020 76730326A 713 2020 7679464W 725 2020 50965983F 1020 2020 34952428H 1027 2020 44479413N		2020	
754 2020 Y6918989M 1175 2020 76722783G 1046 2020 1588585R 461 2020 M3203395R 416 2020 49709776Z 1102 2020 X0608889X 658 2020 34930427M 919 2020 44445127L 1165 2020 77972248V 926 2020 34999202X 844 2020 99395316T 813 2020 34999202X 844 2020 99395316T 813 2020 34999202X 571 2020 34999202X 571 2020 36168043Z 504 2020 34995145R 437 2020 34727783Z 779 2020 76730326A 713 2020 76790464W 725 2020 50965983F 1020 2020 34952428H 1027 2020 44479413N	903	2020	45158678H
1175	754	2020	
461 2020 M3203395R 416 2020 49709776Z 1102 2020 X0608889X 658 2020 34930427M 919 2020 44445127L 1165 2020 77972248V 926 2020 34999202X 844 2020 M9004250A 1010 2020 09395316T 813 2020 34999202X 571 2020 21076417E 915 2020 36168043Z 504 2020 34995145R 437 2020 34727783Z 779 2020 76730326A 713 2020 76709464W 725 2020 3965493F 1020 2020 34952428H 1027 2020 4479413N 528 2020 39664177X 1245 2020 45160407E 1036 2020 47634966R 1266 2020 76731982A 963 2020 45140821D 1321 <		2020	76722783G
416 2020 49709776Z 1102 2020 X0608889X 658 2020 34930427M 919 2020 44445127L 1165 2020 77972248V 926 2020 34999202X 844 2020 X9004250A 1010 2020 09395316T 813 2020 34999202X 571 2020 21076417E 915 2020 36168043Z 504 2020 34995145R 437 2020 34727783Z 779 2020 76730326A 713 2020 76709464W 725 2020 50965983F 1020 2020 34952428H 1027 2020 4479413N 528 2020 39664177X 1245 2020 45160407E 1036 2020 44844300G 1243 2020 76731982A 963 2020 45140621D 1321 2020 4544696R 640 <	1046	2020	15888585R
416 2020 49709776Z 1102 2020 X0608889X 658 2020 34930427M 919 2020 44445127L 1165 2020 77972248V 926 2020 34999202X 844 2020 X9004250A 1010 2020 09395316T 813 2020 34999202X 571 2020 21076417E 915 2020 36168043Z 504 2020 34995145R 437 2020 34727783Z 779 2020 76730326A 713 2020 76709464W 725 2020 50965983F 1020 2020 34952428H 1027 2020 4479413N 528 2020 39664177X 1245 2020 45160407E 1036 2020 44844300G 1243 2020 76731982A 963 2020 45140621D 1321 2020 4544696R 640 <	461	2020	M3203395R
658 2020 34930427M 919 2020 44445127L 1165 2020 77972248V 926 2020 34999202X 844 2020 X9004250A 1010 2020 09395316T 813 2020 34999202X 571 2020 21076417E 915 2020 36168043Z 504 2020 3495145R 437 2020 34727783Z 779 2020 76730326A 713 2020 76709464W 725 2020 50965983F 1020 2020 34952428H 1027 2020 44479413N 528 2020 39664177X 1245 2020 45160407E 1036 2020 44844300G 1243 2020 76731982A 963 2020 45140821D 1321 2020 45140821D 3221 2020 34912150J 888 2020 X3128965E 665		2020	49709776Z
919 2020 44445127L 1165 2020 77972248V 926 2020 3499202X 844 2020 Y9004250A 1010 2020 09395316T 813 2020 3499202X 571 2020 21076417E 915 2020 36168043Z 504 2020 34995145R 437 2020 34727783Z 779 2020 76730326A 713 2020 76730326A 713 2020 76730464W 725 2020 34952428H 1027 2020 34952428H 1027 2020 34952428H 1027 2020 3496667 1036 2020 44479413N 528 2020 39664177X 1245 2020 45160407E 1036 2020 44844300G 1243 2020 76731982A 963 2020 45140821D 1321 2020 45140821D 1321 2020 45140821D 1321 2020 34912150J 888 2020 34912150J 888 2020 X8719918C 1193 2020 44471544D 679 2020 44476086C 1316 679 2020 44476086C	1102	2020	X0608889X
1165 2020 77972248V 926 2020 34999202X 844 2020 X9004250A 1010 2020 09395316T 813 2020 34999202X 571 2020 21076417E 915 2020 36168043Z 504 2020 3495145R 437 2020 34727783Z 779 2020 76730326A 713 2020 76709464W 725 2020 50965983F 1020 2020 34952428H 1027 2020 44479413N 528 2020 39664177X 1245 2020 45160407E 1036 2020 44844300G 1243 2020 47634966R 1266 2020 76731982A 963 2020 45140821D 1321 2020 45440821D 1321 2020 4446976M 612 2020 34912150J 888 2020 X3128965E 565	658	2020	34930427M
926	919	2020	44445127L
844 2020 X9004250A 1010 2020 09395316T 813 2020 34999202X 571 2020 21076417E 915 2020 36168043Z 504 2020 34995145R 437 2020 34727783Z 779 2020 76730326A 713 2020 76709464W 725 2020 50965983F 1020 2020 34952428H 1027 2020 44479413N 528 2020 39664177X 1245 2020 45160407E 1036 2020 44844300G 1243 2020 X7634966R 1266 2020 7673192A 963 2020 45140821D 1321 2020 1539820Y 640 2020 34912150J 888 2020 X3128965E 565 2020 44477557L 391 2020 44476086C 1316 2020 34976637P	1165	2020	77972248V
1010 2020 09395316T 813 2020 34999202X 571 2020 21076417E 915 2020 36168043Z 504 2020 34995145R 437 2020 34727783Z 779 2020 76730326A 713 2020 76709464W 725 2020 50965983F 1020 2020 34952428H 1027 2020 44479413N 528 2020 39664177X 1245 2020 45160407E 1036 2020 44844300G 1243 2020 X7634966R 1266 2020 76731982A 963 2020 45140821D 1321 2020 15398920Y 640 2020 34912150J 888 2020 34912150J 888 2020 X3128965E 565 2020 44477557L 391 2020 44476086C 1316 2020 34976637P	926	2020	34999202X
813 2020 34999202X 571 2020 21076417E 915 2020 36168043Z 504 2020 34995145R 437 2020 76730326A 779 2020 76709464W 725 2020 50965983F 1020 2020 34952428H 1027 2020 44479413N 528 2020 39664177X 1245 2020 45160407E 1036 2020 44844300G 1243 2020 47634966R 1266 2020 76731982A 963 2020 45140821D 1321 2020 15398920Y 640 2020 44446976M 612 2020 34912150J 888 2020 X3128965E 565 2020 44477557L 391 2020 44471544D 679 2020 34976637P	844	2020	X9004250A
571 2020 21076417E 915 2020 36168043Z 504 2020 34995145R 437 2020 34727783Z 779 2020 76730326A 713 2020 76709464W 725 2020 50965983F 1020 2020 34952428H 1027 2020 44479413N 528 2020 39664177X 1245 2020 45160407E 1036 2020 44844300G 1243 2020 X7634966R 1266 2020 76731982A 963 2020 45140821D 1321 2020 15398920Y 640 2020 44446976M 612 2020 34912150J 888 2020 X3128965E 565 2020 44477557L 391 2020 44476086C 1316 2020 34976637P	1010	2020	09395316T
915 2020 36168043Z 504 2020 34995145R 437 2020 34727783Z 779 2020 76730326A 713 2020 76709464W 725 2020 50965983F 1020 2020 34952428H 1027 2020 44479413N 528 2020 39664177X 1245 2020 45160407E 1036 2020 44844300G 1243 2020 X7634966R 1266 2020 76731982A 963 2020 45140821D 1321 2020 15398920Y 640 2020 44446976M 612 2020 34912150J 888 2020 X3128965E 565 2020 44477557L 391 2020 44471544D 679 2020 44476086C 1316 2020 34976637P	813	2020	34999202X
504 2020 34995145R 437 2020 34727783Z 779 2020 76730326A 713 2020 76709464W 725 2020 50965983F 1020 2020 34952428H 1027 2020 44479413N 528 2020 39664177X 1245 2020 45160407E 1036 2020 44844300G 1243 2020 X7634966R 1266 2020 76731982A 963 2020 45140821D 1321 2020 45446976M 612 2020 34912150J 888 2020 X3128965E 565 2020 44477557L 391 2020 44471544D 679 2020 44476086C 1316 2020 34976637P	571	2020	21076417E
437 2020 34727783Z 779 2020 76730326A 713 2020 76709464W 725 2020 50965983F 1020 2020 34952428H 1027 2020 44479413N 528 2020 39664177X 1245 2020 45160407E 1036 2020 44844300G 1243 2020 X7634966R 1266 2020 76731982A 963 2020 45140821D 1321 2020 15398920Y 640 2020 44446976M 612 2020 34912150J 888 2020 X3128965E 565 2020 44477557L 391 2020 44471544D 679 2020 44476086C 1316 2020 34976637P	915	2020	36168043Z
779 2020 76730326A 713 2020 76709464W 725 2020 50965983F 1020 2020 34952428H 1027 2020 44479413N 528 2020 39664177X 1245 2020 45160407E 1036 2020 44844300G 1243 2020 X7634966R 1266 2020 76731982A 963 2020 45140821D 1321 2020 15398920Y 640 2020 44446976M 612 2020 34912150J 888 2020 X3128965E 565 2020 44477557L 391 2020 44471544D 679 2020 44476086C 1316 2020 34976637P	504	2020	34995145R
713 2020 76709464W 725 2020 50965983F 1020 2020 34952428H 1027 2020 44479413N 528 2020 39664177X 1245 2020 45160407E 1036 2020 44844300G 1243 2020 X7634966R 1266 2020 76731982A 963 2020 45140821D 1321 2020 15398920Y 640 2020 44446976M 612 2020 34912150J 888 2020 X3128965E 565 2020 44477557L 391 2020 44471544D 679 2020 44476086C 1316 2020 34976637P	437	2020	34727783Z
725 2020 50965983F 1020 2020 34952428H 1027 2020 44479413N 528 2020 39664177X 1245 2020 45160407E 1036 2020 44844300G 1243 2020 X7634966R 1266 2020 76731982A 963 2020 45140821D 1321 2020 15398920Y 640 2020 44446976M 612 2020 34912150J 888 2020 X3128965E 565 2020 44477557L 391 2020 X8719918C 1193 2020 44471544D 679 2020 34976637P	779	2020	76730326A
1020 2020 34952428H 1027 2020 44479413N 528 2020 39664177X 1245 2020 45160407E 1036 2020 44844300G 1243 2020 X7634966R 1266 2020 76731982A 963 2020 45140821D 1321 2020 15398920Y 640 2020 44446976M 612 2020 34912150J 888 2020 X3128965E 565 2020 44477557L 391 2020 X8719918C 1193 2020 44471544D 679 2020 34976637P	713	2020	76709464W
1027 2020 44479413N 528 2020 39664177X 1245 2020 45160407E 1036 2020 44844300G 1243 2020 X7634966R 1266 2020 76731982A 963 2020 45140821D 1321 2020 15398920Y 640 2020 44446976M 612 2020 34912150J 888 2020 X3128965E 565 2020 44477557L 391 2020 X8719918C 1193 2020 44471544D 679 2020 44476086C 1316 2020 34976637P	725	2020	50965983F
528 2020 39664177X 1245 2020 45160407E 1036 2020 44844300G 1243 2020 X7634966R 1266 2020 76731982A 963 2020 45140821D 1321 2020 15398920Y 640 2020 44446976M 612 2020 34912150J 888 2020 X3128965E 565 2020 44477557L 391 2020 X8719918C 1193 2020 44471544D 679 2020 44476086C 1316 2020 34976637P	1020	2020	34952428H
1245 2020 45160407E 1036 2020 44844300G 1243 2020 X7634966R 1266 2020 76731982A 963 2020 45140821D 1321 2020 15398920Y 640 2020 44446976M 612 2020 34912150J 888 2020 X3128965E 565 2020 44477557L 391 2020 X8719918C 1193 2020 44471544D 679 2020 44476086C 1316 2020 34976637P	1027	2020	44479413N
1036 2020 44844300G 1243 2020 X7634966R 1266 2020 76731982A 963 2020 45140821D 1321 2020 15398920Y 640 2020 44446976M 612 2020 34912150J 888 2020 X3128965E 565 2020 44477557L 391 2020 X8719918C 1193 2020 44471544D 679 2020 44476086C 1316 2020 34976637P	528	2020	39664177X
1243 2020 X7634966R 1266 2020 76731982A 963 2020 45140821D 1321 2020 15398920Y 640 2020 44446976M 612 2020 34912150J 888 2020 X3128965E 565 2020 44477557L 391 2020 X8719918C 1193 2020 44471544D 679 2020 34976637P	1245	2020	45160407E
1266 2020 76731982A 963 2020 45140821D 1321 2020 15398920Y 640 2020 44446976M 612 2020 34912150J 888 2020 X3128965E 565 2020 44477557L 391 2020 X8719918C 1193 2020 44471544D 679 2020 34976637P	1036	2020	44844300G
963 2020 45140821D 1321 2020 15398920Y 640 2020 44446976M 612 2020 34912150J 888 2020 X3128965E 565 2020 44477557L 391 2020 X8719918C 1193 2020 44471544D 679 2020 44476086C 1316 2020 34976637P	1243	2020	X7634966R
1321 2020 15398920Y 640 2020 44446976M 612 2020 34912150J 888 2020 X3128965E 565 2020 44477557L 391 2020 X8719918C 1193 2020 44471544D 679 2020 44476086C 1316 2020 34976637P	1266	2020	76731982A
640 2020 44446976M 612 2020 34912150J 888 2020 X3128965E 565 2020 44477557L 391 2020 X8719918C 1193 2020 44471544D 679 2020 44476086C 1316 2020 34976637P	963	2020	45140821D
612 2020 34912150J 888 2020 X3128965E 565 2020 44477557L 391 2020 X8719918C 1193 2020 44471544D 679 2020 44476086C 1316 2020 34976637P	1321	2020	15398920Y
888 2020 X3128965E 565 2020 44477557L 391 2020 X8719918C 1193 2020 44471544D 679 2020 44476086C 1316 2020 34976637P	640	2020	44446976M
565 2020 44477557L 391 2020 X8719918C 1193 2020 44471544D 679 2020 44476086C 1316 2020 34976637P	612	2020	34912150J
391 2020 X8719918C 1193 2020 44471544D 679 2020 44476086C 1316 2020 34976637P	888	2020	X3128965E
1193 2020 44471544D 679 2020 44476086C 1316 2020 34976637P	565	2020	44477557L
679 2020 44476086C 1316 2020 34976637P	391	2020	X8719918C
1316 2020 34976637P	1193	2020	44471544D
1316 2020 34976637P	679	2020	44476086C
878 2020 X3172186A	1316	2020	34976637P
	878	2020	X3172186A

:ve: BOE-B-2022-3050 /erificable en https://www.boe.eg





Núm. 29 Jueves 3 de febrero de 2022 Sec. V-B. Pág. 5051

1225	2020	76730197N
752	2020	44663035W
395	2020	44660629B
922	2020	43451143A
1291	2020	X9856282T
1055	2020	X2065767E
821	2020	02303300B
1308	2020	44481067X
1300	2020	Y1116893G
970	2020	45143213D
600	2020	34631696K
485	2020	76712039R
417	2020	34965871Y
1072	2020	34975023G
683	2020	X1640289K
1205	2020	34634972P
410	2020	45149744P
1234	2020	44447658C
1183	2020	76804791V
380	2020	44656960E
1198	2020	45159739K
760	2020	44494724M
1011	2020	34723584R
1184	2020	76718939R
1358	2020	44659824B
726	2020	45146721K
484	2020	36125442D
496	2020	44658131C
712	2020	20824526G
869	2020	76718879X
400	2020	44451373D
1350	2020	44465427X
474	2020	28820495T
472	2020	28820496R
800	2020	44485159P
818	2020	X6464802P
798	2020	76736836G
618	2020	44453071M
624	2020	76748113B
755	2020	51451878G
1188	2020	21075817C
1255	2020	47383257Z
632	2020	32431725T
1180	2020	M3203397A
992	2020	53188762C
1118	2020	34962971G
1251	2020	34970974A
1203	2020	44491738D
630	2020	76730326A
1312	2020	44485830N
403	2020	45147358Z
513	2020	44661536K
666	2020	44495949B
428	2020	44470537Z

cve: BOE-B-2022-3050 Verificable en https://www.boe.es





Núm. 29 Jueves 3 de febrero de 2022 Sec. V-B. Pág. 5052

977	2020	34987553E
379	2020	Y5037339P
1367	2020	44481067X
642	2020	47434629G
1073	2020	71864225N
1121	2020	44442820N
1113	2020	34991815Y
1139	2020	Y3825588N
942	2020	76517357Z
761	2020	14537151R
430	2020	X1722943J
740	2020	10076087V
434	2020	14605881F
870	2020	44663191C
629	2020	76735160F
1196	2020	34964673G
1015	2020	X2035413M
935	2020	34727364D
605	2020	53189334V
835	2020	34996862Q
1061	2020	X8695685Y
863	2020	44657529Q
757	2020	X5400351C
650	2020	34727783Z
833	2020	20263371A
730	2020	76717812R
1021	2020	52393478F
1033	2020	21076417E
680	2020	34991742W
1167	2020	34630121X
991	2020	X9542778D
784	2020	X3721535C
1304	2020	44489398S
966	2020	34999829Q
675	2020	33329561P
1226	2020	76714645P
1022	2020	34980557H
1066	2020	44488665H
1283	2020	77416546H
696	2020	35428741R
850	2020	34948419B
1096	2020	53082317L
462	2020	44488466A
815	2020	44478346A
955	2020	44448340N
854	2020	Y0509479C
572	2020	76735541C
638	2020	44459775Q
1018	2020	35592826G
831	2020	53172383V
1130	2020	34299535A
778	2020	34270138T
762	2020	34955567Y
1000	2020	44470537Z

:ve: BOE-B-2022-3050 /erificable en https://www.boe.ea





Núm. 29 Jueves 3 de febrero de 2022 Sec. V-B. Pág. 5053

Ourense, 28 de enero de 2022.- El Subdelegado del Gobierno en Ourense, Emilio González Afonso.

ID: A220003121-1