



Núm. 286 Martes 30 de noviembre de 2021

Sec. V-B. Pág. 70553

#### V. Anuncios

# B. Otros anuncios oficiales MINISTERIO DE POLÍTICA TERRITORIAL

4880 Resolución de 25 de noviembre de 2021, de la Subdelegación del Gobierno en Málaga, de revocación de actos administrativos de gravamen o desfavorables al interesado.

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, 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".

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

cve: BOE-B-2021-48880 Verificable en https://www.boe.es





Núm. 286 Martes 30 de noviembre de 2021 Sec. V-B. Pág. 70554

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 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 (B.O.E. de 25 de septiembre de 2015), de conformidad con el artículo 32.1.c) de la Ley Orgánica 4/2015, de 30 de marzo, de Protección de la Seguridad Ciudadana.

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
9009	2020	79041698J
9016	2020	X5867631D
9017	2020	X5867631D
9018	2020	Y7124101A
9019	2020	78014103N
9020	2020	26805282R
9021	2020	Y7161367D
9029	2020	X6006346B
9031	2020	X6059631M
9032	2020	24837061M
9033	2020	79293653A
9034	2020	X7292247M
9035	2020	79293653A
9036	2020	44698455W

cve: BOE-B-2021-48880 Verificable en https://www.boe.es





Núm. 286 Martes 30 de noviembre de 2021

Sec. V-B. Pág. 70555

9037	2020	X7545789H
9039	2020	X7545789H
9040	2020	25661428Y
9042	2020	44698456A
9043	2020	79388919A
9044	2020	X7634244S
9047	2020	X7690301K
9048	2020	79454692L
9051	2020	79454692L
9053	2020	53150396H
9070	2020	X2755054E
9072	2020	25662600M
9076	2020	X4617120P
9077	2020	X8554127J
9078	2020	X4623466Y
9079	2020	74866149E
9080	2020	X8554127J
9082	2020	X8554127J
9083	2020	X8554127J
9084	2020	X8554127J
9086	2020	X8554127J
9087	2020	X8554127J
9088	2020	X8554127J
9091	2020	X5080965N
9092	2020	45093573A
9094	2020	25565932Y
9097	2020	X5204960Z
9098	2020	X5204960Z
9099	2020	25677008S
9100	2020	51513302H
9101	2020	X2817266L
9102	2020	25677008S
9104	2020	X6280906C
9106	2020	X6280906C
9107	2020	25620987E
9109	2020	44273901M
9110	2020	X6847275Z
9111	2020	44273901M
9112	2020	43485332Z
9116	2020	X6854798Q
9119	2020	25681216Z
9121	2020	45605795S
9122	2020	X7771124E
9123	2020	X7237300M
9125	2020	X7875647X
9125	2020	25681216Z
	2020	X8678071X
9130		
9137	2020	Y7685585B
9141	2020	Y0300875A
9143	2020	Y0300875A
9145	2020	Y1222213F
9146	2020	79015098R
9148	2020	79015098R
9155	2020	79015098R

:ve: BOE-B-2021-48880 /erificable en https://www.boe.es





Núm. 286 Martes 30 de noviembre de 2021

Sec. V-B. Pág. 70556

		1
9159	2020	Y2853054X
9161	2020	53928484Q
9165	2020	Y4070811D
9166	2020	79014462D
9167	2020	25691453Q
9169	2020	X8634531D
9171	2020	26816668W
9172	2020	79014462D
9173	2020	Y5011342R
9177	2020	Y5294647S
9180	2020	75134143C
9182	2020	33384577P
9183	2020	Y6202286M
9186	2020	53370077A
9187	2020	Y6746239P
9188	2020	25742023D
9190	2020	Y1744819F
9191	2020	Y1744819F
9192	2020	Y1744819F
9194	2020	Y1744819F
9197	2020	X2538668C
9198	2020	Y1744819F
9200	2020	Y1744819F
9201	2020	Y1744819F
9204	2020	Y1744819F
9206	2020	Y1744819F
9208	2020	26260947F
9209	2020	26800474T
9212	2020	Y6600479E
9215	2020	26262629X
9217	2020	Y7485400H
9226	2020	45324036Y
9228	2020	26802331V
9231	2020	54533216D
9232	2020	05993491J
9233	2020	47519980W
9237	2020	76669456Z
9238	2020	
	2020	46153538J 53693662R
9239		
9242	2020	74830140P
9248	2020	26809744R
9250	2020	79019708B
9260	2020	Y1515462Y
9262	2020	Y3883381Y
9266	2020	X1136126H
9268	2020	X2113395V
9269	2020	X3981954X
9276	2020	74890031F
9277	2020	X4249933Q
9278	2020	25724549S
9279	2020	27344954R
9280	2020	78961543J
9296	2020	24861252T
9297	2020	24861252T

:ve: BOE-B-2021-48880 /erificable en https://www.boe.es



Núm. 286

# **BOLETÍN OFICIAL DEL ESTADO**



Martes 30 de noviembre de 2021

Sec. V-B. Pág. 70557

9298			
9303	9298	2020	24862101K
9305	9300	2020	24892778Q
9307 2020 25093260F 9308 2020 25093260F 9309 2020 25103072K 9311 2020 Y7773854Y 9314 2020 24827535R 9315 2020 25710086L 9317 2020 25715459X 9319 2020 25715459X 9322 2020 25732745T 9324 2020 25732745T 9324 2020 26260984P 9327 2020 263630798N 9329 2020 25606984P 9330 2020 25606984P 9331 2020 25606984P 9328 2020 25606984P 9332 2020 25606984P 9333 2020 2560694P 9334 2020 25606984P 9330 2020 25606984P 9331 2020 25606984P 9333 2020 2560698P 9331 2020 2560698P 9333 2020 2560698P 9334 2020 2560698P 9335 2020 2560698P 9336 2020 2560698P 9337 2020 2560698P 9338 2020 2560698P 9334 2020 2560698P 9335 2020 2560698P 9336 2020 2560698P 9337 2020 2560698P 9338 2020 2560698P 9336 2020 2560698P 9337 2020 2560698P 9338 2020 2560698P 9336 2020 2560698P 9377 2020 25606859P 9386 2020 7492850G 9347 2020 25668859P 9346 2020 25668859P 9347 2020 25668859P 9348 2020 27385981K 9355 2020 27385981K 9355 2020 27385981K 9357 2020 27385981K 9362 2020 75866396E 9379 2020 75866396E 9379 2020 75866396E 9379 2020 Y4354127B 9379 2020 Y6420600A 9381 2020 Y792770U 9384 2020 Y792770U 9384 2020 Y792770U 9384 2020 Y792770U 9385 2020 Y792770U 9384 2020 Y792770U 9384 2020 Y792770U 9384 2020 Y792770U 9384 2020 Y792770U 9385 2020 Y792770U 9386 2020 Y792770U 9388 2020 Y792770U 9388 2020 Y792770U 9388 2020 Y792770U 9388 2020 Y792770U 9399 2020 Y4921827W 9400 2020 Y5271574B 9400 2020 Y5271574B	9303	2020	25082396E
9308	9305	2020	25090433D
9309 2020 25103072K 9311 2020 Y7773854Y 9314 2020 24827535R 9315 2020 25707173G 9316 2020 25710386L 9317 2020 25715459X 9319 2020 25715459X 9322 2020 25732745T 9324 2020 25732941N 9326 2020 2660947F 9327 2020 2660947F 9328 2020 25606943P 9330 2020 25606943P 9331 2020 25606943P 9331 2020 25631788J 9331 2020 25631788J 9331 2020 25631788J 9332 2020 25631840D 9332 2020 2563189J 9331 2020 2563189J 9334 2020 2563189J 9335 2020 2563189J 9336 2020 256368859P 9336 2020 51945972N 9338 2020 74928530G 9346 2020 25668859P 9346 2020 25668859P 9346 2020 25668859P 9347 2020 25668859P 9346 2020 27385983K 9357 2020 27385983K 9357 2020 27385983K 9358 2020 775866396E 9363 2020 775866396E 9373 2020 775866396E 9373 2020 775866396E 9373 2020 775866396E 9373 2020 775866396E 9375 2020 775866396E 9376 2020 775866396E 9377 2020 775866396E 9378 2020 775866396E 9379 2020 Y6420600A 9381 2020 Y7927709Z 9383 2020 Y7927709Z 9383 2020 Y7927709Z 9383 2020 Y7927709Z 9384 2020 Y3271754H 9385 2020 Y3271754H 9399 2020 Y3271754H 9399 2020 Y3271754B 9399 2020 Y4921827W 9400 2020 Y5271574B 9401 2020 Y5271574B	9307	2020	25093260F
9311 2020 Y7773854Y 9314 2020 24827535R 9315 2020 2571036 9316 2020 2571036 9317 2020 2571086L 9317 2020 25715459X 9319 2020 25715459X 9322 2020 25732745T 9324 2020 25732745T 9326 2020 26260947F 9327 2020 26260947F 9328 2020 25603996V 9329 2020 25603998P 9330 2020 25603998P 9331 2020 25631140D 9332 2020 25631140D 9332 2020 25631788J 9334 2020 25631788J 9334 2020 32778804D 9335 2020 51945972N 9336 2020 51945972N 9336 2020 52668859P 9346 2020 25668859P 9347 2020 25668859P 9347 2020 25668859P 9347 2020 27385983K 9356 2020 27385983K 9356 2020 27385983K 9356 2020 27385983K 9357 2020 27385983K 9362 2020 77866396E 9373 2020 77866396E 9373 2020 77866396E 9373 2020 77866396E 9375 2020 77866396E 9376 2020 77866396E 9377 2020 77866396E 9377 2020 77866396E 9379 2020 77866396E 9379 2020 Y4354127B 9379 2020 Y4354127B 9379 2020 Y4354127B 9379 2020 Y4326500 9384 2020 Y4354127B 9379 2020 Y4326500 9385 2020 Y7927709Z 9383 2020 Y7927709Z 9384 2020 Y432673E 9379 2020 Y432673E 9379 2020 Y432673E 9389 2020 Y3271754H 9399 2020 Y3271754H 9399 2020 Y3271754B 9400 2020 Y5271574B 9401 2020 Y5271574B	9308	2020	25093260F
9314 2020 24827535R 9315 2020 25707173G 9316 2020 25715459X 9317 2020 25715459X 9319 2020 25715459X 9322 2020 25732745T 9324 2020 26260947F 9327 2020 26267088F 9328 2020 2660949P 9330 2020 25606943P 9331 2020 25633798N 9331 2020 25633798N 9331 2020 25631740D 9332 2020 25631740D 9333 2020 25631788J 9334 2020 25631788J 9335 2020 25636859P 9336 2020 51945972N 9336 2020 51945972N 9336 2020 52668859P 9346 2020 25668859P 9347 2020 25668859P 9346 2020 25668859P 9347 2020 25668859P 9346 2020 27868859P 9347 2020 25668859P 9348 2020 2789893X 9355 2020 74928530G 9345 2020 27868859P 9346 2020 27868859P 9347 2020 25668859P 9348 2020 75868859P 9359 2020 75868396 9359 2020 77866396E 9363 2020 77866396E 9373 2020 75866396E 9373 2020 75866396E 9375 2020 75866396E 9376 2020 75866396E 9379 2020 75866396E 9383 2020 778866396E 9379 2020 778866396E 9379 2020 778866396E 9379 2020 778866396E 9379 2020 778866396E 9383 2020 778866396E 9379 2020 778866396E 9383 2020 778866396 9384 2020 778866390 9389 2020 7787748H 9389 2020 7787748B 9399 2020 74921827W 9400 2020 75856390	9309	2020	25103072K
9315	9311	2020	Y7773854Y
9316 2020 2571086L 9317 2020 25715459X 9319 2020 25715459X 9322 2020 25732745T 9324 2020 25739841N 9326 2020 26260947F 9327 2020 26260947F 9328 2020 25602996V 9329 2020 2560398F 9330 2020 25630798N 9331 2020 25631140D 9332 2020 25631140D 9332 2020 25631788J 9334 2020 25631788J 9335 2020 51945972N 9336 2020 51945972N 9336 2020 51945972N 9337 2020 25668859P 9346 2020 25668859P 9347 2020 25668859P 9347 2020 25668859P 9354 2020 25668859P 9355 2020 27385983K 9356 2020 27385983K 9357 2020 27385983K 9362 2020 27385983K 9362 2020 7788639E 9373 2020 7788639E 9373 2020 7788639E 9375 2020 7788639E 9376 2020 7788639E 9377 2020 7788639E 9378 2020 7788639E 9379 2020 7788639E 9379 2020 7788639E 9379 2020 7788639E 9379 2020 77887878 9379 2020 7788639E 9376 2020 7788639E 9377 2020 7788639E 9378 2020 7788639E 9379 2020 7788639E 9379 2020 7788639E 9379 2020 7788639E 9383 2020 7788787B 9379 2020 7788639E 9383 2020 7788787B 9379 2020 7788787B 9379 2020 7788787B 9379 2020 7788787B 9389 2020 77927709Z 9383 2020 77927709Z 9383 2020 77927709Z 9384 2020 25585007D 9396 2020 7792775B	9314	2020	24827535R
9317 2020 25715459X 9319 2020 25715459X 9319 2020 25715459X 9322 2020 25732745T 9324 2020 25739841N 9326 2020 26267088F 9327 2020 26267088F 9328 2020 25606943P 9329 2020 25606943P 9330 2020 25631140D 9331 2020 25631788J 9331 2020 2563178BJ 9332 2020 3273804D 9332 2020 563178BJ 9334 2020 51945972N 9336 2020 51945972N 9336 2020 51945972N 9338 2020 5495972N 9345 2020 25668859P 9347 2020 25668859P 9347 2020 25668859P 9347 2020 25668859P 9356 2020 27385983K 9357 2020 27385983K 9357 2020 77866396E 9363 2020 77866396E 9373 2020 75866396E 9373 2020 75866396E 9375 2020 75866396E 9376 2020 75866396E 9377 2020 75866396E 9378 2020 75866396E 9379 2020 75866396E 9381 2020 75866396E 9379 2020 75866396E 9383 2020 75866396E 9384 2020 75866390C 9385 2020 75866390	9315	2020	25707173G
9319 2020 25715459X 9322 2020 25732745T 9324 2020 25739841N 9326 2020 26260947F 9327 2020 26260996V 9329 2020 25606943P 9330 2020 256030798N 9331 2020 25631140D 9332 2020 25631140D 9332 2020 25631788J 9334 2020 25631788J 9334 2020 51945972N 9336 2020 51945972N 9336 2020 51945972N 9336 2020 52668859P 9347 2020 25668859P 9347 2020 25668859P 9347 2020 25668859P 9354 2020 27385983K 9355 2020 27385983K 9356 2020 7786036 9357 2020 7786036 9357 2020 77866396E 9363 2020 75866396E 9373 2020 75866396E 9373 2020 76878270B 9376 2020 76878270B 9377 2020 76878270B 9378 2020 77866396E 9379 2020 74928530G 9379 2020 74928530B 9381 2020 75866396E 9379 2020 75866396E 9379 2020 74928540B 9381 2020 74928540B 9379 2020 74928540B 9381 2020 75866396E 9379 2020 74928540B 9381 2020 74928540B 9381 2020 74928540B 9383 2020 74928540B 9384 2020 74928540B 9385 2020 7492870B 9386 2020 7492870B 9387 2020 7492870B	9316	2020	25710086L
9322 2020 25732745T 9324 2020 25739841N 9326 2020 2680947F 9327 2020 2680947F 9328 2020 25602996V 9329 2020 25606943P 9330 2020 2563140D 9331 2020 25631140D 9332 2020 25631140D 9332 2020 32778804D 9334 2020 32778804D 9335 2020 51945972N 9336 2020 51945972N 9336 2020 74928530G 9345 2020 25668859P 9346 2020 25668859P 9346 2020 25668859P 9347 2020 25668859P 9348 2020 27385983K 9356 2020 27385983K 9356 2020 27385983K 9356 2020 27385983K 9356 2020 27385983K 9357 2020 27385983K 9362 2020 75866396E 9373 2020 75866396E 9373 2020 75866396E 9375 2020 75866396E 9376 2020 75866396E 9377 2020 75866396E 9379 2020 74928530G 9381 2020 75866396E 9379 2020 75866396E 9382 2020 77927709Z 9384 2020 77927709Z 9385 2020 77927709Z 9386 2020 77927709Z 9386 2020 77927709Z 9387 2020 77927709Z 9388 2020 77927709Z 9389 2020 77927754H 9394 2020 7586639Q 9399 2020 7587574B 9400 2020 7587574B	9317	2020	25715459X
9324 2020 25739841N 9326 2020 26260947F 9327 2020 26267088F 9328 2020 2560296V 9329 2020 25606943P 9330 2020 25630798N 9331 2020 25631140D 9332 2020 25631788J 9334 2020 25631788J 9335 2020 51945972N 9336 2020 51945972N 9336 2020 74928530G 9345 2020 25668859P 9346 2020 25668859P 9347 2020 25668859P 9346 2020 25668859P 9354 2020 27385983K 9355 2020 27385983K 9356 2020 27385983K 9357 2020 27385983K 9356 2020 75866396E 9363 2020 75866396E 9373 2020 75866396E 9375 2020 75866396E 9376 2020 75866396E 9377 2020 75866396E 9379 2020 74928700A 9381 2020 74928700A 9381 2020 75878270B 9379 2020 74928700A 9383 2020 75878270B 9379 2020 74928700A 9381 2020 75878270B 9383 2020 75878270B 9384 2020 74927709Z 9385 2020 74927709Z 9386 2020 74927709Z 9387 2020 74927709Z 9388 2020 74927709Z 9389 2020 74927754H 9399 2020 74921827W 9400 2020 7587574B 9401 2020 7527574B	9319	2020	25715459X
9324 2020 25739841N 9326 2020 26260947F 9327 2020 26267088F 9328 2020 2560296V 9329 2020 25606943P 9330 2020 25630798N 9331 2020 25631140D 9332 2020 25631788J 9334 2020 25631788J 9335 2020 51945972N 9336 2020 51945972N 9336 2020 74928530G 9345 2020 25668859P 9346 2020 25668859P 9347 2020 25668859P 9346 2020 25668859P 9354 2020 27385983K 9355 2020 27385983K 9356 2020 27385983K 9357 2020 27385983K 9356 2020 75866396E 9363 2020 75866396E 9373 2020 75866396E 9375 2020 75866396E 9376 2020 75866396E 9377 2020 75866396E 9379 2020 74928700A 9381 2020 74928700A 9381 2020 75878270B 9379 2020 74928700A 9383 2020 75878270B 9379 2020 74928700A 9381 2020 75878270B 9383 2020 75878270B 9384 2020 74927709Z 9385 2020 74927709Z 9386 2020 74927709Z 9387 2020 74927709Z 9388 2020 74927709Z 9389 2020 74927754H 9399 2020 74921827W 9400 2020 7587574B 9401 2020 7527574B	9322		25732745T
9326 2020 26260947F 9327 2020 26267088F 9328 2020 25602996V 9329 2020 25606943P 9330 2020 25630798N 9331 2020 25631140D 9332 2020 25631788J 9334 2020 32778804D 9335 2020 51945972N 9336 2020 51945972N 9338 2020 74928530G 9345 2020 25668859P 9346 2020 25668859P 9347 2020 25668859P 9354 2020 25668859P 9355 2020 27385983K 9356 2020 27385983K 9356 2020 27385983K 9357 2020 27385983K 9356 2020 27385983K 9357 2020 27385983K 9357 2020 27385983K 9362 2020 75866396E 9373 2020 75866396E 9373 2020 76878270B 9376 2020 76878270B 9379 2020 76878270B 9381 2020 76878270B 9382 2020 77927709Z 9383 2020 77927709Z 9384 2020 77927709Z 9385 2020 77927709Z 9386 2020 77927709Z 9386 2020 77927709Z 9387 2020 77927709Z 9388 2020 77927709Z 9389 2020 77927709Z 9389 2020 77927709Z 9389 2020 77927709Z 9399 2020 74921827W 9400 2020 758743E	9324		25739841N
9327 2020 26267088F 9328 2020 25602996V 9329 2020 25606943P 9330 2020 25630798N 9331 2020 25631140D 9332 2020 25631788J 9334 2020 32778804D 9335 2020 51945972N 9336 2020 51945972N 9338 2020 51945972N 9338 2020 52668859P 9346 2020 25668859P 9347 2020 25668859P 9347 2020 25668859P 9354 2020 732593K 9355 2020 732593K 9356 2020 7385983K 9357 2020 27385983K 9357 2020 75866396E 9363 2020 75866396E 9373 2020 76878270B 9375 2020 76878270B 9376 2020 74328127B 9379 2020 74328127B 9381 2020 743283939 9382 2020 74328127B 9379 2020 74354127B 9379 2020 7597574B 9384 2020 74327754H 9385 2020 74327754H 9386 2020 74327754H 9386 2020 738639Q 9399 2020 74421827W 9400 2020 7421574B 9401 2020 7527574B 9401 2020 7527574B			26260947F
9328 2020 25602996V 9329 2020 25606943P 9330 2020 25630798N 9331 2020 25631140D 9332 2020 25631788J 9334 2020 32778804D 9335 2020 51945972N 9336 2020 51945972N 9338 2020 74928530G 9345 2020 25668859P 9347 2020 25668859P 9347 2020 25668859P 9354 2020 72668859P 9355 2020 727385983K 9356 2020 27385983K 9356 2020 75866396E 9363 2020 75866396E 9373 2020 76878270B 9376 2020 76878270B 9376 2020 76878270B 9376 2020 77866396E 9379 2020 743254127B 9379 2020 743254127B 9379 2020 7596600A 9381 2020 7596600A 9381 2020 7596600A 9381 2020 7596600A 9381 2020 75975473E 9382 2020 75975474B 9384 2020 759754H 9385 2020 7597600A 9386 2020 7597600A 9387 2020 76878270B 9379 2020 76878270B			26267088F
9329 2020 25606943P 9330 2020 25630798N 9331 2020 25631140D 9332 2020 25631788J 9334 2020 32778804D 9335 2020 51945972N 9336 2020 51945972N 9338 2020 74928530G 9345 2020 25668859P 9346 2020 25668859P 9347 2020 25668859P 9354 2020 X2919361V 9355 2020 X2919361V 9356 2020 27385983K 9356 2020 27385983K 9357 2020 27385983K 9362 2020 75866396E 9373 2020 75866396E 9373 2020 75866396E 9375 2020 75866396E 9376 2020 75866396E 9377 2020 75866396E 9378 2020 75866396E 9379 2020 74354127B 9379 2020 74354127B 9379 2020 744354127B 9379 2020 744354127B 9381 2020 744354127B 9382 2020 747927709Z 9383 2020 747927709Z 9384 2020 74792770B 9384 2020 74792770L 9385 2020 74792770L 9386 2020 74921754H 9399 2020 74921827W 9400 2020 74921827W 9400 2020 75271574B 9400 2020 75271574B			
9330 2020 25630798N 9331 2020 25631140D 9332 2020 2563178SJ 9334 2020 32778804D 9335 2020 51945972N 9336 2020 74928530G 9345 2020 25668859P 9346 2020 25668859P 9347 2020 25668859P 9354 2020 25668859P 9355 2020 27385983K 9356 2020 27385983K 9357 2020 27385983K 9362 2020 27385983K 9362 2020 75866396E 9373 2020 75866396E 9373 2020 76878270B 9376 2020 74354127B 9379 2020 742600A 9381 2020 742600A 9381 2020 74364127B 9379 2020 7427709Z 9383 2020 743754H 9385 2020 7378699 9384 2020 743271754H 9385 2020 738690Q 9399 2020 74921827W 9400 2020 74921827W 9400 2020 758699Q 9399 2020 758669Q 9399 2020 758669Q 9399 2020 758669Q 9399 2020 758669Q			
9331 2020 25631140D 9332 2020 25631788J 9334 2020 32778804D 9335 2020 51945972N 9336 2020 51945972N 9338 2020 74928530G 9345 2020 25668859P 9346 2020 25668859P 9347 2020 25668859P 9354 2020 27385983K 9356 2020 27385983K 9356 2020 27385983K 9356 2020 27385983K 9357 2020 27385983K 9362 2020 75866396E 9373 2020 75866396E 9373 2020 76878270B 9376 2020 80230537M 9376 2020 Y4354127B 9379 2020 Y4354127B 9379 2020 Y7927709Z 9381 2020 Y7927709Z 9383 2020 Y37754H 9385 2020 Y3785900 9384 2020 Y377154H 9385 2020 Y377154H 9386 2020 Y378690Q 9399 2020 Y4921827W 9400 2020 Y5271574B 9401 2020 Y5271574B 9401 2020 Y5271574B 9401 2020 Y5271574B			
9332 2020 25631788J 9334 2020 32778804D 9335 2020 51945972N 9336 2020 74928530G 9345 2020 25668859P 9346 2020 25668859P 9347 2020 25668859P 9354 2020 27385983K 9355 2020 27385983K 9356 2020 27385983K 9357 2020 27385983K 9362 2020 75866396E 9373 2020 75866396E 9373 2020 76878270B 9376 2020 80230537M 9376 2020 Y4354127B 9379 2020 Y6420600A 9381 2020 Y7927709Z 9383 2020 Y1792970L 9384 2020 Y3271754H 9394 2020 23786639Q 9399 2020 Y4921827W 9400 2020 Y4921827W 9400 2020 Y5271574B 9401 2020 Y64208015B			
9334 2020 32778804D 9335 2020 51945972N 9336 2020 51945972N 9338 2020 74928530G 9345 2020 25668859P 9346 2020 25668859P 9347 2020 25668859P 9354 2020 X2919361V 9355 2020 27385983K 9356 2020 27385983K 9357 2020 27385983K 9362 2020 75866396E 9363 2020 75866396E 9373 2020 76878270B 9376 2020 80230537M 9376 2020 Y4354127B 9379 2020 Y6420600A 9381 2020 Y6420600A 9381 2020 Y7927709Z 9383 2020 Y1792970L 9384 2020 Y3271754H 9394 2020 Y3271754H 9394 2020 23786639Q 9399 2020 Y4921827W 9400 2020 Y4921827W 9400 2020 Y5271574B 9401 2020 Y5271574B 9401 2020 Y5271574B			
9335 2020 51945972N 9336 2020 51945972N 9338 2020 74928530G 9345 2020 25668859P 9346 2020 25668859P 9347 2020 25668859P 9354 2020 X2919361V 9355 2020 27385983K 9356 2020 27385983K 9362 2020 27385983K 9362 2020 75866396E 9363 2020 75866396E 9373 2020 76878270B 9375 2020 76878270B 9376 2020 Y4354127B 9379 2020 Y4354127B 9381 2020 25075473E 9382 2020 Y7927709Z 9383 2020 Y1792970L 9384 2020 Y3271754H 9385 2020 Y3271754H 9394 2020 25595007D 9396 2020 Y4921827W 9400 2020 Y5271574B 9401 2020 Y5271574B 9401 2020 Y5271574B 9401 2020 Y5271574B			
9336       2020       51945972N         9338       2020       74928530G         9345       2020       25668859P         9346       2020       25668859P         9347       2020       25668859P         9354       2020       X2919361V         9355       2020       27385983K         9356       2020       27385983K         9362       2020       75866396E         9363       2020       75866396E         9373       2020       76878270B         9375       2020       80230537M         9376       2020       Y4354127B         9379       2020       Y6420600A         9381       2020       Y7927709Z         9382       2020       Y7927709Z         9383       2020       Y3271754H         9384       2020       Y3271754H         9394       2020       25595007D         9396       2020       24786639Q         9399       2020       Y4921827W         9400       2020       Y5271574B         9401       2020       Y5330615B			52.1333.12
9338       2020       74928530G         9345       2020       25668859P         9346       2020       25668859P         9347       2020       25668859P         9354       2020       X2919361V         9355       2020       27385983K         9356       2020       27385983K         9362       2020       75866396E         9363       2020       75866396E         9373       2020       76878270B         9375       2020       80230537M         9376       2020       Y4354127B         9379       2020       Y6420600A         9381       2020       Y7927709Z         9382       2020       Y1792770L         9384       2020       Y3271754H         9385       2020       Y3271754H         9394       2020       25595007D         9396       2020       23786639Q         9399       2020       Y4921827W         9400       2020       Y5271574B         9401       2020       Y5330615B			
9345       2020       25668859P         9346       2020       25668859P         9347       2020       25668859P         9354       2020       X2919361V         9355       2020       27385983K         9356       2020       27385983K         9357       2020       27385983K         9362       2020       75866396E         9373       2020       75866396E         9375       2020       76878270B         9375       2020       80230537M         9376       2020       Y4354127B         9379       2020       Y6420600A         9381       2020       Y7927709Z         9383       2020       Y1792970L         9384       2020       Y3271754H         9394       2020       25595007D         9396       2020       23786639Q         9399       2020       Y4921827W         9400       2020       Y5271574B         9401       2020       Y5330615B			
9346       2020       25668859P         9347       2020       25668859P         9354       2020       X2919361V         9355       2020       27385983K         9356       2020       27385983K         9357       2020       27385983K         9362       2020       75866396E         9363       2020       75866396E         9373       2020       76878270B         9375       2020       80230537M         9376       2020       Y4354127B         9379       2020       Y6420600A         9381       2020       25075473E         9382       2020       Y17927709Z         9383       2020       Y1792970L         9384       2020       Y3271754H         9394       2020       25595007D         9396       2020       23786639Q         9399       2020       Y4921827W         9400       2020       Y5271574B         9401       2020       Y5330615B			<u> </u>
9347         2020         25668859P           9354         2020         X2919361V           9355         2020         27385983K           9356         2020         27385983K           9362         2020         75866396E           9363         2020         75866396E           9373         2020         76878270B           9375         2020         80230537M           9376         2020         Y4354127B           9379         2020         Y6420600A           9381         2020         25075473E           9382         2020         Y7927709Z           9383         2020         Y3271754H           9385         2020         Y3271754H           9394         2020         25595007D           9396         2020         23786639Q           9399         2020         Y4921827W           9400         2020         Y5271574B           9401         2020         Y5330615B			<u> </u>
9354       2020       X2919361V         9355       2020       27385983K         9356       2020       27385983K         9357       2020       27385983K         9362       2020       75866396E         9363       2020       75866396E         9373       2020       76878270B         9375       2020       80230537M         9376       2020       Y4354127B         9379       2020       Y6420600A         9381       2020       25075473E         9382       2020       Y7927709Z         9383       2020       Y1792970L         9384       2020       Y3271754H         9394       2020       25595007D         9396       2020       23786639Q         9399       2020       Y4921827W         9400       2020       Y5271574B         9401       2020       Y5330615B			<u> </u>
9355       2020       27385983K         9356       2020       27385983K         9357       2020       27385983K         9362       2020       75866396E         9363       2020       75866396E         9373       2020       76878270B         9375       2020       80230537M         9376       2020       Y4354127B         9379       2020       Y6420600A         9381       2020       25075473E         9382       2020       Y7927709Z         9383       2020       Y1792970L         9384       2020       Y3271754H         9394       2020       25595007D         9396       2020       23786639Q         9399       2020       Y4921827W         9400       2020       Y5271574B         9401       2020       Y5330615B			<u> </u>
9356       2020       27385983K         9357       2020       27385983K         9362       2020       75866396E         9363       2020       75866396E         9373       2020       76878270B         9375       2020       80230537M         9376       2020       Y4354127B         9379       2020       Y6420600A         9381       2020       25075473E         9382       2020       Y7927709Z         9383       2020       Y1792970L         9384       2020       Y3271754H         9394       2020       25595007D         9396       2020       23786639Q         9399       2020       Y4921827W         9400       2020       Y5271574B         9401       2020       Y5330615B			<u> </u>
9357       2020       27385983K         9362       2020       75866396E         9363       2020       75866396E         9373       2020       76878270B         9375       2020       80230537M         9376       2020       Y4354127B         9379       2020       Y6420600A         9381       2020       25075473E         9382       2020       Y7927709Z         9383       2020       Y1792970L         9384       2020       Y3271754H         9394       2020       25595007D         9396       2020       23786639Q         9399       2020       Y4921827W         9400       2020       Y5271574B         9401       2020       Y5330615B			
9362       2020       75866396E         9373       2020       76878270B         9375       2020       80230537M         9376       2020       Y4354127B         9379       2020       Y6420600A         9381       2020       25075473E         9382       2020       Y7927709Z         9383       2020       Y1792970L         9384       2020       Y3271754H         9394       2020       25595007D         9396       2020       23786639Q         9399       2020       Y4921827W         9400       2020       Y5271574B         9401       2020       Y5330615B			
9363       2020       75866396E         9373       2020       76878270B         9375       2020       80230537M         9376       2020       Y4354127B         9379       2020       Y6420600A         9381       2020       25075473E         9382       2020       Y7927709Z         9383       2020       Y1792970L         9384       2020       Y3271754H         9394       2020       25595007D         9396       2020       23786639Q         9399       2020       Y4921827W         9400       2020       Y5271574B         9401       2020       Y5330615B			
9373       2020       76878270B         9375       2020       80230537M         9376       2020       Y4354127B         9379       2020       Y6420600A         9381       2020       25075473E         9382       2020       Y7927709Z         9383       2020       Y1792970L         9384       2020       Y3271754H         9394       2020       25595007D         9396       2020       23786639Q         9399       2020       Y4921827W         9400       2020       Y5271574B         9401       2020       Y5330615B			
9375       2020       80230537M         9376       2020       Y4354127B         9379       2020       Y6420600A         9381       2020       25075473E         9382       2020       Y7927709Z         9383       2020       Y1792970L         9384       2020       Y3271754H         9385       2020       Y3271754H         9394       2020       25595007D         9396       2020       23786639Q         9399       2020       Y4921827W         9400       2020       Y5271574B         9401       2020       Y5271574B         9403       2020       Y5330615B			
9376       2020       Y4354127B         9379       2020       Y6420600A         9381       2020       25075473E         9382       2020       Y7927709Z         9383       2020       Y1792970L         9384       2020       Y3271754H         9395       2020       Y3271754H         9394       2020       25595007D         9396       2020       23786639Q         9399       2020       Y4921827W         9400       2020       Y5271574B         9401       2020       Y5330615B			
9379       2020       Y6420600A         9381       2020       25075473E         9382       2020       Y7927709Z         9383       2020       Y1792970L         9384       2020       Y3271754H         9385       2020       Y3271754H         9394       2020       25595007D         9396       2020       23786639Q         9399       2020       Y4921827W         9400       2020       Y5271574B         9401       2020       Y5330615B			
9381     2020     25075473E       9382     2020     Y7927709Z       9383     2020     Y1792970L       9384     2020     Y3271754H       9385     2020     Y3271754H       9394     2020     25595007D       9396     2020     23786639Q       9399     2020     Y4921827W       9400     2020     Y5271574B       9401     2020     Y5330615B			
9382     2020     Y7927709Z       9383     2020     Y1792970L       9384     2020     Y3271754H       9385     2020     Y3271754H       9394     2020     25595007D       9396     2020     23786639Q       9399     2020     Y4921827W       9400     2020     Y5271574B       9401     2020     Y5330615B			
9383       2020       Y1792970L         9384       2020       Y3271754H         9385       2020       Y3271754H         9394       2020       25595007D         9396       2020       23786639Q         9399       2020       Y4921827W         9400       2020       Y5271574B         9401       2020       Y5271574B         9403       2020       Y5330615B			
9384     2020     Y3271754H       9385     2020     Y3271754H       9394     2020     25595007D       9396     2020     23786639Q       9399     2020     Y4921827W       9400     2020     Y5271574B       9401     2020     Y5271574B       9403     2020     Y5330615B			
9385     2020     Y3271754H       9394     2020     25595007D       9396     2020     23786639Q       9399     2020     Y4921827W       9400     2020     Y5271574B       9401     2020     Y5271574B       9403     2020     Y5330615B			
9394     2020     25595007D       9396     2020     23786639Q       9399     2020     Y4921827W       9400     2020     Y5271574B       9401     2020     Y5271574B       9403     2020     Y5330615B			
9396     2020     23786639Q       9399     2020     Y4921827W       9400     2020     Y5271574B       9401     2020     Y5271574B       9403     2020     Y5330615B		2020	Y3271754H
9399     2020     Y4921827W       9400     2020     Y5271574B       9401     2020     Y5271574B       9403     2020     Y5330615B		2020	25595007D
9400     2020     Y5271574B       9401     2020     Y5271574B       9403     2020     Y5330615B			
9401     2020     Y5271574B       9403     2020     Y5330615B		2020	Y4921827W
9403 2020 Y5330615B	9400	2020	Y5271574B
	9401	2020	
DADA VESSOCAED	9403	2020	Y5330615B
94U4 ZUZU Y533U615B	9404	2020	Y5330615B
9407 2020 Y7548226P	9407	2020	Y7548226P
9408 2020 Y7548226P	9408	2020	Y7548226P
9409 2020 Y7729996D	9409	2020	Y7729996D

:ve: BOE-B-2021-48880 /erificable en https://www.boe.es





Núm. 286 Martes 30 de noviembre de 2021 Sec. V-B. Pág. 70558

9410			
9412	9410	2020	Y7729996D
9413	9411	2020	24859861N
9414 2020 Y1304318W 9427 2020 78989676V 9428 2020 25692361G 9429 2020 78989678C 9433 2020 25694198R 9435 2020 25694198R 9436 2020 33381312D 9437 2020 25739380B 9436 2020 33381312D 9437 2020 7899270TN 9440 2020 7899270TN 9441 2020 3338359H 9442 2020 79058142N 9443 2020 26816344T 9444 2020 25616978G 9456 2020 79147574C 9451 2020 79147574C 9455 2020 79147574C 9460 2020 79248912C 9465 2020 79386751D 9470 2020 26816643T 9473 2020 26816643T 9473 2020 26816643T 9473 2020 33387591D 9470 2020 26816643T 9474 2020 33385751D 9470 2020 25697228S 9478 2020 78485764Y 9478 2020 78485764Y 9478 2020 33385761D 9479 2020 33395793T 9480 2020 44595764Y 9478 2020 33395793T 9481 2020 44596066D 9487 2020 44596066D 9487 2020 44596066D 9487 2020 44596066D 9489 2020 44697949W 9501 2020 44697949W 9502 2020 44697949W 9503 2020 44697949W 9504 4926629M 9513 2020 45239635P 9514 2020 53696746A 9518 2020 5368649A 9525 2020 442211519X	9412	2020	Y7927176X
9427 2020 78989676V 9428 2020 25692381G 9429 2020 78989748C 9433 2020 25694198R 9435 2020 25739380B 9436 2020 333381312D 9437 2020 25726794V 9440 2020 78992707N 9441 2020 33388359H 9442 2020 79058142N 9444 2020 25816344T 9444 2020 25816344T 9444 2020 25816978G 9446 2020 79145420M 9451 2020 79145764C 9458 2020 791457574C 9466 2020 79147574C 9465 2020 79248912C 9465 2020 79385751D 9470 2020 26816643T 9473 2020 26816643T 9473 2020 26816643T 9474 2020 26816643T 9478 2020 33395793T 9480 2020 33395793T 9481 2020 44595764Y 9478 2020 44595764Y 9481 2020 44585376Z 9483 2020 25667818W 9484 2020 44596066D 9487 2020 2566830X 9492 2020 2566830X 9492 2020 44697949W 9501 2020 2568366H 9500 2020 44697949W 9501 2020 4529635P 9514 2020 4529635P 9518 2020 553696746A 9525 2020 55258209A	9413	2020	Y7927176X
9428 2020 25692361G 9429 2020 78989748C 9433 2020 25694198R 9435 2020 25739380B 9436 2020 3381312D 9437 2020 25726794Y 9440 2020 33838359H 9441 2020 33838359H 9442 2020 79992707N 9441 2020 25816978G 9444 2020 25816978G 9446 2020 79145420M 9451 2020 79145420M 9451 2020 79147574C 9454 2020 79147574C 9456 2020 79147574C 9456 2020 79147574C 9456 2020 79147574C 9460 2020 79147574C 9460 2020 79147574C 9460 2020 7928912C 9460 2020 7948912C 9465 2020 7948912C 9460 2020 7948912C 9460 2020 794891475 9470 2020 28816643T 9473 2020 28816643T 9474 2020 248156547 9478 2020 33395793T 9480 2020 44595764Y 9478 2020 44595764Y 9478 2020 44595764Y 9478 2020 44595764Y 9481 2020 44595764Y 9480 2020 2568930X 9499 2020 2568930X 9491 2020 2568930X 9492 2020 4459506D 9487 2020 25678653G 9499 2020 25678653G 9499 2020 25678653G 9499 2020 4459749W 9501 2020 4459749W 9501 2020 4459749W 9501 2020 4459749W 9509 2020 44597349W 9509 2020 45299635P 9511 2020 45299635P 9514 2020 45299635P 9518 2020 558869746A 9525 2020 55258 2020 55258699	9414	2020	Y1304318W
9429 2020 78989748C  9433 2020 25694198R  9436 2020 33381312D  9437 2020 25726794Y  9440 2020 78992707N  9441 2020 3338359H  9442 2020 79058142N  9443 2020 26816344T  9444 2020 25316978G  9446 2020 79145420M  9451 2020 79145420M  9451 2020 79147574C  9454 2020 79147574C  9455 2020 79147574C  9460 2020 79147574C  9460 2020 79386751D  9470 2020 26816643T  9470 2020 26816643T  9473 2020 2681634T  9470 2020 333895937  9470 2020 26816643T  9471 2020 36866643T  9472 2020 37947878  9478 2020 44595764Y  9478 2020 33395793T  9480 2020 44595764Y  9481 2020 34395763  9480 2020 44595764Y  9481 2020 34395763  9480 2020 34595764Y  9479 2020 33395793T  9480 2020 44595764Y  9481 2020 34395763  9480 2020 44595764Y  9481 2020 34395763T  9480 2020 44595764Y  9481 2020 34395763T  9480 2020 44595764Y  9501 2020 25686930X  9499 2020 256786830  9499 2020 25678653G  9499 2020 25678653G  9499 2020 25678653G  9509 2020 44697949W  9501 2020 44697949W  9501 2020 4529635P  9511 2020 35395P	9427	2020	78989676V
9433	9428	2020	25692361G
9436 2020 25739380B 9436 2020 33381312D 9437 2020 25726794Y 9440 2020 78992707N 9441 2020 33388359H 9442 2020 79058142N 9444 2020 25816978G 9446 2020 79145420M 9451 2020 25607226S 9452 2020 7914574C 9455 2020 79147574C 9460 2020 79147574C 9460 2020 79147674C 9465 2020 79147674C 9466 2020 79147674C 9477 2020 7928812C 9488 2020 79385751D 9470 2020 28816643T 9473 2020 44595764Y 9478 2020 33395793T 9480 2020 44557741J 9481 2020 4455576Z 9489 2020 4458576Z 9489 2020 44586576Z 9489 2020 44586576Z 9489 2020 445877141J 9481 2020 445866D 9487 2020 25667818W 9484 2020 456683G 9499 2020 2567842B 9499 2020 2567842B 9499 2020 2567842B 9499 2020 25678442B 9499 2020 44697949W 9501 2020 44697949W 9501 2020 44697949W 9507 2020 45299635P 9511 2020 5525 2020 5528869A	9429	2020	78989748C
9436 2020 33381312D 9437 2020 25726794Y 9440 2020 7899270TN 9441 2020 33388359H 9442 2020 79058142N 9443 2020 26816344T 9444 2020 25316978G 9446 2020 79145420M 9451 2020 7914574C 9452 2020 79147574C 9454 2020 79147574C 9454 2020 79147574C 9455 2020 79147574C 9460 2020 79147574C 9460 2020 79385751D 9470 2020 79385751D 9470 2020 26816843T 9473 2020 26816843T 9478 2020 33385793T 9480 2020 44595764Y 9478 2020 33385783E 9480 2020 4459576Z 9483 2020 4459576Z 9483 2020 25667818W 9484 2020 44586376Z 9483 2020 2567863G 9487 2020 25687818W 9489 2020 25687853G 9499 2020 2567842B 9496 2020 2567842B 9496 2020 2567843B 9501 2020 44697949W 9505 2020 45299635P 9507 2020 45299635P 9514 2020 45299635P 9518 2020 55229849 9518 2020 55229849 9518 2020 55229869	9433	2020	25694198R
9437 2020 25726794Y 9440 2020 78992707N 9441 2020 33388359H 9442 2020 79058142N 9443 2020 26816344T 9444 2020 25316978G 9446 2020 79145420M 9451 2020 7914574C 9454 2020 79147574C 9455 2020 79147574C 9456 2020 79147574C 9460 2020 79248912C 9460 2020 79248912C 9470 2020 26816643T 9473 2020 26816643T 9474 2020 44595764Y 9478 2020 33395793T 9480 2020 33395793T 9480 2020 33395793T 9480 2020 44595764Y 9481 2020 25667818W 9484 2020 25667818W 9484 2020 25667818W 9484 2020 25678653G 9499 2020 256878653G 9499 2020 256878653G 9499 2020 44697949W 9501 2020 44697949W 9501 2020 4529635P 9511 2020 4529635P 9511 2020 4529635P 9514 2020 4529635P 9514 2020 4529635P 9520 2020 4529863F 9521 2020 4529863F 9521 2020 4529863F 9521 2020 4529863F 9522 2020 4529963F 9514 2020 4529863F 9520 2020 4529863F 9520 2020 55428864A	9435	2020	25739380B
9440 2020 78992707N 9441 2020 33388359H 9442 2020 79058142N 9443 2020 26816344T 9444 2020 25316978G 9446 2020 79145420M 9451 2020 2560726S 9452 2020 79147574C 9455 2020 79147574C 9456 2020 79147574C 9460 2020 79248912C 9460 2020 79248912C 9460 2020 78985751D 9470 2020 26816643T 9473 2020 26816643T 9474 2020 44595764Y 9478 2020 33395793T 9480 2020 256682029A 9479 2020 26868668 9499 2020 4459576Z 9484 2020 26667818W 9484 2020 26668930X 9492 2020 266866B 9499 2020 266786SG 9499 2020 266786SG 9499 2020 266786SG 9499 2020 44697949W 9501 2020 45296SP 9500 2020 4529635P 9511 2020 4529635P 9514 2020 558209A 9518 2020 4529635P 9518 2020 55228649A 9525 2020 4529635P 9510 2020 4529635P 9511 2020 4529635P 9514 2020 55829649A 9525 2020 4529635P 9516 2020 55228649A 9525 2020 55228649A	9436	2020	33381312D
9441 2020 33388359H 9442 2020 79058142N 9443 2020 26816344T 9444 2020 25316978G 9446 2020 7914520M 9451 2020 25607226S 9452 2020 79147574C 9455 2020 79147574C 9456 2020 79248912C 9466 2020 79385751D 9470 2020 26816643T 9473 2020 26816643T 9474 2020 2685420G 9474 2020 33395793T 9480 2020 33395793T 9480 2020 4459576Z 9481 2020 44585376Z 9483 2020 44585376Z 9483 2020 2566788W 9484 2020 2566786SG 9487 2020 25666930X 9489 2020 2566786SG 9499 2020 2687449W 9501 2020 46897949W 9501 2020 45299635P 9511 2020 45299635P 9511 2020 45299635P 9511 2020 45299635P 9514 2020 45299635P 9514 2020 45299635P 9515 2020 45298649A 9526 2020 45298649A 9526 2020 45298649A 9526 2020 4529865P 9516 2020 4529865P 9517 2020 5525 2020 44529635P	9437	2020	25726794Y
9442 2020 79058142N 9443 2020 26816344T 9444 2020 25316978G 9446 2020 79145420M 9451 2020 7914574C 9452 2020 79147574C 9454 2020 79147574C 9455 2020 79248912C 9460 2020 79385751D 9470 2020 26816643T 9473 2020 X2695420G 9474 2020 X2695420G 9478 2020 X3695420G 9479 2020 33395793T 9480 2020 44595764Y 9481 2020 44585376Z 9481 2020 44585376Z 9481 2020 44585376Z 9481 2020 44585376Z 9480 2020 44585376Z 9481 2020 4458636B 9481 2020 4458636B 9484 2020 45667818W 9484 2020 45667818W 9494 2020 25667863G 9499 2020 25678653G 9499 2020 25678653G 9499 2020 44697949W 9501 2020 44697949W 9501 2020 4529635P 9501 2020 4529635P 9511 2020 4529635P 9511 2020 4529635P 9514 2020 55428649A 9525 2020 45293649A	9440	2020	78992707N
9443 2020 26816344T 9444 2020 25316978G 9446 2020 79145420M 9451 2020 25607226S 9452 2020 79147574C 9454 2020 79147574C 9455 2020 79147574C 9460 2020 79248912C 9465 2020 79385751D 9470 2020 26816643T 9473 2020 X2695420G 9474 2020 44595764Y 9478 2020 33395793T 9480 2020 33395793T 9480 2020 44577141J 9481 2020 4458376Z 9483 2020 2667818W 9484 2020 2667818W 9484 2020 2667818W 9486 2020 2668930X 9499 2020 25686930X 9499 2020 2568653G 9499 2020 2469749W 9501 2020 44697949W 9501 2020 4529635P 9509 2020 45299635P 9511 2020 4529635P 9514 2020 4529635P 9515 2020 4529635P 9516 2020 4529635P 9516 2020 4529635P 9517 2020 4529635P 9518 2020 4529635P 9519 2020 4529635P 9510 2020 4529635P 9511 2020 4529635P 9514 2020 564864PA 9520 5226649A 9520 5226649A 9520 5226649A	9441	2020	33388359H
9444 2020 25316978G 9446 2020 79145420M 9451 2020 26607226S 9452 2020 79147574C 9454 2020 79147574C 9455 2020 79147574C 9460 2020 79248912C 9465 2020 79385751D 9470 2020 26816643T 9473 2020 X2695420G 9474 2020 X2695420G 9478 2020 33395793T 9480 2020 33395793T 9480 2020 44557141J 9481 2020 44585376Z 9483 2020 26667818W 9484 2020 26668930X 9484 2020 26668930X 9499 2020 2667842B 9496 2020 26678653G 9499 2020 26678653G 9499 2020 44697949W 9501 2020 44697949W 9502 2020 445737415Y 9507 2020 4529635P 9511 2020 4529635P 9514 2020 4529635P 9515 2020 4529635P 9516 2020 4529635P 9517 2020 5428649A 9525 2020 54238649A	9442	2020	79058142N
9446 2020 79145420M 9451 2020 25607226S 9452 2020 79147574C 9454 2020 79147574C 9455 2020 79147574C 9460 2020 79248912C 9465 2020 79385751D 9470 2020 26816643T 9473 2020 X2695420G 9474 2020 44595764Y 9478 2020 33395793T 9480 2020 4529635P 9480 2020 26667836P 9484 2020 2666783G 9484 2020 2666783G 9487 2020 26667818W 9484 2020 4459606D 9487 2020 25678653G 9499 2020 25678653G 9499 2020 25678653G 9499 2020 44697949W 9505 2020 44677415Y 9507 2020 445737415Y 9507 2020 4459605P 9511 2020 4529635P 9514 2020 45296635P 9515 2020 4529663P 9516 2020 4529663P 9517 2020 568693D 9518 2020 45296635P 9518 2020 45296635P 9519 5152 2020 55428649A 9525 2020 55428649A	9443	2020	26816344T
9451 2020 25607226S 9452 2020 79147574C 9454 2020 79147574C 9455 2020 79147574C 9460 2020 79248912C 9465 2020 79385751D 9470 2020 28816643T 9473 2020 X2695420G 9474 2020 44595764Y 9478 2020 33395793T 9480 2020 44577141J 9481 2020 44585376Z 9483 2020 25667818W 9484 2020 25667818W 9484 2020 2567863G 9499 2020 25678653G 9499 2020 2568356H 9500 2020 44697949W 9501 2020 47199306H 9502 2020 45299635P 9518 2020 45299635P 9518 2020 54238649A 9518 2020 552209A	9444	2020	25316978G
9452 2020 79147574C 9454 2020 79147574C 9455 2020 79147574C 9460 2020 79248912C 9465 2020 79385751D 9470 2020 26816643T 9473 2020 X2695420G 9474 2020 44595764Y 9478 2020 25582029A 9479 2020 33395793T 9480 2020 44585376Z 9481 2020 44585376Z 9483 2020 25667818W 9484 2020 25667818W 9484 2020 25668930X 9492 2020 25678653G 9499 2020 25678653G 9499 2020 25683566H 9500 2020 44697949W 9501 2020 44697949W 9505 2020 4529635P 9511 2020 4529635P 9518 2020 53896746A 9518 2020 4529635P 9518 2020 54238649A 9525 2020 54238649A	9446	2020	79145420M
9454 2020 79147574C 9455 2020 79147574C 9460 2020 79248912C 9465 2020 79385751D 9470 2020 26816643T 9473 2020 X2695420G 9474 2020 44595764Y 9478 2020 33395793T 9480 2020 44577141J 9481 2020 44585376Z 9483 2020 25667818W 9484 2020 26668D 9487 2020 25667818W 94949 2020 25668930X 9499 2020 25678653G 9499 2020 2568366H 9500 2020 44697949W 9501 2020 4459737415Y 9507 2020 45299635P 9514 2020 45299635P 9518 2020 5369649A	9451	2020	25607226S
9455 2020 79147574C 9460 2020 79248912C 9465 2020 79385751D 9470 2020 26816643T 9473 2020 X2695420G 9474 2020 44595764Y 9478 2020 25582029A 9479 2020 33395793T 9480 2020 44585376Z 9481 2020 44585376Z 9483 2020 25667818W 9484 2020 44596066D 9487 2020 25668930X 9492 2020 25668930X 9499 2020 25678653G 9499 2020 25683566H 9500 2020 44697949W 9501 2020 44697949W 9505 2020 45299635P 9511 2020 45299635P 9514 2020 45299635P 9518 2020 54238649A 9520 2020 54238649A 9520 2020 54238649A 9520 2020 54238649A	9452	2020	79147574C
9460 2020 79248912C 9465 2020 79385751D 9470 2020 26816643T 9473 2020 X2695420G 9474 2020 44595764Y 9478 2020 25582029A 9479 2020 33395793T 9480 2020 44585376Z 9483 2020 25667818W 9484 2020 25667818W 9487 2020 25667816W 9489 2020 25678653G 9499 2020 25678653G 9499 2020 25683566H 9500 2020 44697949W 9501 2020 44697949W 9501 2020 45299635P 9511 2020 45299635P 9514 2020 45299635P 9518 2020 53696746A 9518 2020 53696746A 9518 2020 54238649A	9454	2020	79147574C
9465 2020 79385751D 9470 2020 26816643T 9473 2020 X2695420G 9474 2020 44595764Y 9478 2020 25582029A 9479 2020 33395793T 9480 2020 44585376Z 9483 2020 25667818W 9484 2020 25668930X 9492 2020 25678653G 9499 2020 25678653G 9499 2020 25683566H 9500 2020 44697949W 9501 2020 Y1409306H 9502 2020 45299635P 9511 2020 45299635P 9518 2020 54238649A 9525 2020 54238649A	9455	2020	79147574C
9470         2020         26816643T           9473         2020         X2695420G           9474         2020         44595764Y           9478         2020         25582029A           9479         2020         33395793T           9480         2020         44577141J           9481         2020         44585376Z           9483         2020         25667818W           9484         2020         44596066D           9487         2020         25668930X           9492         2020         25674842B           9499         2020         25683566H           9500         2020         44697949W           9501         2020         44697949W           9505         2020         45737415Y           9507         2020         25724439C           9509         2020         45299635P           9511         2020         45299635P           9514         2020         53696746A           9518         2020         54238649A           9525         2020         42211519X	9460	2020	79248912C
9473       2020       X2695420G         9474       2020       44595764Y         9478       2020       25582029A         9479       2020       33395793T         9480       2020       44577141J         9481       2020       44585376Z         9483       2020       25667818W         9484       2020       44596066D         9487       2020       25668930X         9492       2020       25678653G         9499       2020       25683566H         9500       2020       44697949W         9501       2020       44697949W         9505       2020       45737415Y         9507       2020       25724439C         9509       2020       45299635P         9511       2020       45299635P         9514       2020       53696746A         9518       2020       54238649A         9525       2020       42211519X	9465	2020	79385751D
9474       2020       44595764Y         9478       2020       25582029A         9479       2020       33395793T         9480       2020       44577141J         9481       2020       44585376Z         9483       2020       25667818W         9484       2020       44596066D         9487       2020       25668930X         9492       2020       25674842B         9496       2020       25678653G         9499       2020       25683566H         9500       2020       44697949W         9501       2020       44697949W         9505       2020       45737415Y         9507       2020       25724439C         9509       2020       45299635P         9511       2020       45299635P         9514       2020       53696746A         9518       2020       54238649A         9525       2020       42211519X	9470	2020	26816643T
9478       2020       25582029A         9479       2020       33395793T         9480       2020       44577141J         9481       2020       4585376Z         9483       2020       25667818W         9484       2020       44596066D         9487       2020       25668930X         9492       2020       25674842B         9496       2020       25678653G         9499       2020       25683566H         9500       2020       44697949W         9501       2020       44697949W         9502       2020       45737415Y         9505       2020       45737415Y         9509       2020       45299635P         9511       2020       45299635P         9513       2020       45299635P         9514       2020       53696746A         9518       2020       54238649A         9525       2020       42211519X	9473	2020	X2695420G
9479       2020       33395793T         9480       2020       44577141J         9481       2020       44585376Z         9483       2020       25667818W         9484       2020       44596066D         9487       2020       25668930X         9492       2020       2567842B         9496       2020       2568356GH         9499       2020       25683566H         9500       2020       44697949W         9501       2020       44697949W         9502       2020       44697949W         9505       2020       45737415Y         9507       2020       25724439C         9509       2020       45299635P         9511       2020       45299635P         9513       2020       45299635P         9514       2020       53696746A         9518       2020       45299635P         9520       2020       54238649A         9525       2020       42211519X	9474	2020	44595764Y
9480       2020       44577141J         9481       2020       44585376Z         9483       2020       25667818W         9484       2020       44596066D         9487       2020       25668930X         9492       2020       25674842B         9496       2020       25683566H         9500       2020       44697949W         9501       2020       44697949W         9502       2020       44697949W         9505       2020       45737415Y         9507       2020       25724439C         9509       2020       45299635P         9511       2020       45299635P         9513       2020       45299635P         9514       2020       53696746A         9518       2020       45299635P         9520       2020       54238649A         9525       2020       42211519X	9478	2020	25582029A
9481       2020       44585376Z         9483       2020       25667818W         9484       2020       44596066D         9487       2020       25668930X         9492       2020       25674842B         9496       2020       25683566H         9500       2020       44697949W         9501       2020       44697949W         9502       2020       44697949W         9505       2020       45737415Y         9507       2020       25724439C         9509       2020       45299635P         9511       2020       45299635P         9513       2020       45299635P         9514       2020       53696746A         9518       2020       4529635P         9520       2020       54238649A         9525       2020       42211519X	9479	2020	33395793T
9483       2020       25667818W         9484       2020       44596066D         9487       2020       25668930X         9492       2020       25674842B         9496       2020       25678653G         9499       2020       25683566H         9500       2020       44697949W         9501       2020       Y1409306H         9502       2020       44697949W         9505       2020       45737415Y         9507       2020       25724439C         9509       2020       45299635P         9511       2020       45299635P         9513       2020       45299635P         9514       2020       53696746A         9518       2020       54238649A         9525       2020       42211519X	9480	2020	44577141J
9484       2020       44596066D         9487       2020       25668930X         9492       2020       25674842B         9496       2020       25678653G         9499       2020       25683566H         9500       2020       44697949W         9501       2020       Y1409306H         9502       2020       44697949W         9505       2020       45737415Y         9507       2020       25724439C         9509       2020       45299635P         9511       2020       45299635P         9513       2020       45299635P         9514       2020       53696746A         9518       2020       45299635P         9520       2020       54238649A         9525       2020       42211519X	9481	2020	44585376Z
9487       2020       25668930X         9492       2020       25674842B         9496       2020       25678653G         9499       2020       25683566H         9500       2020       44697949W         9501       2020       Y1409306H         9502       2020       44697949W         9505       2020       45737415Y         9507       2020       25724439C         9509       2020       45299635P         9511       2020       45299635P         9513       2020       45299635P         9514       2020       53696746A         9518       2020       45299635P         9520       2020       54238649A         9525       2020       42211519X	9483	2020	25667818W
9492       2020       25674842B         9496       2020       25678653G         9499       2020       25683566H         9500       2020       44697949W         9501       2020       Y1409306H         9502       2020       44697949W         9505       2020       45737415Y         9507       2020       25724439C         9509       2020       45299635P         9511       2020       45299635P         9513       2020       45299635P         9514       2020       53696746A         9518       2020       45299635P         9520       2020       54238649A         9525       2020       42211519X	9484	2020	44596066D
9496       2020       25678653G         9499       2020       25683566H         9500       2020       44697949W         9501       2020       Y1409306H         9502       2020       44697949W         9505       2020       45737415Y         9507       2020       25724439C         9509       2020       45299635P         9511       2020       49026529M         9513       2020       45299635P         9514       2020       53696746A         9518       2020       45299635P         9520       2020       54238649A         9525       2020       42211519X	9487	2020	25668930X
9499       2020       25683566H         9500       2020       44697949W         9501       2020       Y1409306H         9502       2020       44697949W         9505       2020       45737415Y         9507       2020       25724439C         9509       2020       45299635P         9511       2020       49026529M         9513       2020       45299635P         9514       2020       53696746A         9518       2020       45299635P         9520       2020       54238649A         9525       2020       42211519X	9492	2020	25674842B
9500     2020     44697949W       9501     2020     Y1409306H       9502     2020     44697949W       9505     2020     45737415Y       9507     2020     25724439C       9509     2020     45299635P       9511     2020     49026529M       9513     2020     45299635P       9514     2020     53696746A       9518     2020     45299635P       9520     2020     54238649A       9525     2020     42211519X	9496	2020	25678653G
9501     2020     Y1409306H       9502     2020     44697949W       9505     2020     45737415Y       9507     2020     25724439C       9509     2020     45299635P       9511     2020     49026529M       9513     2020     45299635P       9514     2020     53696746A       9518     2020     45299635P       9520     2020     54238649A       9525     2020     42211519X	9499	2020	25683566H
9502     2020     44697949W       9505     2020     45737415Y       9507     2020     25724439C       9509     2020     45299635P       9511     2020     49026529M       9513     2020     45299635P       9514     2020     53696746A       9518     2020     45299635P       9520     2020     54238649A       9525     2020     42211519X	9500	2020	44697949W
9505     2020     45737415Y       9507     2020     25724439C       9509     2020     45299635P       9511     2020     49026529M       9513     2020     45299635P       9514     2020     53696746A       9518     2020     45299635P       9520     2020     54238649A       9525     2020     42211519X	9501	2020	Y1409306H
9507     2020     25724439C       9509     2020     45299635P       9511     2020     49026529M       9513     2020     45299635P       9514     2020     53696746A       9518     2020     45299635P       9520     2020     54238649A       9525     2020     42211519X	9502	2020	44697949W
9509     2020     45299635P       9511     2020     49026529M       9513     2020     45299635P       9514     2020     53696746A       9518     2020     45299635P       9520     2020     54238649A       9525     2020     42211519X	9505	2020	45737415Y
9511     2020     49026529M       9513     2020     45299635P       9514     2020     53696746A       9518     2020     45299635P       9520     2020     54238649A       9525     2020     42211519X	9507	2020	25724439C
9513     2020     45299635P       9514     2020     53696746A       9518     2020     45299635P       9520     2020     54238649A       9525     2020     42211519X	9509	2020	45299635P
9514     2020     53696746A       9518     2020     45299635P       9520     2020     54238649A       9525     2020     42211519X	9511	2020	49026529M
9518     2020     45299635P       9520     2020     54238649A       9525     2020     42211519X	9513	2020	45299635P
9520     2020     54238649A       9525     2020     42211519X	9514	2020	53696746A
9525 2020 42211519X	9518	2020	45299635P
	9520	2020	54238649A
D527 2020 54238640A	9525	2020	42211519X
2020   34230043A	9527	2020	54238649A
9528 2020 53685442S	9528	2020	53685442S
9532 2020 74854408B	9532	2020	74854408B
9534 2020 Y3130554S	9534	2020	Y3130554S
9535 2020 74878313L	9535	2020	74878313L

cve: BOE-B-2021-48880 Verificable en https://www.boe.e





Núm. 286 Martes 30 de noviembre de 2021 Sec. V-B. Pág. 70559

9538	2020	26248305S
9542	2020	26265683M
9546	2020	25620942T
9549	2020	26268691T
9550	2020	44665521G
9551	2020	X9612274E
9553	2020	27384744R
9554	2020	44665521G
9555	2020	26811261T
9556	2020	X2141518B
9559	2020	26831724Q
9560	2020	44948679D
9563	2020	45308298T

Málaga, 25 de noviembre de 2021.- El Subdelegado del Gobierno en Málaga, Francisco Javier Salas Ruiz.

ID: A210063767-1