



Núm. 262 Martes 2 de noviembre de 2021 Sec. V-B. Pág. 61681

V. Anuncios

B. Otros anuncios oficiales MINISTERIO DE POLÍTICA TERRITORIAL

44514 Resolución de 27 de octubre de 2021 de la Subdelegación del Gobierno en Málaga de Finalización y Archivo de Procedimientos Sancionadores.

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

ANTECEDENTES DE HECHO

ÚNICO.- Esta Subdelegación del Gobierno acordó iniciar los procedimientos sancionadores objeto de la presente resolución, 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.

Y teniendo en cuenta los siguientes

FUNDAMENTOS DE DERECHO

PRIMERO.- De conformidad con el artículo 32.1.c) de la Ley Orgánica 4/2015, de 30 de marzo, de Protección de la Seguridad Ciudadana, la competencia para la resolución de procedimientos administrativos sancionadores por infracciones graves corresponde al Delegado del Gobierno en la Comunidad Autónoma de Andalucía, competencia que fue delegada, para los hechos ocurridos en la provincia, en el Subdelegado del Gobierno en Málaga por resolución de 21 de septiembre de 2015, relativa a la delegación de competencias en materia sancionadora sobre seguridad ciudadana (BOE de 25 de septiembre de 2015).

SEGUNDO.- 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, cualquier 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 que deba tramitar y resolver el procedimiento. Contra el acuerdo de acumulación no procederá recurso alguno'.

TERCERO.- La Sentencia del Tribunal Constitucional, Pleno, número 148/2021, de 14 de julio, ha estimado 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 ha declarado inconstitucionales y nulos los apartados 1, 3 y 5 de su artículo 7, con el alcance y efectos señalados por la propia sentencia.

CUARTO.- De acuerdo con el artículo 89.1 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas "El órgano instructor resolverá la finalización del procedimiento, con archivo de las actuaciones, sin que sea necesaria la formulación de la propuesta de resolución,

cve: BOE-B-2021-44514 Verificable en https://www.boe.es





Núm. 262 Martes 2 de noviembre de 2021 Sec. V-B. Pág. 61682

cuando en la instrucción del procedimiento se ponga de manifiesto que concurre alguna de las siguientes circunstancias:

c) Cuando los hechos probados no constituyan, de modo manifiesto, infracción administrativa".

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

RESUELVO

PRIMERO.- Acordar la acumulación de los procedimientos sancionadores que figuran relacionados en el Anexo de la presente resolución.

SEGUNDO.- Declarar finalizados los procedimientos sancionadores que figuran relacionados en el Anexo de la presente resolución, con archivo de las actuaciones seguidas en los mismos.

TERCERO.- 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
14438	2021	55122650E
14439	2021	53898561Q
14443	2021	74874698S
14444	2021	53822976D
14445	2021	74874698S
14447	2021	77399807T
14448	2021	74824317G
14449	2021	77983657H
14450	2021	44667426T
14451	2021	44665632T
14452	2021	25704442X
14453	2021	26288148E
14455	2021	44697667L
14456	2021	25301995V
14457	2021	X3064871Y
14458	2021	77441023T
14459	2021	44588418C
14460	2021	77442495T
14461	2021	53697276G
14462	2021	78026579E
14463	2021	25698158M
14464	2021	Y6498605S

cve: BOE-B-2021-44514 Verificable en https://www.boe.es





Núm. 262 Martes 2 de noviembre de 2021 Sec. V-B. Pág. 61683

		1
14465	2021	74841510Q
14466	2021	77797870W
14467	2021	Y0308437K
14468	2021	25705014F
14469	2021	Y4697375F
14471	2021	77660184V
14472	2021	Y4265364M
14473	2021	27339828G
14474	2021	Y2784609J
14476	2021	78983445L
14478	2021	X3775106R
14479	2021	77188307P
14482	2021	77671091E
14483	2021	25094357T
14484	2021	25317786F
14486	2021	11861636F
14488	2021	78966548G
14489	2021	77453271N
14490	2021	78980816N
14492	2021	Y7096156A
14493	2021	79039586V
14494	2021	28723831M
14495	2021	79120610N
14496	2021	Y5094151X
14497	2021	79164135K
14498	2021	79348921W
14500	2021	79212041H
14501	2021	26836967S
14503	2021	X4897820Q
14505	2021	Y1438276P
14507	2021	X2519866D
14508	2021	Y2811535Y
14509	2021	Y6654529E
14510	2021	X3029386X
14512	2021	77191289T
14513	2021	77191289T
14515	2021	09084187S
	2021	
14516		Y5242524X
14517	2021	42216683E
14518	2021	09083080N
14519	2021	74863470B
14520	2021	42218446Z
14521	2021	26836099K
14523	2021	76436849Y
14524	2021	Y7358008T
14525	2021	76592722P
14526	2021	30990794L
14528	2021	28759265L
14529	2021	X9840690W
14530	2021	26837524C
14531	2021	76751894C
14532	2021	76751894C
14533	2021	X3938151E
14535	2021	25683790N

cve: BOE-B-2021-44514 Verificable en https://www.boe.e





Núm. 262 Martes 2 de noviembre de 2021 Sec. V-B. Pág. 61684

14536 2021 79411930Z 14537 2021 26774444Y 14538 2021 26303324H 14542 2021 7934990L 14543 2021 7934990L 14545 2021 05403546H 14546 2021 07397789F 14547 2021 05311536P 14548 2021 24815691W 14549 2021 7392788 14550 2021 7392388Y 14551 2021 7399238Y 14552 2021 76874167W 14553 2021 76874167W 14554 2021 77396238Y 14555 2021 76874167W 14555 2021 76874167W 14556 2021 77396238Y 14556 2021 77396238Y 14556 2021 76874167W 14556 2021 7936664X 14556 2021 7936664X 14556 2021 7938606G 14556 2021 79381466W 14566 2021 7448153P 14566 2021 7485138P 14566 2021 7485138P 14567 2021 7485138P 14568 2021 7485138P 14568 2021 7485138P 14569 2021 7485138P 14570 2021 7719826F 14577 2021 7719826F 14578 2021 7719826F 14579 2021 7719826F 14579 2021 7719826F 14579 2021 7719826F 14589 2021 7719826F 14599 2021 7719826F 14599 2021 7719826F 14599 2021 7719826F			
14538	14536	2021	79411930Z
14542 2021 25101960J 14543 2021 79349904L 14546 2021 79349904L 14546 2021 Y7397759F 14547 2021 05311536P 14548 2021 24815691W 14549 2021 Y3126708X 14550 2021 24840653D 14551 2021 7739238Y 14552 2021 76874167W 14553 2021 76874167W 14553 2021 74942455C 14555 2021 74942455C 14556 2021 Y540843Z 14556 2021 Y540843Z 14556 2021 Y540843Z 14558 2021 Y640843Z 14558 2021 799864X 14558 2021 799864X 14559 2021 799866X 14560 2021 799866X 14560 2021 799866X 14560 2021 799866X 14561 2021 7998666G 14562 2021 79381466W 14564 2021 79381466W 14565 2021 79381466W 14566 2021 74845135P 14568 2021 7485135P 14568 2021 74851398Z 14570 2021 74851398Z 14571 2021 78857878D 14572 2021 74851398Z 14571 2021 74851398Z 14571 2021 74851398Z 14571 2021 74851398Z 14571 2021 74851398Z 14573 2021 77198265F 14574 2021 78977478D 14575 2021 74851398Z 14577 2021 74851398Z 14577 2021 74851398Z 14578 2021 77198265F 14578 2021 77198265F 14579 2021 74851398Z 14599 2021 75897478D 14599 2021 75897478D	14537	2021	26774444Y
14543 2021 79349904L 14545 2021 05403546H 14546 2021 Y7397759F 14548 2021 24815691W 14549 2021 24815691W 14549 2021 77399238Y 14550 2021 77399238Y 14551 2021 77399238Y 14553 2021 09059748W 14553 2021 74942645C 14554 2021 74942645C 14555 2021 74942645C 14556 2021 74942645C 14556 2021 76974167W 14556 2021 76974167W 14557 2021 26836123E 14556 2021 7903606G 14551 2021 7903606G 14551 2021 7903606G 14561 2021 79381466W 14560 2021 79381466W 14563 2021 79481697Y 14566 2021 748436153P 14566 2021 748436153P 14566 2021 7485398Z 14571 2021 74851398Z 14574 2021 76851398Z 14575 2021 774851398Z 14576 2021 774851398Z 14577 2021 774851398Z 14577 2021 774851398Z 14577 2021 774851398Z 14577 2021 774851398Z 14579 2021 77487457D 14586 2021 77487457D 14586 2021 77487457D 14589 2021 77487457D 14590 2021 774851813G	14538	2021	26303324H
14545 2021 05403546H 14546 2021 Y7397759F 14548 2021 24815691W 14549 2021 24815691W 14550 2021 73126708X 14551 2021 77399238Y 14552 2021 76874167W 14553 2021 76874167W 14555 2021 74942645C 14555 2021 74942645C 14556 2021 75403643Z 14555 2021 75403643Z 14556 2021 75403643Z 14556 2021 75403643Z 14556 2021 75403643Z 14556 2021 75403643Z 14558 2021 75403643Z 14558 2021 75403643Z 14558 2021 75403643Z 14556 2021 75403643Z 14566 2021 75403660G 14562 2021 75403660G 14562 2021 75403660G 14563 2021 75403660G 14564 2021 75403660G 14565 2021 75403660G 14565 2021 75403660G 14565 2021 75403660G 14565 2021 75403660G 14566 2021 75403660G 14567 2021 75403600G 14568 2021 75403600G 14570 2021 74851398Z 14571 2021 74851398Z 14571 2021 74851398Z 14574 2021 77198265F 14573 2021 77198265F 14574 2021 774851398Z 14576 2021 774851398Z 14576 2021 774851398Z 14576 2021 774851398Z 14576 2021 774851398Z 14577 2021 774851398Z 14578 2021 774851398Z 14579 2021 774875139BZ 14579 2021 774875139BZ 14579 2021 774875139BZ 14588 2021 7748757D 14589 2021 7748757D 14599 2021 25062193J 14599 2021 25062193J 14599 2021 25062193J 14599 2021 2570182J 14601 2021 77482748T	14542	2021	25101960J
14546 2021 Y7397769F 14547 2021 05311536P 14548 2021 24815691W 14549 2021 Y3126708X 14550 2021 24840653D 14551 2021 77399238Y 14552 2021 76874167W 14553 2021 09059748W 14554 2021 74942645C 14555 2021 76974167W 14556 2021 99118257E 14556 2021 09118257E 14557 2021 26836123E 14560 2021 7903606G 14561 2021 7903660G 14562 2021 7903660G 14562 2021 7903660G 14563 2021 7903660G 14564 2021 7903660G 14565 2021 7903660G 14565 2021 7903606G 14566 2021 7903606G 14566 2021 7903606G 14566 2021 7903606G 14567 2021 7903606G 14568 2021 7903606G 14568 2021 76845601X 14566 2021 76845601X 14566 2021 76845601X 14566 2021 74136153P 14566 2021 74851398Z 14570 2021 74851398Z 14571 2021 77198265F 14573 2021 77198265F 14574 2021 7788937478D 14575 2021 7788937478D 14576 2021 7788937478D 14577 2021 74851398Z 14579 2021 74851398Z 14579 2021 77198265F 14579 2021 74851398Z 14579 2021 778937478D 14584 2021 77983837 14589 2021 7903191F 14589 2021 7903191F 14589 2021 7903191F 14589 2021 79031991F 14589 2021 79031991F 14589 2021 7941892K 14599 2021 44654972N 14599 2021 44654972N 14601 2021 7897748D	14543	2021	79349904L
14547 2021 05311536P 14548 2021 24816691W 14549 2021 24816691W 14550 2021 2484063D 14551 2021 77399238Y 14552 2021 76874167W 14553 2021 09059748W 14554 2021 74942645C 14555 2021 75492645C 14556 2021 09118257E 14557 2021 26836123E 14558 2021 7938664X 14560 2021 26831251J 14561 2021 79036606G 14562 2021 79036606G 14563 2021 79381466W 14564 2021 76645601X 14565 2021 76645601X 14566 2021 76645601X 14568 2021 76645601X 14569 2021 76645601X 14560 2021 774871692 14570	14545	2021	05403546H
14548 2021 24815691W 14549 2021 Y3126708X 14550 2021 24840633D 14551 2021 77399238Y 14552 2021 76874167W 14553 2021 09059748W 14554 2021 74942645C 14555 2021 Y5403643Z 14556 2021 09118257E 14557 2021 28836123E 14558 2021 Y0738664X 14559 2021 28811251J 14560 2021 28811251J 14561 2021 7903606G 14562 2021 X9087609X 14563 2021 79381466W 14564 2021 76845601X 14565 2021 79381466W 14566 2021 74815139P 14566 2021 74851398Z 14570 2021 74851398Z 14571 2021 74851398Z 14572 <td< td=""><td>14546</td><td>2021</td><td>Y7397759F</td></td<>	14546	2021	Y7397759F
14549 2021 Y3126708X 14550 2021 24840653D 14551 2021 77399238Y 14552 2021 76874167W 14553 2021 09059748W 14554 2021 74942645C 14555 2021 75403643Z 14556 2021 09118257E 14557 2021 26836123E 14558 2021 7738664X 14560 2021 268361251 14561 2021 79336608G 14562 2021 79036606G 14563 2021 79036606G 14564 2021 79036608G 14565 2021 79036608G 14564 2021 76645601X 14565 2021 7361917Y 14566 2021 7361917Y 14566 2021 74851398Z 14570 2021 74851398Z 14571 2021 74851398Z 14573 2	14547	2021	05311536P
14550 2021 24840653D 14551 2021 77399238Y 14552 2021 76874167W 14553 2021 09059748W 14554 2021 74942645C 14555 2021 75403643Z 14556 2021 99118257E 14557 2021 26836123E 14558 2021 7738664X 14560 2021 7936606G 14562 2021 7936606G 14562 2021 7936606G 14562 2021 7938166W 14563 2021 7938166W 14564 2021 7938166W 14565 2021 7938166W 14565 2021 7938166W 14566 2021 74136153P 14566 2021 7436153P 14570 2021 74851398Z 14571 2021 74851398Z 14571 2021 74851398Z 14571 2021 74851398Z 14571 2021 74851398Z 14573 2021 7798266F 14574 2021 7897478D 14575 2021 74851398Z 14576 2021 74851398Z 14577 2021 74851398Z 14578 2021 7798266F 14579 2021 74851398Z 14588 2021 7783833F 14579 2021 74851398Z 14589 2021 7783833F 14589 2021 7783835T 14589 2021 7903257J 14589 2021 7903257J 14589 2021 790318Z 14599 2021 7485139Z 14599 2021 33365753K 14599 2021 33365753K 14599 2021 44654972N 14598 2021 7941389Z 14601 2021 77829748X 14600 2021 77829748X	14548	2021	24815691W
14551 2021 77399238Y 14552 2021 76874167W 14553 2021 09059748W 14554 2021 74942645C 14555 2021 9540643Z 14556 2021 09118257E 14557 2021 26836123E 14558 2021 Y0738664X 14550 2021 26811251J 14561 2021 79036606G 14562 2021 79036606G 14563 2021 79381466W 14564 2021 76645601X 14565 2021 7361917Y 14566 2021 74861982 14568 2021 74851982 14569 2021 74851982 14570 2021 74851982 14571 2021 74851982 14572 2021 74851982 14574 2021 74851982 14575 2021 74851982 14576 2021 <td>14549</td> <td>2021</td> <td>Y3126708X</td>	14549	2021	Y3126708X
14552 2021 76874167W 14553 2021 9059748W 14554 2021 74942645C 14555 2021 Y5403643Z 14556 2021 09118257E 14557 2021 26836123E 14558 2021 Y0738664X 14560 2021 2681251J 14561 2021 79036606G 14562 2021 X9087609X 14563 2021 79381466W 14564 2021 76645601X 14565 2021 Y3161917Y 14566 2021 Y3161917Y 14568 2021 Y3161917Y 14568 2021 Y4361539E 14570 2021 Y4851539E 14571 2021 Y2822419B 14572 2021 X4078272G 14573 2021 7887478D 14576 2021 78876229V 14577 2021 78876229V 14580 2	14550	2021	24840653D
14553 2021 09059748W 14554 2021 74942645C 14555 2021 Y5403643Z 14556 2021 09118257E 14557 2021 26836123E 14558 2021 Y0738664X 14560 2021 26811251J 14561 2021 79036606G 14562 2021 X9087609X 14563 2021 79381466W 14564 2021 76645601X 14565 2021 Y3161917Y 14566 2021 Y3161917Y 14566 2021 Y4136153P 14570 2021 74851398Z 14571 2021 74851398Z 14572 2021 74851398Z 14573 2021 7718265F 14574 2021 7897478D 14575 2021 7897478D 14576 2021 78876229V 14577 2021 784876329V 14578	14551	2021	77399238Y
14554 2021 74942645C 14555 2021 Y5403643Z 14556 2021 09118257E 14557 2021 26836123E 14558 2021 Y0738664X 14550 2021 26811251 14561 2021 79036606G 14562 2021 X9087609X 14563 2021 79381466W 14564 2021 76645601X 14565 2021 Y3161917Y 14566 2021 Y3161917Y 14566 2021 Y3161917Y 14566 2021 Y4136153P 14570 2021 74851398Z 14571 2021 74851398Z 14572 2021 X4078272G 14573 2021 77198265F 14574 2021 78877478D 14575 2021 74851398Z 14576 2021 74873938F 14579 2021 73449533F 14580 <td< td=""><td>14552</td><td>2021</td><td>76874167W</td></td<>	14552	2021	76874167W
14555 2021 Y5403643Z 14556 2021 09118257E 14557 2021 26836123E 14558 2021 Y0738664X 14560 2021 26811251J 14561 2021 79036606G 14562 2021 X9087609X 14563 2021 79381466W 14564 2021 76645601X 14565 2021 Y3161917Y 14566 2021 Y3161917Y 14568 2021 Y3865284A 14570 2021 74851398Z 14571 2021 Y2822419B 14572 2021 X4078272G 14574 2021 77897478D 14575 2021 77877478D 14576 2021 77877478D 14577 2021 7787349533F 14578 2021 7787867229V 14578 2021 7783883T 14579 2021 73493883T 14580	14553	2021	09059748W
14556 2021 09118257E 14557 2021 26836123E 14558 2021 Y0738664X 14560 2021 26811251J 14561 2021 79036606G 14562 2021 X9087609X 14563 2021 79381466W 14564 2021 76645601X 14565 2021 Y3161917Y 14566 2021 Y4136153P 14568 2021 26805284A 14570 2021 74851398Z 14571 2021 74851398Z 14572 2021 7487139Z 14573 2021 77198265F 14574 2021 78977478D 14575 2021 78876229V 14576 2021 78876229V 14577 2021 7349533F 14578 2021 7349533F 14579 2021 7349533F 14584 2021 73696192R 14585 20	14554	2021	74942645C
14557 2021 26836123E 14558 2021 Y0738664X 14560 2021 26811251J 14561 2021 7903606G 14562 2021 X9087609X 14563 2021 79381466W 14564 2021 76645601X 14565 2021 Y3161917Y 14566 2021 Y4136153P 14570 2021 74851398Z 14571 2021 74851398Z 14572 2021 X4078272G 14573 2021 77198265F 14574 2021 78877478D 14575 2021 74851398Z 14576 2021 74851398Z 14577 2021 74851398Z 14578 2021 778748D 14579 2021 77873883T 14579 2021 77183883T 14580 2021 7387757D 14584 2021 7387757D 14585 202	14555	2021	Y5403643Z
14558 2021 Y0738664X 14560 2021 26811251J 14561 2021 79036606G 14562 2021 X9087609X 14563 2021 79381466W 14564 2021 76645601X 14565 2021 Y3161917Y 14566 2021 Y4136153P 14568 2021 26805284A 14570 2021 74851398Z 14571 2021 Y2822419B 14572 2021 X4078272G 14573 2021 77198266F 14574 2021 78977478D 14575 2021 78876229V 14576 2021 76876229V 14577 2021 7718383T 14578 2021 7718383T 14579 2021 73449533F 14580 2021 734949533F 14581 2021 7349533F 14582 2021 734974953F 14583 <td< td=""><td>14556</td><td>2021</td><td>09118257E</td></td<>	14556	2021	09118257E
14560 2021 26811251J 14561 2021 79036606G 14562 2021 X9087609X 14563 2021 79381466W 14564 2021 76645601X 14565 2021 Y3161917Y 14566 2021 Y4136153P 14568 2021 26805284A 14570 2021 74851398Z 14571 2021 Y2822419B 14572 2021 X4078272G 14573 2021 77198265F 14574 2021 78977478D 14575 2021 7887629V 14576 2021 76876229V 14577 2021 73489533F 14578 2021 77183883T 14579 2021 73449533F 14580 2021 736896192R 14583 2021 7303257J 14584 2021 79033257J 14586 2021 79031719Q 14589 2021 79031719Q 14590 2021 79031719Q 14591 2021 79413892K 14596 2021 793179Q 14599 2021 44654972N 14599 </td <td>14557</td> <td>2021</td> <td>26836123E</td>	14557	2021	26836123E
14561 2021 79036606G 14562 2021 X9087609X 14563 2021 79381466W 14564 2021 76645601X 14566 2021 Y3161917Y 14566 2021 Y4136153P 14568 2021 26805284A 14570 2021 74851398Z 14571 2021 Y2822419B 14572 2021 X4078272G 14573 2021 77198265F 14574 2021 78977478D 14575 2021 78977478D 14576 2021 78876229V 14577 2021 73449533F 14578 2021 77183883T 14579 2021 73449533F 14580 2021 73489533F 14583 2021 73896192R 14584 2021 7903257J 14584 2021 79033257J 14586 2021 79021981F 14589 2021 79031719Q 14590 2021 25062193J 14591 2021 72407580T 14592 2021 73413892K 14596 2021 73413892K 14599	14558	2021	Y0738664X
14562 2021 X9087609X 14563 2021 79381466W 14564 2021 76645601X 14565 2021 Y3161917Y 14566 2021 Y4136153P 14568 2021 26805284A 14570 2021 74851398Z 14571 2021 Y2822419B 14572 2021 X4078272G 14573 2021 77198266F 14574 2021 78977478D 14575 2021 78877478D 14576 2021 76876229V 14577 2021 76876229V 14578 2021 77183883T 14579 2021 77183883T 14580 2021 73696192R 14580 2021 73696192R 14584 2021 7903257J 14586 2021 79033257J 14586 2021 79031719Q 14589 2021 79031719Q 14590 <td< td=""><td>14560</td><td>2021</td><td>26811251J</td></td<>	14560	2021	26811251J
14563 2021 79381466W 14564 2021 76645601X 14565 2021 Y3161917Y 14566 2021 Y4136153P 14568 2021 26805284A 14570 2021 74851398Z 14571 2021 Y2822419B 14572 2021 X4078272G 14573 2021 7798265F 14574 2021 78977478D 14575 2021 78876229V 14576 2021 78876229V 14577 2021 Y3449533F 14578 2021 77183883T 14579 2021 Y3449533F 14580 2021 73696192R 14583 2021 74874577D 14584 2021 79033257J 14586 2021 7903393 14587 2021 79031719Q 14589 2021 79031719Q 14590 2021 25062193J 14591 2021 79413892K 14592 2021 79413892K <td>14561</td> <td>2021</td> <td>79036606G</td>	14561	2021	79036606G
14564 2021 76645601X 14565 2021 Y3161917Y 14566 2021 Y4136153P 14568 2021 26805284A 14570 2021 74851398Z 14571 2021 Y2822419B 14572 2021 X4078272G 14573 2021 77198265F 14574 2021 78977478D 14575 2021 74851398Z 14576 2021 78876229V 14577 2021 Y3449533F 14578 2021 77183883T 14579 2021 Y3449533F 14580 2021 73696192R 14583 2021 73696192R 14584 2021 79033257J 14586 2021 79033257J 14587 2021 79031719Q 14589 2021 79031719Q 14590 2021 25062193J 14591 2021 7931719Q 14592 2021 7931719Q 14596 2021 33365753K </td <td>14562</td> <td>2021</td> <td>X9087609X</td>	14562	2021	X9087609X
14565 2021 Y3161917Y 14566 2021 Y4136153P 14568 2021 26805284A 14570 2021 74851398Z 14571 2021 Y2822419B 14572 2021 X4078272G 14573 2021 77198265F 14574 2021 78877478D 14575 2021 74851398Z 14576 2021 76876229V 14577 2021 Y3449533F 14578 2021 77183883T 14579 2021 Y3449533F 14580 2021 53696192R 14584 2021 79033257J 14584 2021 79033257J 14586 2021 79021981F 14587 2021 25062193J 14589 2021 79031719Q 14590 2021 79413892K 14591 2021 79413892K 14595 2021 33365753K 14596 2021 44651813G 14599 2021 26804680C	14563	2021	79381466W
14566 2021 Y4136153P 14568 2021 26805284A 14570 2021 74851398Z 14571 2021 Y2822419B 14572 2021 X4078272G 14573 2021 77198265F 14574 2021 78877478D 14575 2021 74851398Z 14576 2021 76876229V 14577 2021 Y3449533F 14578 2021 77183883T 14579 2021 Y3449533F 14580 2021 73696192R 14583 2021 74874577D 14584 2021 79033257J 14585 2021 79021981F 14587 2021 25062193J 14589 2021 79031719Q 14590 2021 25062193J 14591 2021 79413892K 14595 2021 33365753K 14596 2021 44651813G 14599 2021 25730182J 14601 2021 26804680C	14564	2021	76645601X
14568 2021 26805284A 14570 2021 74851398Z 14571 2021 Y2822419B 14572 2021 X4078272G 14573 2021 77198265F 14574 2021 78977478D 14575 2021 74851398Z 14576 2021 76876229V 14577 2021 Y3449533F 14578 2021 77183883T 14579 2021 Y3449533F 14580 2021 53696192R 14583 2021 74874577D 14584 2021 79033257J 14586 2021 79021981F 14587 2021 25062193J 14589 2021 79031719Q 14590 2021 25062193J 14591 2021 79413892K 14595 2021 33365753K 14596 2021 44654972N 14598 2021 44654972N 14599 2021 25730182J 14601 2021 26804680C	14565	2021	Y3161917Y
14570 2021 74851398Z 14571 2021 Y2822419B 14572 2021 X4078272G 14573 2021 77198265F 14574 2021 78977478D 14575 2021 74851398Z 14576 2021 76876229V 14577 2021 Y3449533F 14578 2021 77183883T 14579 2021 Y3449533F 14580 2021 53696192R 14583 2021 74874577D 14584 2021 79033257J 14586 2021 79021981F 14587 2021 25062193J 14589 2021 79031719Q 14589 2021 79031719Q 14590 2021 25062193J 14591 2021 79413892K 14595 2021 33365753K 14596 2021 44654972N 14598 2021 44651813G 14599 2021 25730182J 14601 2021 26804680C	14566	2021	Y4136153P
14571 2021 Y2822419B 14572 2021 X4078272G 14573 2021 77198265F 14574 2021 78977478D 14575 2021 74851398Z 14576 2021 76876229V 14577 2021 Y3449533F 14578 2021 77183883T 14579 2021 Y3449533F 14580 2021 73696192R 14583 2021 74874577D 14584 2021 79033257J 14586 2021 79021981F 14587 2021 25062193J 14589 2021 79031719Q 14590 2021 25062193J 14591 2021 79413892K 14595 2021 33365753K 14596 2021 44654972N 14598 2021 44651813G 14599 2021 25730182J 14601 2021 26804680C 14602 2021 74820748T	14568	2021	26805284A
14572 2021 X4078272G 14573 2021 77198265F 14574 2021 78977478D 14575 2021 74851398Z 14576 2021 76876229V 14577 2021 Y3449533F 14578 2021 77183883T 14579 2021 Y3449533F 14580 2021 53696192R 14583 2021 74874577D 14584 2021 79033257J 14586 2021 79021981F 14587 2021 25062193J 14589 2021 79031719Q 14591 2021 25062193J 14592 2021 79413892K 14595 2021 33365753K 14596 2021 44654972N 14598 2021 44651813G 14599 2021 25730182J 14601 2021 26804680C 14602 2021 74820748T	14570	2021	74851398Z
14573 2021 77198265F 14574 2021 78977478D 14575 2021 74851398Z 14576 2021 76876229V 14577 2021 Y3449533F 14578 2021 77183883T 14579 2021 Y3449533F 14580 2021 53696192R 14583 2021 74874577D 14584 2021 79033257J 14586 2021 79021981F 14587 2021 25062193J 14589 2021 79031719Q 14590 2021 25062193J 14591 2021 79413892K 14595 2021 33365753K 14596 2021 44654972N 14598 2021 44651813G 14599 2021 25730182J 14601 2021 26804680C 14602 2021 74820748T	14571	2021	Y2822419B
14574 2021 78977478D 14575 2021 74851398Z 14576 2021 76876229V 14577 2021 Y3449533F 14578 2021 77183883T 14579 2021 Y3449533F 14580 2021 53696192R 14583 2021 74874577D 14584 2021 79033257J 14586 2021 79021981F 14587 2021 25062193J 14589 2021 79031719Q 14590 2021 25062193J 14591 2021 Y2407580T 14592 2021 79413892K 14595 2021 33365753K 14596 2021 44654972N 14598 2021 44651813G 14599 2021 25730182J 14601 2021 26804680C 14602 2021 74820748T	14572	2021	X4078272G
14575 2021 74851398Z 14576 2021 76876229V 14577 2021 Y3449533F 14578 2021 77183883T 14579 2021 Y3449533F 14580 2021 53696192R 14583 2021 74874577D 14584 2021 79033257J 14586 2021 79021981F 14587 2021 25062193J 14589 2021 79031719Q 14590 2021 25062193J 14591 2021 Y2407580T 14592 2021 79413892K 14595 2021 33365753K 14596 2021 44654972N 14598 2021 44651813G 14599 2021 25730182J 14601 2021 26804680C 14602 2021 74820748T	14573	2021	77198265F
14576 2021 76876229V 14577 2021 Y3449533F 14578 2021 77183883T 14579 2021 Y3449533F 14580 2021 53696192R 14583 2021 74874577D 14584 2021 79033257J 14586 2021 79021981F 14587 2021 25062193J 14589 2021 79031719Q 14590 2021 25062193J 14591 2021 Y2407580T 14592 2021 79413892K 14595 2021 33365753K 14596 2021 44654972N 14598 2021 44651813G 14599 2021 25730182J 14601 2021 26804680C 14602 2021 74820748T	14574	2021	78977478D
14577 2021 Y3449533F 14578 2021 77183883T 14579 2021 Y3449533F 14580 2021 53696192R 14583 2021 74874577D 14584 2021 79033257J 14586 2021 79021981F 14587 2021 25062193J 14589 2021 79031719Q 14590 2021 25062193J 14591 2021 Y2407580T 14592 2021 79413892K 14595 2021 33365753K 14596 2021 44654972N 14598 2021 44651813G 14599 2021 25730182J 14601 2021 26804680C 14602 2021 74820748T	14575	2021	74851398Z
14578 2021 77183883T 14579 2021 Y3449533F 14580 2021 53696192R 14583 2021 74874577D 14584 2021 79033257J 14586 2021 79021981F 14587 2021 25062193J 14589 2021 79031719Q 14590 2021 25062193J 14591 2021 Y2407580T 14592 2021 79413892K 14595 2021 33365753K 14596 2021 44654972N 14598 2021 44651813G 14599 2021 25730182J 14601 2021 26804680C 14602 2021 74820748T	14576	2021	76876229V
14579 2021 Y3449533F 14580 2021 53696192R 14583 2021 74874577D 14584 2021 79033257J 14586 2021 79021981F 14587 2021 25062193J 14589 2021 79031719Q 14590 2021 25062193J 14591 2021 Y2407580T 14592 2021 79413892K 14595 2021 33365753K 14596 2021 44654972N 14598 2021 44651813G 14599 2021 25730182J 14601 2021 26804680C 14602 2021 74820748T	14577	2021	Y3449533F
14580 2021 53696192R 14583 2021 74874577D 14584 2021 79033257J 14586 2021 79021981F 14587 2021 25062193J 14589 2021 79031719Q 14590 2021 25062193J 14591 2021 Y2407580T 14592 2021 79413892K 14595 2021 33365753K 14596 2021 44654972N 14598 2021 44651813G 14599 2021 25730182J 14601 2021 26804680C 14602 2021 74820748T	14578	2021	77183883T
14583 2021 74874577D 14584 2021 79033257J 14586 2021 79021981F 14587 2021 25062193J 14589 2021 79031719Q 14590 2021 25062193J 14591 2021 Y2407580T 14592 2021 79413892K 14595 2021 33365753K 14596 2021 44654972N 14598 2021 44651813G 14599 2021 25730182J 14601 2021 26804680C 14602 2021 74820748T	14579	2021	Y3449533F
14584 2021 79033257J 14586 2021 79021981F 14587 2021 25062193J 14589 2021 79031719Q 14590 2021 25062193J 14591 2021 Y2407580T 14592 2021 79413892K 14595 2021 33365753K 14596 2021 44654972N 14598 2021 44651813G 14599 2021 25730182J 14601 2021 26804680C 14602 2021 74820748T	14580	2021	53696192R
14586 2021 79021981F 14587 2021 25062193J 14589 2021 79031719Q 14590 2021 25062193J 14591 2021 Y2407580T 14592 2021 79413892K 14595 2021 33365753K 14596 2021 44654972N 14598 2021 44651813G 14599 2021 25730182J 14601 2021 26804680C 14602 2021 74820748T	14583	2021	74874577D
14587 2021 25062193J 14589 2021 79031719Q 14590 2021 25062193J 14591 2021 Y2407580T 14592 2021 79413892K 14595 2021 33365753K 14596 2021 44654972N 14598 2021 44651813G 14599 2021 25730182J 14601 2021 26804680C 14602 2021 74820748T	14584	2021	79033257J
14589 2021 79031719Q 14590 2021 25062193J 14591 2021 Y2407580T 14592 2021 79413892K 14595 2021 33365753K 14596 2021 44654972N 14598 2021 44651813G 14599 2021 25730182J 14601 2021 26804680C 14602 2021 Y7829748X 14605 2021 74820748T	14586	2021	79021981F
14590 2021 25062193J 14591 2021 Y2407580T 14592 2021 79413892K 14595 2021 33365753K 14596 2021 44654972N 14598 2021 44651813G 14599 2021 25730182J 14601 2021 26804680C 14602 2021 Y7829748X 14605 2021 74820748T	14587	2021	25062193J
14591 2021 Y2407580T 14592 2021 79413892K 14595 2021 33365753K 14596 2021 44654972N 14598 2021 44651813G 14599 2021 25730182J 14601 2021 26804680C 14602 2021 Y7829748X 14605 2021 74820748T	14589	2021	79031719Q
14592 2021 79413892K 14595 2021 33365753K 14596 2021 44654972N 14598 2021 44651813G 14599 2021 25730182J 14601 2021 26804680C 14602 2021 Y7829748X 14605 2021 74820748T	14590	2021	25062193J
14595 2021 33365753K 14596 2021 44654972N 14598 2021 44651813G 14599 2021 25730182J 14601 2021 26804680C 14602 2021 Y7829748X 14605 2021 74820748T	14591	2021	Y2407580T
14596 2021 44654972N 14598 2021 44651813G 14599 2021 25730182J 14601 2021 26804680C 14602 2021 Y7829748X 14605 2021 74820748T	14592	2021	79413892K
14598 2021 44651813G 14599 2021 25730182J 14601 2021 26804680C 14602 2021 Y7829748X 14605 2021 74820748T	14595	2021	33365753K
14599 2021 25730182J 14601 2021 26804680C 14602 2021 Y7829748X 14605 2021 74820748T	14596	2021	44654972N
14601 2021 26804680C 14602 2021 Y7829748X 14605 2021 74820748T	14598	2021	44651813G
14602 2021 Y7829748X 14605 2021 74820748T	14599	2021	25730182J
14605 2021 74820748T	14601	2021	26804680C
	14602	2021	Y7829748X
14606 2021 79111506Q	14605	2021	74820748T
	14606	2021	79111506Q

:ve: BOE-B-2021-44514 /erificable en https://www.boe.es





Núm. 262 Martes 2 de noviembre de 2021 Sec. V-B. Pág. 61685

14607	2021	53895480V
14608	2021	X8293461Y
14609	2021	44286709W
14610	2021	X5957596K
14611	2021	77491630F
14612	2021	Y1869813L
14616	2021	09078768R
14617	2021	26840247Y
14618	2021	74916438X
14619	2021	26840248F
14620	2021	79109363N
14621	2021	Y2872691M
14622	2021	26804630Q
14623	2021	Y1092761E
14624	2021	26804630Q
14626	2021	Y3450772G
14628	2021	79024431L
14629	2021	74851837Q
14630	2021	09059123K
14631	2021	X7838737S
14635	2021	26834651E
14636	2021	Y7840271E
14637	2021	Y7768326K
14639	2021	24801536S
14640	2021	45281758W
14641	2021	X7052316X
14642	2021	74924627B
14643	2021	78038466H
14644	2021	Y7750580P
14645	2021	25098063A
14646	2021	Y7946820N
14647	2021	X5821924A
14648	2021	X5528757V
14649	2021	X4557226Y
14650	2021	79162549E
	2021	
14651		76752089P
14652	2021	79021866F
14653	2021	76879503W
14656	2021	79023542G
14657	2021	79039467J
14658	2021	X3021580R
14659	2021	53967248W
14660	2021	79444970A
14662	2021	X5797506B
14664	2021	Y4326838T
14665	2021	Y4748333C
14666	2021	78985567W
14668	2021	Y4081421Q
14669	2021	X1937611E
14670	2021	78970925B
14671	2021	X5854223X
14672	2021	75150375Z
14673	2021	25734022N
14674	2021	X2244002F

:ve: BOE-B-2021-44514 /erificable en https://www.boe.es





Núm. 262 Martes 2 de noviembre de 2021 Sec. V-B. Pág. 61686

14676			
14680 2021	14676	2021	27379021M
14680 2021	14678	2021	
14681 2021 79412250N 14686 2021 79033431A 14687 2021 79033431A 14688 2021 79033431A 14688 2021 79033431A 14688 2021 79033720Q 14689 2021 77981647D 14690 2021 77981647D 14692 2021 25698117X 14693 2021 76597929W 14694 2021 25673139B 14695 2021 75913142D 14696 2021 75913142D 14697 2021 25663206J 14698 2021 79035774Q 14699 2021 79035774Q 14699 2021 79035774Q 14699 2021 79035774Q 14699 2021 79035778C 14700 2021 74825353M 14701 2021 74825353M 14701 2021 77892052T 14704 2021 77892052T 14704 2021 77874598 14705 2021 26837745B 14706 2021 26837745B 14707 2021 45296049E 14708 2021 33367122X 14709 2021 7778465C 14711 2021 2681486C 14711 2021 7778463C 14711 2021 778994102B 14711 2021 778540R 14711 2021 7789408B 14711 2021 777463BC 14711 2021 777463BC 14711 2021 777463BC 14711 2021 778940R 14712 2021 778940R 14713 2021 778940BB 14714 2021 778940BB 14715 2021 778958CB 14716 2021 777463BC 14717 2021 3888470A 14719 2021 7788610M 14717 2021 26837359Q 14724 2021 7788610M 14727 2021 2683739Q 14724 2021 7788610M 14717 2021 2683739Q 14724 2021 77886610M 14717 2021 38884470A 14719 2021 77886610M 14727 2021 77886501M 14728 2021 77886503P 14728 2021 77886503P 14729 2021 77886503P 14729 2021 77886503P 14729 2021 77886503P 14729 2021 77886503P 14733 2021 77886504S 14733 2021 77886504S			
14687	14681	2021	79412250N
14688 2021 79033720Q 14689 2021 77981647D 14690 2021 79028065L 14690 2021 25698117X 14693 2021 25698117X 14693 2021 25793139B 14694 2021 2573139B 14696 2021 33387494G 14697 2021 25663206J 14699 2021 7903374Q 14699 2021 79035978C 14700 2021 74825353M 14700 2021 74825353M 14701 2021 77671992X 14704 2021 77671992X 14704 2021 77671992X 14706 2021 26837745B 14706 2021 26837745B 14707 2021 33367122X 14709 2021 33367122X 14709 2021 33367122X 14710 2021 2683745B 2021 27775522Z 14710 2021 27775522Z 14711 2021 27775522Z 14711 2021 27775522Z 14712 2021 7778636C 14713 2021 778636C 14714 2021 778636C 14715 2021 2883784B 14716 2021 27775635C 14717 2021 27775635C 27745640R 27745660M 27745660M 27745660M 2774560M 2774560M 2774560M	14686	2021	79033431A
14689 2021 77981647D 14690 2021 79028065L 14693 2021 25698117X 14693 2021 25697829W 14694 2021 25073139B 14695 2021 33387494G 14696 2021 25663206J 14698 2021 25663206J 14698 2021 79031374Q 14699 2021 79035978C 14700 2021 74825353M 14701 2021 74825353M 14701 2021 77655478L 14702 2021 7767199X 14703 2021 7767199X 14704 2021 7767199X 14706 2021 26837745B 14707 2021 26837745B 14708 2021 3338712X 14709 2021 3338712X 14709 2021 3338712X 14701 2021 7767199X 14703 2021 7767199X 14704 2021 7767199X 14705 2021 26837745B 14706 2021 26837745B 14707 2021 45295049E 14710 2021 33367122X 14710 2021 26814886Z 14711 2021 24775522Z 14711 2021 77774638C 14713 2021 77786480R 14714 2021 7786480R 14715 2021 74864253N 14716 2021 74864253N 14717 2021 38884470A 14717 2021 2681393FP 14720 2021 2681393FP 14721 2021 2681393FP 14722 2021 2681393FP 14724 2021 2681393FP 14725 2021 2681393FP 14726 2021 2681393FP 14727 2021 2681393FP 14729 2021 2681393FP 14729 2021 2681393FP 14729 2021 2681393FP 14729 2021 7786610M 14733 2021 7786610M 14735 2021 7786610M 14736 2021 7786610M 147373 2021 7786610M 147373 2021 7786610M 147373 2021 7786610M 14735 2021 778660L	14687	2021	X7142156N
14690	14688	2021	79033720Q
14692	14689	2021	77981647D
14693 2021 Y6597929W 14694 2021 25073139B 14695 2021 75913142D 14696 2021 33387494G 14697 2021 25663206J 14698 2021 79033774Q 14699 2021 79035978C 14700 2021 74825353M 14701 2021 73656478L 14702 2021 53696150M 14703 2021 77671999X 14704 2021 77671999X 14705 2021 26837748B 14706 2021 26837748B 14707 2021 45295049E 14708 2021 33367122X 14709 2021 33367122X 14710 2021 2681488c 14711 2021 279394102B 14712 2021 7774636C 14711 2021 7784636C 14714 2021 778946480R 14715 <td< td=""><td>14690</td><td>2021</td><td>79028065L</td></td<>	14690	2021	79028065L
14694 2021 25073139B 14695 2021 75913142D 14696 2021 33387494G 14697 2021 25663206J 14698 2021 79031374Q 14699 2021 79035978C 14700 2021 74825353M 14701 2021 77855478L 14702 2021 53696150M 14703 2021 77671999X 14704 2021 77671999X 14705 2021 26837745B 14706 2021 26837745B 14707 2021 33367122X 14709 2021 33367122X 14709 2021 33367122X 14710 2021 26814886Z 14711 2021 26814886Z 14711 2021 77774635C 14713 2021 77894080R 14714 2021 77894080R 14715 2021 76839436D 14716 <t< td=""><td>14692</td><td>2021</td><td>25698117X</td></t<>	14692	2021	25698117X
14695 2021 75913142D 14696 2021 33387494G 14697 2021 2563206J 14698 2021 79031374Q 14699 2021 79035978C 14700 2021 74825553M 14701 2021 Y0555478L 14702 2021 53696150M 14703 2021 7779199X 14704 2021 77671999X 14705 2021 26837745B 14706 2021 26837745B 14707 2021 45295049E 14708 2021 33367122X 14709 2021 33367122X 14709 2021 28814862 14711 2021 28814862 14711 2021 28814862 14711 2021 7774635C 14713 2021 778394102B 14714 2021 778394102B 14715 2021 77836480R 14717 20	14693	2021	Y6597929W
14696 2021 33387494G 14697 2021 25663206J 14698 2021 79031374Q 14699 2021 79035978C 14700 2021 74825353M 14701 2021 Y0555478L 14702 2021 53696150M 14703 2021 777992052T 14704 2021 77671999X 14705 2021 26837745B 14706 2021 26837745B 14707 2021 45295049E 14708 2021 33367122X 14709 2021 33367122X 14710 2021 2681486Z 14711 2021 2681486Z 14711 2021 2681486Z 14712 2021 77774635C 14713 2021 77894102E 14714 2021 7789402ESN 14715 2021 7786480R 14716 2021 7786480R 14717 2	14694	2021	25073139B
14697 2021 25663206J 14698 2021 79031374Q 14699 2021 79035978C 14700 2021 74825353M 14701 2021 77825353M 14702 2021 53696150M 14703 2021 77792052T 14704 2021 77671999X 14705 2021 26837745B 14706 2021 26837745B 14707 2021 45285049E 14708 2021 33367122X 14709 2021 33367122X 14710 2021 2681486Z 14711 2021 2681486Z 14711 2021 277552Z 14712 2021 778463C 14713 2021 778636ABD 14714 2021 7786482SN 14715 2021 7786482SN 14716 2021 7786848DR 14717 2021 2681937P 14720 2021<	14695	2021	75913142D
14698 2021 79031374Q 14699 2021 79035978C 14700 2021 74825353M 14701 2021 74825353M 14702 2021 53696150M 14703 2021 77982052T 14704 2021 77671999X 14705 2021 26837745B 14706 2021 26837745B 14707 2021 45295049E 14708 2021 33367122X 14709 2021 33367122X 14710 2021 26814886Z 14711 2021 26814886Z 14711 2021 277522Z 14712 2021 7774635C 14713 2021 79394102B 14714 2021 77456480R 14715 2021 77456480R 14716 2021 77456480R 14717 2021 26813937P 14720 2021 26813935PQ 14721	14696	2021	33387494G
14699 2021 79035978C 14700 2021 74825353M 14701 2021 Y0555478L 14702 2021 53696150M 14703 2021 77982052T 14704 2021 77671999X 14705 2021 26837745B 14706 2021 45295049E 14708 2021 33367122X 14709 2021 33367122X 14710 2021 26814886Z 14711 2021 24775522Z 14712 2021 77774635C 14713 2021 78693436D 14714 2021 78693436D 14715 2021 7864253N 14716 2021 7864253N 14717 2021 3884470A 14719 2021 3684393E 14720 2021 26840523Y 14721 2021 26840523Y 14722 2021 26840523Y 14724 20	14697	2021	25663206J
14700 2021 74825353M 14701 2021 Y0555478L 14702 2021 53696150M 14703 2021 77982052T 14704 2021 77671999X 14705 2021 26837745B 14706 2021 26837745B 14707 2021 45295049E 14708 2021 33367122X 14709 2021 33367122X 14710 2021 26814886Z 14711 2021 24775522Z 14712 2021 77774635C 14713 2021 77894102B 14714 2021 7789436D 14715 2021 77456480R 14716 2021 77456480R 14719 2021 3884470A 14719 2021 26813937P 14720 2021 26813937P 14721 2021 26813937P 14722 2021 26840523Y 14724 2021 26819020P 14725 2021 77685610M 14729 2021 77685610M 14729 2021 77685610M 14730 2021 77686610M 14734<	14698	2021	79031374Q
14701 2021 Y0555478L 14702 2021 53696150M 14703 2021 77982052T 14704 2021 7767199X 14705 2021 26837745B 14706 2021 26837745B 14707 2021 45295049E 14708 2021 33367122X 14709 2021 33367122X 14710 2021 2881486Z 14711 2021 2881486Z 14711 2021 2477552Z 14711 2021 7774635C 14712 2021 7786340C 14713 2021 7786480R 14714 2021 7786480R 14715 2021 38884470A 14717 2021 38884470A 14719 2021 2681933F 14720 2021 2681933P 14721 2021 2681933P 14722 2021 2681902P 14723 2021	14699	2021	79035978C
14702 2021 53696150M 14703 2021 77982052T 14704 2021 77671999X 14705 2021 26837745B 14706 2021 26837745B 14707 2021 45295049E 14708 2021 33367122X 14709 2021 33367122X 14710 2021 26814886Z 14711 2021 2477552Z 14712 2021 77774635C 14713 2021 79394102B 14714 2021 76639436D 14715 2021 77456480R 14716 2021 77456480R 14717 2021 3888470A 14719 2021 3888470A 14720 2021 26304938E 14721 2021 26813937P 14722 2021 26819020P 14723 2021 26840523Y 14724 2021 26819020P 14728 2	14700	2021	74825353M
14703 2021 77982052T 14704 2021 77671999X 14705 2021 26837745B 14706 2021 46295049E 14707 2021 45295049E 14708 2021 33367122X 14709 2021 33367122X 14710 2021 26814866Z 14711 2021 24775522Z 14711 2021 77774635C 14713 2021 77894102B 14714 2021 76639436D 14715 2021 74864253N 14716 2021 77456480R 14717 2021 3884470A 14719 2021 X3651303F 14720 2021 26813937P 14721 2021 26813937P 14722 2021 26819020P 14723 2021 26819020P 14724 2021 26819020P 14725 2021 7938839S 14727	14701	2021	Y0555478L
14704 2021 77671999X 14705 2021 26837745B 14706 2021 26837745B 14707 2021 45295049E 14708 2021 33367122X 14709 2021 33367122X 14710 2021 2681486Z 14711 2021 2477552Z 14712 2021 77774636C 14713 2021 76639436D 14714 2021 76639436D 14715 2021 74864253N 14716 2021 77456480R 14717 2021 38884470A 14719 2021 X3651303F 14720 2021 26813937P 14721 2021 26813937P 14722 2021 26837359Q 14723 2021 26819020P 14724 2021 26819020P 14725 2021 7988839S 14727 2021 44566536R 14728 2021 77685610M 14730 2021 7568610M <td>14702</td> <td>2021</td> <td>53696150M</td>	14702	2021	53696150M
14705 2021 26837745B 14706 2021 26837745B 14707 2021 45295049E 14708 2021 33367122X 14709 2021 33367122X 14710 2021 26814886Z 14711 2021 24775522Z 14712 2021 77774635C 14713 2021 76639436D 14714 2021 74864253N 14715 2021 74864253N 14716 2021 77456480R 14717 2021 3884470A 14719 2021 X3661303F 14720 2021 26304938E 14721 2021 26813937P 14722 2021 26813937P 14723 2021 26819020P 14724 2021 26819020P 14725 2021 7938839S 14727 2021 44586536R 14729 2021 7685610M 14730 2021 7868610M 14731 2021 7868610M 14732 2021 7868610M 14733 2021 7864264V 14734 2021 7864264V 14735	14703	2021	77982052T
14706 2021 26837745B 14707 2021 45295049E 14708 2021 33367122X 14709 2021 33367122X 14710 2021 26814886Z 14711 2021 24775522Z 14712 2021 77774635C 14713 2021 79394102B 14714 2021 76639436D 14715 2021 74864253N 14716 2021 77456480R 14717 2021 3884470A 14719 2021 26304938E 14720 2021 26304938E 14721 2021 26813937P 14722 2021 26840523Y 14723 2021 26819020P 14724 2021 26819020P 14725 2021 7938839S 14727 2021 44586536R 14728 2021 7685610M 14730 2021 7586610M 14732 20	14704	2021	77671999X
14707 2021 45295049E 14708 2021 33367122X 14709 2021 33367122X 14710 2021 26814886Z 14711 2021 24775522Z 14712 2021 77774635C 14713 2021 79394102B 14714 2021 76639436D 14715 2021 74864253N 14716 2021 77456480R 14717 2021 38884470A 14719 2021 2631933F 14720 2021 26819337F 14721 2021 26813937P 14722 2021 26819020P 14723 2021 26819020P 14724 2021 26819020P 14725 2021 44586536R 14729 2021 77685610M 14730 2021 25106220H 14730 2021 79361264V 14734 2021 79361264V 14734 2021 75134143C 14736 2021 75134143C <	14705	2021	26837745B
14708 2021 33367122X 14709 2021 33367122X 14710 2021 26814886Z 14711 2021 24775522Z 14712 2021 77774635C 14713 2021 79394102B 14714 2021 76639436D 14715 2021 74864253N 14716 2021 77456480R 14717 2021 38884470A 14719 2021 X3651303F 14720 2021 26304938E 14721 2021 26813937P 14722 2021 26837359Q 14723 2021 26819020P 14724 2021 26819020P 14725 2021 7938839S 14727 2021 44586536R 14728 2021 77685610M 14730 2021 25106220H 14733 2021 7938244W 14734 2021 7936940S 14735 2021 75134143C 14736 2021 75134143C <td>14706</td> <td>2021</td> <td>26837745B</td>	14706	2021	26837745B
14709 2021 33367122X 14710 2021 26814886Z 14711 2021 24775522Z 14712 2021 77774635C 14713 2021 79394102B 14714 2021 76639436D 14715 2021 74864253N 14716 2021 77456480R 14717 2021 38884470A 14719 2021 X3651303F 14720 2021 26304938E 14721 2021 26813937P 14722 2021 26837359Q 14723 2021 26840523Y 14724 2021 26819020P 14725 2021 7938839S 14727 2021 44586536R 14728 2021 53684720Y 14729 2021 77685610M 14730 2021 79361264V 14734 2021 79361264V 14734 2021 75134143C 14736 2021 75134143C 14739 2021 26837257Y <	14707	2021	45295049E
14710 2021 26814886Z 14711 2021 24775522Z 14712 2021 77774635C 14713 2021 79394102B 14714 2021 76639436D 14715 2021 74864253N 14716 2021 77456480R 14717 2021 3884470A 14719 2021 X3651303F 14720 2021 26304938E 14721 2021 26813937P 14722 2021 26837359Q 14723 2021 26840523Y 14724 2021 26819020P 14725 2021 7938839S 14727 2021 44586536R 14728 2021 53684720Y 14729 2021 77685610M 14730 2021 79361264V 14734 2021 79361264V 14735 2021 75134143C 14736 2021 75134143C 14738 2021 X4849960L 14739 2021 26837257Y </td <td>14708</td> <td>2021</td> <td>33367122X</td>	14708	2021	33367122X
14711 2021 24775522Z 14712 2021 77774635C 14713 2021 79394102B 14714 2021 76639436D 14715 2021 74864253N 14716 2021 77456480R 14717 2021 38884470A 14719 2021 X3651303F 14720 2021 26304938E 14721 2021 26813937P 14722 2021 26840523Y 14723 2021 26840523Y 14724 2021 26819020P 14725 2021 7938839S 14727 2021 44586536R 14728 2021 53684720Y 14729 2021 77685610M 14730 2021 79361264V 14734 2021 79361264V 14734 2021 75134143C 14736 2021 75134143C 14738 2021 26837257Y	14709	2021	33367122X
14712 2021 77774635C 14713 2021 79394102B 14714 2021 76639436D 14715 2021 74864253N 14716 2021 77456480R 14717 2021 38884470A 14719 2021 X3651303F 14720 2021 26304938E 14721 2021 26813937P 14722 2021 26837359Q 14723 2021 26840523Y 14724 2021 26819020P 14725 2021 7938839S 14727 2021 44586536R 14728 2021 53684720Y 14729 2021 77685610M 14730 2021 25106220H 14733 2021 79361264V 14734 2021 X2699640S 14735 2021 X2699640S 14736 2021 X4849960L 14739 2021 26837257Y	14710	2021	26814886Z
14713 2021 79394102B 14714 2021 76639436D 14715 2021 74864253N 14716 2021 77456480R 14717 2021 38884470A 14719 2021 X3651303F 14720 2021 26304938E 14721 2021 26813937P 14722 2021 26837359Q 14723 2021 26840523Y 14724 2021 26819020P 14725 2021 7938839S 14727 2021 44586536R 14728 2021 53684720Y 14729 2021 77685610M 14730 2021 25106220H 14733 2021 79361264V 14734 2021 X2699640S 14735 2021 45740464L 14736 2021 75134143C 14739 2021 26837257Y	14711	2021	24775522Z
14714 2021 76639436D 14715 2021 74864253N 14716 2021 77456480R 14717 2021 38884470A 14719 2021 X3651303F 14720 2021 26304938E 14721 2021 26813937P 14722 2021 26837359Q 14723 2021 26840523Y 14724 2021 26819020P 14725 2021 79388839S 14727 2021 44586536R 14728 2021 53684720Y 14729 2021 77685610M 14730 2021 25106220H 14733 2021 79361264V 14734 2021 X2699640S 14735 2021 45740464L 14736 2021 75134143C 14738 2021 X4849960L 14739 2021 26837257Y	14712	2021	77774635C
14715 2021 74864253N 14716 2021 77456480R 14717 2021 38884470A 14719 2021 X3651303F 14720 2021 26304938E 14721 2021 26813937P 14722 2021 26837359Q 14723 2021 26840523Y 14724 2021 26819020P 14725 2021 79388839S 14727 2021 44586536R 14728 2021 53684720Y 14729 2021 77685610M 14730 2021 25106220H 14733 2021 79361264V 14734 2021 X2699640S 14735 2021 45740464L 14736 2021 75134143C 14738 2021 X4849960L 14739 2021 26837257Y	14713	2021	79394102B
14716 2021 77456480R 14717 2021 38884470A 14719 2021 X3651303F 14720 2021 26304938E 14721 2021 26813937P 14722 2021 26837359Q 14723 2021 26840523Y 14724 2021 26819020P 14725 2021 79388839S 14727 2021 44586536R 14728 2021 53684720Y 14729 2021 77685610M 14730 2021 25106220H 14732 2021 Y1832444W 14733 2021 79361264V 14734 2021 X2699640S 14735 2021 45740464L 14736 2021 75134143C 14738 2021 X4849960L 14739 2021 26837257Y	14714	2021	76639436D
14717 2021 38884470A 14719 2021 X3651303F 14720 2021 26304938E 14721 2021 26813937P 14722 2021 26837359Q 14723 2021 26840523Y 14724 2021 26819020P 14725 2021 79388839S 14727 2021 44586536R 14728 2021 53684720Y 14729 2021 77685610M 14730 2021 25106220H 14732 2021 Y1832444W 14733 2021 79361264V 14734 2021 X2699640S 14735 2021 45740464L 14736 2021 75134143C 14738 2021 X4849960L 14739 2021 26837257Y	14715	2021	74864253N
14719 2021 X3651303F 14720 2021 26304938E 14721 2021 26813937P 14722 2021 26837359Q 14723 2021 26840523Y 14724 2021 26819020P 14725 2021 79388839S 14727 2021 44586536R 14728 2021 53684720Y 14729 2021 77685610M 14730 2021 25106220H 14732 2021 Y1832444W 14733 2021 79361264V 14734 2021 X2699640S 14735 2021 45740464L 14736 2021 75134143C 14738 2021 X4849960L 14739 2021 26837257Y	14716	2021	77456480R
14720 2021 26304938E 14721 2021 26813937P 14722 2021 26837359Q 14723 2021 26840523Y 14724 2021 26819020P 14725 2021 79388839S 14727 2021 44586536R 14728 2021 53684720Y 14729 2021 77685610M 14730 2021 25106220H 14732 2021 Y1832444W 14733 2021 79361264V 14734 2021 X2699640S 14735 2021 45740464L 14736 2021 75134143C 14738 2021 X4849960L 14739 2021 26837257Y	14717	2021	38884470A
14721 2021 26813937P 14722 2021 26837359Q 14723 2021 26840523Y 14724 2021 26819020P 14725 2021 79388839S 14727 2021 44586536R 14728 2021 53684720Y 14729 2021 77685610M 14730 2021 25106220H 14732 2021 Y1832444W 14733 2021 79361264V 14734 2021 X2699640S 14735 2021 45740464L 14736 2021 75134143C 14738 2021 X4849960L 14739 2021 26837257Y	14719	2021	X3651303F
14722 2021 26837359Q 14723 2021 26840523Y 14724 2021 26819020P 14725 2021 79388839S 14727 2021 44586536R 14728 2021 53684720Y 14729 2021 77685610M 14730 2021 25106220H 14732 2021 Y1832444W 14733 2021 79361264V 14734 2021 X2699640S 14735 2021 45740464L 14736 2021 75134143C 14738 2021 X4849960L 14739 2021 26837257Y	14720	2021	26304938E
14723 2021 26840523Y 14724 2021 26819020P 14725 2021 79388839S 14727 2021 44586536R 14728 2021 53684720Y 14729 2021 77685610M 14730 2021 25106220H 14732 2021 Y1832444W 14733 2021 79361264V 14734 2021 X2699640S 14735 2021 45740464L 14736 2021 75134143C 14738 2021 X4849960L 14739 2021 26837257Y	14721	2021	26813937P
14724 2021 26819020P 14725 2021 79388839S 14727 2021 44586536R 14728 2021 53684720Y 14729 2021 77685610M 14730 2021 25106220H 14732 2021 Y1832444W 14733 2021 79361264V 14734 2021 X2699640S 14735 2021 45740464L 14736 2021 75134143C 14738 2021 X4849960L 14739 2021 26837257Y	14722	2021	26837359Q
14725 2021 79388839S 14727 2021 44586536R 14728 2021 53684720Y 14729 2021 77685610M 14730 2021 25106220H 14732 2021 Y1832444W 14733 2021 79361264V 14734 2021 X2699640S 14735 2021 45740464L 14736 2021 75134143C 14738 2021 X4849960L 14739 2021 26837257Y	14723	2021	26840523Y
14727 2021 44586536R 14728 2021 53684720Y 14729 2021 77685610M 14730 2021 25106220H 14732 2021 Y1832444W 14733 2021 79361264V 14734 2021 X2699640S 14735 2021 45740464L 14736 2021 75134143C 14738 2021 X4849960L 14739 2021 26837257Y	14724	2021	26819020P
14728 2021 53684720Y 14729 2021 77685610M 14730 2021 25106220H 14732 2021 Y1832444W 14733 2021 79361264V 14734 2021 X2699640S 14735 2021 45740464L 14736 2021 75134143C 14738 2021 X4849960L 14739 2021 26837257Y	14725	2021	79388839S
14729 2021 77685610M 14730 2021 25106220H 14732 2021 Y1832444W 14733 2021 79361264V 14734 2021 X2699640S 14735 2021 45740464L 14736 2021 75134143C 14738 2021 X4849960L 14739 2021 26837257Y	14727	2021	44586536R
14730 2021 25106220H 14732 2021 Y1832444W 14733 2021 79361264V 14734 2021 X2699640S 14735 2021 45740464L 14736 2021 75134143C 14738 2021 X4849960L 14739 2021 26837257Y	14728	2021	53684720Y
14732 2021 Y1832444W 14733 2021 79361264V 14734 2021 X2699640S 14735 2021 45740464L 14736 2021 75134143C 14738 2021 X4849960L 14739 2021 26837257Y	14729	2021	77685610M
14733 2021 79361264V 14734 2021 X2699640S 14735 2021 45740464L 14736 2021 75134143C 14738 2021 X4849960L 14739 2021 26837257Y	14730	2021	25106220H
14734 2021 X2699640S 14735 2021 45740464L 14736 2021 75134143C 14738 2021 X4849960L 14739 2021 26837257Y	14732	2021	Y1832444W
14735 2021 45740464L 14736 2021 75134143C 14738 2021 X4849960L 14739 2021 26837257Y	14733	2021	79361264V
14735 2021 45740464L 14736 2021 75134143C 14738 2021 X4849960L 14739 2021 26837257Y			
14736 2021 75134143C 14738 2021 X4849960L 14739 2021 26837257Y			
14738 2021 X4849960L 14739 2021 26837257Y			
14739 2021 26837257Y			
	14739	2021	26837257Y
	14740		Y2816945B

:ve: BOE-B-2021-44514 /erificable en https://www.boe.es





Núm. 262 Martes 2 de noviembre de 2021 Sec. V-B. Pág. 61687

14741	2021	Y5963579S	
14742	2021	77442956R	
14743	2021	Y0062872G	
14744	2021	77229168K	
14745	2021	79164680Z	
14748	2021	Y6069716F	
14749	2021	Y6139371H	
14750	2021	Y2252499P	
14751	2021	Y6139364B	
14752	2021	X6589299Y	
14756	2021	76876108B	
14757	2021	25730993L	

Málaga, 27 de octubre de 2021.- El Instructor, Antonio José Soto Raigón.

ID: A210057954-1