
 <b>REPÚBLICA DE COLOMBIA</b> <b>DIAN</b> <small>Dirección de Impuestos y Aduanas Nacionales</small>		<b>Declaración de Importación</b>				Privada		<b>500</b>																																																										
1. Año <b>2024</b> Espacio reservado para la DIAN (Antes de diligenciar este formulario lea cuidadosamente las instrucciones)					4. Número de formulario <b>352024000237004-0</b>																																																													
5. Número de Identificación Tributaria (NIT) 830028931		6. DV. 5	11. Apellidos y nombres o Razón Social SAMSUNG ELECTRONICS COLOMBIA S.A.																																																															
13. Dirección CR 7 113 43 OF 607			15. Teléfono 4870707		12. Cód. Admón. 35	16. Cód. Dpto 11	17. Cód. Ciudad Municipio 001																																																											
24. Número de Identificación Tributaria (NIT) 860536003		25. DV. 3	26. Razón social del declarante autorizado AGENCIA DE ADUANAS ABC REPECEV S.A.S. NIVEL 1				27. Tipo usuario 26	28. Cód. usuario 99																																																										
29. Número documento de identificación 14321990			30. Apellidos y nombres DOMINGO TORRES FUENTES																																																															
31. Clase Importador 02	32. Tipo declaración Anticipada	33. Cod. 3	34. No. Formulario Anterior XXXXXXXXXXXXXXXX		35. Año - Mes - Día XXXX - XX - XX	36. Cod. Admón. XX	37. Declaración de Exportación No. XXXXXXXXXXXXXXXX	38. Año - Mes - Día XXXX - XX - XX	39. Cod. Admón. XX																																																									
40. Cod. lugar ingreso de las mercancías BUN		41. Cod. Depósito 99900	42. Manifiesto de carga No. 116575014412234		43. Año - Mes - Día 2024 - 05 - 19		44. Documento de transporte No. HLCUME3240467416	45. Año - Mes - Día 2024 - 05 - 09																																																										
46. Nombre exportador o proveedor en el exterior SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD						47. Ciudad GYEONGGI-DO		48. Cod. País Exportador 190																																																										
49. Dirección exportador o proveedor en el exterior 129, SAMSUNG-RO, YEONGTONG-GU SUWON 16677					50. E-mail 010-8705-6749																																																													
51. No. de factura 9102561989		52. Año - Mes - Día 2024 - 05 - 09	53. Cod. país procedencia 493	54. Cod. Modo Transporte I	55. Código de Bandera 434	56. Cod. Depto destino 0	57. Empresa transportadora NAVEMAR SAS		58. Tasa de cambio \$ cvs. 3.900.38																																																									
59. Subpartida arancelaria 8528520000	60. Cod. Complementario XX	61. Cod. Suplementario XX	62. Cod. Modalidad C100	63. No. cuotas o meses XX	64. Valor cuota USD XXXX	65. Periodicidad del pago de la cuota XX	66. Cod. país de origen 493	67. Cod. Acuerdo XXX																																																										
68. Forma de pago de la importación 01	69. Tipo de importación 01	70. Cod. país compra 190	71. Peso bruto kgs. dcms. 2.244.90	72. Peso neto kgs. dcms. 1.535.40	73. Código embalaje PC	74. No. bultos 3.289	75. Subpartidas 2	76. Cod. unidad comercial U	77. Cantidad dcms. 473.00																																																									
78. Valor FOB USD 39.054.22	79. Valor fletes USD 386.11	80. Valor Seguros USD 1.91	81. Valor Otros Gastos USD 0	82. Sumatoria de fletes, seguros y otros gastos USD 388.02	83. Ajuste valor USD 0.00	84. Valor aduana USD 39.442.24	85. Código registro o licencia X	86. Número XXXXXXXXXXXX	87. Cod. oficina 99	88. Año XXXX	89. Programa No XXXXXXXXXXXX	90. Cód Interno del Producto 0																																																						
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 10%;">Concepto</th> <th style="width: 5%;">%</th> <th style="width: 15%;">Base</th> <th style="width: 15%;">Total Liquidado (\$)</th> <th style="width: 15%;">Total a pagar con esta declaración (\$)</th> <th style="width: 15%;">Total Liquidado (USD)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Arancel</td> <td>0.00</td> <td>153.839.724</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0.00</td> </tr> <tr> <td>I.V.A.</td> <td>19.00</td> <td>153.839.724</td> <td>29.230.000</td> <td>0</td> <td>0.00</td> </tr> <tr> <td>Salvaguardia</td> <td>0.00</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0.00</td> </tr> <tr> <td>Derechos Compensatorios</td> <td>0.00</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0.00</td> </tr> <tr> <td>Derechos Antidumping</td> <td>0.00</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0.00</td> </tr> <tr> <td>Sancion</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>Rescate</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td colspan="3" style="text-align: right;"><b>Total</b></td> <td>29.230.000</td> <td></td> <td>0.00</td> </tr> </tbody> </table>													Concepto	%	Base	Total Liquidado (\$)	Total a pagar con esta declaración (\$)	Total Liquidado (USD)	Arancel	0.00	153.839.724	0	0	0.00	I.V.A.	19.00	153.839.724	29.230.000	0	0.00	Salvaguardia	0.00	0	0	0	0.00	Derechos Compensatorios	0.00	0	0	0	0.00	Derechos Antidumping	0.00	0	0	0	0.00	Sancion	0	0	0	0	0	Rescate	0	0	0	0	0	<b>Total</b>			29.230.000		0.00
Concepto	%	Base	Total Liquidado (\$)	Total a pagar con esta declaración (\$)	Total Liquidado (USD)																																																													
Arancel	0.00	153.839.724	0	0	0.00																																																													
I.V.A.	19.00	153.839.724	29.230.000	0	0.00																																																													
Salvaguardia	0.00	0	0	0	0.00																																																													
Derechos Compensatorios	0.00	0	0	0	0.00																																																													
Derechos Antidumping	0.00	0	0	0	0.00																																																													
Sancion	0	0	0	0	0																																																													
Rescate	0	0	0	0	0																																																													
<b>Total</b>			29.230.000		0.00																																																													
91. Descripción de las mercancías (No inicie la descripción de las mercancías a importar con lo señalado en el arancel de aduanas en la subpartida arancelaria - Incluya marcas, seriales y otros) (Si el campo es insuficiente, continúe al respaldo de este formulario)																																																																		
NAC: 516825-DECL: 1797232-DO: 893110671245- DECL 1 DE 2. NOS ACOGEMOS AL DECRETO 0925 DE 2013, MERCANCIA QUE NO REQUIERE REGISTRO DE IMPORTACION .SAMSUNG ELECTRONICS COLOMBIA S.A. OEA COD. OE0001. . CONTENEDOR: GESU5926283. PEDIDOS: 3064064070. ID CONTENEDOR : 6075562959. MERCANCIA MARCA: SAMSUNG REFERENCIA: LF24T350FHLXZL, PRODUCTO: MONITOR, MODELO: LF24T350FHLXZL, USO O DESTINO: OFICINA Y/O DOMESTICO, CLASE DE PANTALLA: PANEL IPS CON RETROILUMINACION LED, TAMANO DE LA PANTALLA: 24 PULGADAS, RESOLUCION: 1920 X 1080 PÍXELES, TIPO DE CONTROL: MANUAL, ./(QTY. 104,00 u )(104,00 PCE); MERCANCIA MARCA: SAMSUNG REFERENCIA: LF27T350FHLXZL, PRODUCTO: MONITOR, MODELO: LF27T350FHLXZL, USO O DESTINO: OFICINA Y/O DOMESTICO, CLASE DE PANTALLA: LCD (PANEL IP (continúa al respaldo))																																																																		
127. Valor pagos anteriores: <b>0</b>			128. Recibo oficial de pago anterior No.: XXXXXXXXXXXXXXXX				129. Fecha: XXXX XX XX																																																											
130. Espacio reservado DIAN - Actuación aduanera Estado de levante: Levante automático			131. Espacio reservado uso exclusivo Ministerio de Relaciones Exteriores				132. No. Aceptación declaración 352024000237004																																																											
No hay declaración posterior							133. Feha: 202405 17																																																											
134. Levante No. 35202400021052		135. Fecha 2024 - 05 - 20	Firma funcionario responsable				136. Nombre 137. C.C. No.																																																											
Firma declarante			997. Espacio exclusivo para el sello de la entidad recaudadora (Fecha efectiva de la transacción)  Coloque el timbre de la máquina registradora al dorso de este formulario				980. Pago Total \$ <b>0</b>  996. Espacio para autoadhesivo de la entidad recaudadora (Número del adhesivo) SYGA Autoadhesivo 92352401150153 Fecha presentación 2024-05-17 15:13:08 Valor pagado \$0.00																																																											



 <b>REPÚBLICA DE COLOMBIA</b> <b>DIAN</b> <small>Dirección de Impuestos y Aduanas Nacionales</small>		<b>Declaración de Importación</b>				Privada		<b>500</b>																																																									
<b>2024</b> Espacio reservado para la DIAN (Antes de diligenciar este formulario lea cuidadosamente las instrucciones)					4. Número de formulario <b>352024000237005-8</b>																																																												
5. Número de Identificación Tributaria (NIT) 830028931		6. DV. 5	11. Apellidos y nombres o Razón Social <b>SAMSUNG ELECTRONICS COLOMBIA S.A.</b>																																																														
13. Dirección CR 7 113 43 OF 607		15. Teléfono 4870707		12. Cód. Admón. 35		16. Cód. Dpto 11		17. Cód. Ciudad Municipio 001																																																									
24. Número de Identificación Tributaria (NIT) 860536003		25. DV. 3	26. Razón social del declarante autorizado <b>AGENCIA DE ADUANAS ABC REPECEV S.A.S. NIVEL 1</b>				27. Tipo usuario 26		28. Cód. usuario 99																																																								
29. Número documento de identificación 14321990		30. Apellidos y nombres <b>DOMINGO TORRES FUENTES</b>																																																															
31. Clase Importador 02	32. Tipo declaración Anticipada	33. Cod. 3	34. No. Formulario Anterior XXXXXXXXXXXXXXXX		35. Año - Mes - Día XXXX - XX - XX	36. Cod. Admón. XX	37. Declaración de Exportación No. XXXXXXXXXXXXXXXX		38. Año - Mes - Día XXXX - XX - XX	39. Cod. Admón. XX																																																							
40. Cod. lugar ingreso de las mercancías BUN		41. Cod. Depósito 99900	42. Manifiesto de carga No. 116575014412234		43. Año - Mes - Día 2024 - 05 - 19		44. Documento de transporte No. HLCUME3240467416		45. Año - Mes - Día 2024 - 05 - 09																																																								
46. Nombre exportador o proveedor en el exterior <b>SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD</b>						47. Ciudad <b>GYEONGGI-DO</b>		48. Cod. País Exportador 190																																																									
49. Dirección exportador o proveedor en el exterior <b>129, SAMSUNG-RO, YEONGTONG-GU SUWON 16677</b>					50. E-mail 010-8705-6749																																																												
51. No. de factura 9102561989		52. Año - Mes - Día 2024 - 05 - 09	53. Cod. país procedencia 493	54. Cod. Modo Transporte I	55. Código de Bandera 434	56. Cod. Depto destino 0		57. Empresa transportadora NAVEMAR SAS		58. Tasa de cambio \$ cvs. 3.900,38																																																							
<b>S</b>	59. Subpartida arancelaria <b>8528720040</b>	60. Cod. Complementario XX	61. Cod. Suplementario XX	62. Cod. Modalidad C100	63. No. cuotas o meses XX	64. Valor cuota USD XXXX	65. Periodicidad del pago de la cuota XX	66. Cod. país de origen 493	67. Cod. Acuerdo 152																																																								
68. Forma de pago de la importación 01	69. Tipo de importación 01	70. Cod. país compra 190	71. Peso bruto kgs. dcms. 60.548,40		72. Peso neto kgs. dcms. 43.809,60		73. Código embalaje PC	74. No. bultos 3.289	75. Subpartidas 2	76. Cod. unidad comercial U	77. Cantidad dcms. 2.816,00																																																						
78. Valor FOB USD 1.140.034,84	79. Valor fletes USD 10.413,89		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 15%;">Concepto</th> <th style="width: 10%;">%</th> <th style="width: 15%;">Base</th> <th style="width: 15%;">Total Liquidado (\$)</th> <th style="width: 15%;">Total a pagar con esta declaración (\$)</th> <th style="width: 15%;">Total Liquidado (USD)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Arancel</td> <td>0,00</td> <td>4.487.404,391</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td>I.V.A.</td> <td>19,00</td> <td>4.487.404,391</td> <td>852.607,000</td> <td>0</td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td>Salvaguardia</td> <td>0,00</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td>Derechos Compensatorios</td> <td>0,00</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td>Derechos Antidumping</td> <td>0,00</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td>Sancion</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>Rescate</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td colspan="3" style="text-align: right;"><b>Total</b></td> <td><b>852.607,000</b></td> <td></td> <td><b>0,00</b></td> </tr> </tbody> </table>									Concepto	%	Base	Total Liquidado (\$)	Total a pagar con esta declaración (\$)	Total Liquidado (USD)	Arancel	0,00	4.487.404,391	0	0	0,00	I.V.A.	19,00	4.487.404,391	852.607,000	0	0,00	Salvaguardia	0,00	0	0	0	0,00	Derechos Compensatorios	0,00	0	0	0	0,00	Derechos Antidumping	0,00	0	0	0	0,00	Sancion	0	0	0	0	0	Rescate	0	0	0	0	0	<b>Total</b>			<b>852.607,000</b>		<b>0,00</b>
Concepto	%	Base	Total Liquidado (\$)	Total a pagar con esta declaración (\$)	Total Liquidado (USD)																																																												
Arancel	0,00	4.487.404,391	0	0	0,00																																																												
I.V.A.	19,00	4.487.404,391	852.607,000	0	0,00																																																												
Salvaguardia	0,00	0	0	0	0,00																																																												
Derechos Compensatorios	0,00	0	0	0	0,00																																																												
Derechos Antidumping	0,00	0	0	0	0,00																																																												
Sancion	0	0	0	0	0																																																												
Rescate	0	0	0	0	0																																																												
<b>Total</b>			<b>852.607,000</b>		<b>0,00</b>																																																												
80. Valor Seguros USD 55,68	81. Valor Otros Gastos USD 0		<b>Autoliquidación</b>																																																														
82. Sumatoria de fletes, seguros y otros gastos USD 10.469,57	83. Ajuste valor USD 0,00		84. Valor aduana USD 1.150.504,41																																																														
85. Código registro o licencia X	86. Número XXXXXXXXXXXX	87. Cod. oficina 99																																																															
88. Año XXXX	89. Programa No XXXXXXXXXXXX	90. Cód Interno del Producto 0																																																															
91. Descripción de las mercancías (No inicie la descripción de las mercancías a importar con lo señalado en el arancel de aduanas en la subpartida arancelaria - Incluya marcas, seriales y otros) (Si el campo es insuficiente, continúe al respaldo de este formulario)										92.																																																							
NAC: 516825-DECL: 1797233-DO: 893110671245- DECL 2 DE 2.- //CUMPLIMIENTO REGLAMENTO TECNICO PILAS ZINC-CARBON Y ALCALINAS SEGUN R REGISTRO DEIMPORTACION REGISTRO: 50039882 FECHA DE APROBACION: 07/03/2024 // NOSACOGEMOS: AL DECRETO 0925 DE 2013, MERCANCIA QUE N O REQUIERE REGISTRODE IMPORTACION . ACUERDO: NOS ACOGEMOS AL DECRETO 713 DE 2016SAMSUNG ELECTRONICS COLOMBIA S.A. OEA COD. OE0001 . . CONTENEDOR: CAIU4521591, FANU1043560, FDCU0138767, GESU5926283, HLBU2249907, HLBU2838044, HLBU3096551, HLBU3259089, SEGU49077 71, TCKU6554459, TCLU5341287, TCLU9541426. PEDIDOS: 3064013064, 3064101721, 3064389706. ID CONTENEDOR: 6075562956, 6075562957, 6075562958, 6075562959, 6075562960, 6075562961, 6075562962, 6075562963, 6075562964, 6075562965, 6075562966, 6(continúa al respaldo)										93.																																																							
127. Valor pagos anteriores: <b>0</b>			128. Recibo oficial de pago anterior No.: XXXXXXXXXXXXXXXX				129. Fecha: XXXX XX XX																																																										
130. Espacio reservado DIAN - Actuación aduanera Estado de levante: Levante automático			131. Espacio reservado uso exclusivo Ministerio de Relaciones Exteriores				132. No. Aceptación declaración 352024000237005																																																										
No hay declaración posterior										133. Feha: 202405 17																																																							
134. Levante No. 35202400021050		135. Fecha 2024 - 05 - 20		Firma funcionario responsable				136. Nombre		137. C.C. No.																																																							
Firma declarante			997. Espacio exclusivo para el sello de la entidad recaudadora (Fecha efectiva de la transacción)  Coloque el timbre de la máquina registradora al dorso de este formulario				<b>980. Pago Total \$</b>  996. Espacio para autoadhesivo de la entidad recaudadora (Número del adhesivo)  SYGA Autoadhesivo 92352401150160 Fecha presentación 2024-05-17 15:13:09 Valor pagado \$0.00																																																										

105. Continuación descripción mercancías (Incluya marcas, series y otros)

075562967. MERCANCIA MARCA: SAMSUNG REFERENCIA: QN55QN85DBKXZL, PRODUCTO: TELEVISOR QLED, MODELO: QN55QN85DBKXZL, USO O DESTINO: DOMESTICO Y/O OFICINA, CLASE DE PANTALLA: LCD, CON TECNOLOGIA DE ILUMINACION QLED QUANTUM DOT LIGHT EMITTING DIODE, TAMANO DE LA PANTALLA: 55 PULG, RESOLUCION: 3840 x 2160 PÍXELES, TIPO DE CONTROL: REMOTO SIN PILAS INCLUIDAS/( QTY. 114,00 u )(114,00 PCE); MERCANCIA MARCA: SAMSUNG REFERENCIA: QN65LS03DAKXZL, PRODUCTO: TELEVISOR LED SMART TV, TIPO: QLED, MODELO: QN65LS03DAKXZL, USO O DESTINO: DOMESTICO Y/O OFICINA, CLASE DE PANTALLA: LCD, CON TECNOLOGIA DE ILUMINACION QLED QUANTUM DOT LIGHT EMITTING DIODE, TAMANO DE LA PANTALLA: 65 PULGADAS, RESOLUCION: 3840 x 2160 PÍXELES, TIPO DE CONTROL: REMOTO SIN PILAS INCLUIDAS/( QTY. 204,00 u )(204,00 PCE); MERCANCIA MARCA: SAMSUNG REFERENCIA: QN70Q65DAKXZL, PRODUCTO: TELEVISOR QLED, MODELO: QN70Q65DAKXZL, USO O DESTINO: DOMESTICO Y/O OFICINA, CLASE DE PANTALLA: LCD, CON TECNOLOGIA DE ILUMINACION QLED QUANTUM DOT LIGHT EMITTING DIODE, TAMANO DE LA PANTALLA: 70 PULG, RESOLUCION: 3840 x 2160 PÍXELES, TIPO DE CONTROL: REMOTO SIN PILAS INCLUIDAS/( QTY. 496,00 u )(496,00 PCE); MERCANCIA MARCA: SAMSUNG REFERENCIA: UN43DU7000KXZL, PRODUCTO: TELEVISOR LED, MODELO: UN43DU7000KXZL, USO O DESTINO: DOMESTICO Y/O OFICINA, CLASE DE PANTALLA: LCD CON TECNOLOGIA DE ILUMINACION EDGE LED, TAMANO DE LA PANTALLA: 43 PULGADAS, RESOLUCION: 3840x2160 PÍXELES, TIPO DE CONTROL: REMOTO CON DOS PILAS INCLUIDAS REFERENCIA: 4301-000121./( QTY. 114,00 u )(114,00 PCE); MERCANCIA MARCA: SAMSUNG REFERENCIA: UN50DU7000KXZL, PRODUCTO: TELEVISOR LED, MODELO: UN50DU7000KXZL, USO O DESTINO: DOMESTICO Y/O OFICINA, CLASE DE PANTALLA: LCD CON TECNOLOGIA DE ILUMINACION EDGE LED, TAMANO DE LA PANTALLA: 50 PULGADAS, RESOLUCION: 3840x2160 PÍXELES, TIPO DE CONTROL: REMOTO CON DOS PILAS INCLUIDAS REFERENCIA: 4301-000121./( QTY. 114,00 u )(114,00 PCE); MERCANCIA MARCA: SAMSUNG REFERENCIA: UN55DU7000KXZL, PRODUCTO: TELEVISOR LED, MODELO: UN55DU7000KXZL, USO O DESTINO: DOMESTICO Y/O OFICINA, CLASE DE PANTALLA: LCD CON TECNOLOGIA DE ILUMINACION EDGE LED, TAMANO DE LA PANTALLA: 55 PULGADAS, RESOLUCION: 3840x2160 PÍXELES, TIPO DE CONTROL: REMOTO CON DOS PILAS INCLUIDAS REFERENCIA: 4301-000121./( QTY. 114,00 u )(114,00 PCE); MERCANCIA MARCA: SAMSUNG REFERENCIA: UN75DU7000KXZL, PRODUCTO: TELEVISOR LED, MODELO: UN75DU7000KXZL, USO O DESTINO: DOMESTICO Y/O OFICINA, CLASE DE PANTALLA: LCD CON TECNOLOGIA DE ILUMINACION EDGE LED, TAMANO DE LA PANTALLA: 75 PULGADAS, RESOLUCION: 3840x2160 PÍXELES, TIPO DE CONTROL: REMOTO CON DOS PILAS INCLUIDAS REFERENCIA: 4301-000121./( QTY. 144,00 u )(144,00 PCE); CONTENEDOR: GESU5926283 SERIALES: OGP93CYX500001L; OGP93CYX500002J; OGP93CYX500003D; OGP93CYX500005K; OGP93CYX500006V; OGP93CYX500007H; OGP93CYX500008N; OGP93CYX500009A; OGP93CYX500010M; OGP93CYX500011F; OGP93CYX500012D; OGP93CYX500014I; OGP93CYX500015J; OGP93CYX500016E; OGP93CYX500017P; OGP93CYX500018K; OGP93CYX500019V; OGP93CYX500020X; OGP93CYX500021Y; OGP93CYX500022T; OGP93CYX500023M; OGP93CYX500024F; OGP93CYX500025D; OGP93CYX500026Z; OGP93CYX500027L; OGP93CYX500028J; OGP93CYX500029E; OGP93CYX500030B; OGP93CYX500031W; OGP93CYX500032R; OGP93CYX500033X; OGP93CYX500034Y; OGP93CYX500035T; OGP93CYX500036M; OGP93CYX500037F; OGP93CYX500038D; OGP93CYX500039Z; OGP93CYX500040H; OGP93CYX500041N; OGP93CYX500042A; OGP93CYX500043B; OGP93CYX500044W; OGP93CYX500045R; OGP93CYX500046X; OGP93CYX500047Y; OGP93CYX500048T; OGP93CYX500049M; OGP93CYX500050P; OGP93CYX500051K; OGP93CYX500052V; OGP93CYX500053H; OGP93CYX500054N; OGP93CYX500055A; OGP93CYX500056B; OGP93CYX500057W; OGP93CYX500058R; OGP93CYX500059X; OGP93CYX500060L; OGP93CYX500061U; OGP93CYX500062E; OGP93CYX500063P; OGP93CYX500064K; OGP93CYX500065V; OGP93CYX500066H; OGP93CYX500067N; OGP93CYX500068A; OGP93CYX500069B; OGP93CYX500070F; OGP93CYX500071D; OGP93CYX500072Z; OGP93CYX500073L; OGP93CYX500074J; OGP93CYX500075E; OGP93CYX500076P; OGP93CYX500077K; OGP93CYX500078V; OGP93CYX500079H; OGP93CYX500080Y; OGP93CYX500081T; OGP93CYX500082M; OGP93CYX500083F; OGP93CYX500084D; OGP93CYX500085Z; OGP93CYX500086L; OGP93CYX500087J; OGP93CYX500088E; OGP93CYX500089P; OGP93CYX500090W; OGP93CYX500091R; OGP93CYX500092X; OGP93CYX500093Y; OGP93CYX500094T; OGP93CYX500095M; OGP93CYX500096F; OGP93CYX500097D; OGP93CYX500098Z; OGP93CYX500099L; OGP93CYX500100M; OGP93CYX500101F; OGP93CYX500102D; OGP93CYX500103Z; OGP93CYX500104L; OGP93CYX500105J; OGP93CYX500106E; OGP93CYX500107P; OGP93CYX500108K; OGP93CYX500109V; OGP93CYX500110X; OGP93CYX500111Y; OGP93CYX500112T; OGP93CYX500113M; OGP93CYX500114F; OGP93CYX500115D; OGP93CYX500116Z; OGP93CYX500002A; OGP93CYX500004W; OGP93CYX500005R; OGP93CYX500006X; OGP93CYX500007Y; OGP93CYX500008T; OGP93CYX500009M; OGP93CYX500010P; OGP93CYX500011K; OGP93CYX500012V; OGP93CYX500013H; OGP93CYX500014N; OGP93CYX500015A; OGP93CYX500016B; OGP93CYX500017W; OGP93CYX500018R; OGP93CYX500019X; OGP93CYX500020L; OGP93CYX500021J; OGP93CYX500022E; OGP93CYX500023P; OGP93CYX500024K; OGP93CYX500025V; OGP93CYX500026H; OGP93CYX500027N; OGP93CYX500028A; OGP93CYX500029B; OGP93CYX500030F; OGP93CYX500031D; OGP93CYX500032Z; OGP93CYX500033L; OGP93CYX500034J; OGP93CYX500035E; OGP93CYX500036P; OGP93CYX500037K; OGP93CYX500039H; CONTENEDOR: TCLU5341287 SERIALES: OGW63CZX500040Y; OGW63CZX500041T; OGW63CZX500042M; OGW63CZX500043F; OGW63CZX500044D; OGW63CZX500045Z; OGW63CZX500046L; OGW63CZX500047J; OGW63CZX500048E; OGW63CZX500049P; OGW63CZX500050W; OGW63CZX500051R; OGW63CZX500052X; OGW63CZX500053Y; OGW63CZX500054T; OGW63CZX500055M; OGW63CZX500056F; OGW63CZX500057D; OGW63CZX500058Z; OGW63CZX500059L; OGW63CZX500060N; OGW63CZX500061A; OGW63CZX500062B; OGW63CZX500063W; OGW63CZX500064R; OGW63CZX500065X; OGW63CZX500066Y; OGW63CZX500067T; OGW63CZX500068M; OGW63CZX500069F; OGW63CZX500070K; OGW63CZX500071V; OGW63CZX500072H; OGW63CZX500073N; OGW63CZX500075B; OGW63CZX500076W; OGW63CZX500077R; OGW63CZX500078X; OGW63CZX500079Y; OGW63CZX500080J; OGW63CZX500081E; OGW63CZX500082P; OGW63CZX500083K; OGW63CZX500084V; OGW63CZX500085H; OGW63CZX500086N; OGW63CZX500087A; OGW63CZX500088B; OGW63CZX500089W; OGW63CZX500090D; OGW63CZX500091Z; OGW63CZX500092L; OGW63CZX500093J; OGW63CZX500094E; OGW63CZX500095P; OGW63CZX500096K; OGW63CZX500097V; OGW63CZX500098H; OGW63CZX500099N; OGW63CZX500100P; OGW63CZX500101K; OGW63CZX500102V; OGW63CZX500103H; OGW63CZX500104N; OGW63CZX500105A; OGW63CZX500106B; OGW63CZX500107M; OGW63CZX500108R; OGW63CZX500109X; OGW63CZX500110L; OGW63CZX500111J; OGW63CZX500112E; OGW63CZX500113P; OGW63CZX500114K; OGW63CZX500115V; OGW63CZX500116H; OGW63CZX500117N; OGW63CZX500118A; OGW63CZX500119B; OGW63CZX500120F; OGW63CZX500121D; OGW63CZX500122Z; OGW63CZX500123L; OGW63CZX500124J; OGW63CZX500125E; OGW63CZX500126P; OGW63CZX500127K; OGW63CZX500128V; OGW63CZX500129H; OGW63CZX500130Y; OGW63CZX500131T; OGW63CZX500132M; OGW63CZX500133F; OGW63CZX500134D; OGW63CZX500135Z; OGW63CZX500136L; OGW63CZX500137J; OGW63CZX500138E; OGW63CZX500139P; OGW63CZX500140W; OGW63CZX500141R; OGW63CZX500142X; OGW63CZX500143Y; OGW63CZX500144T; OGW63CZX500145M; OGW63CZX500146F; OGW63CZX500147D; OGW63CZX500148Z; OGW63CZX500149L; OGW63CZX500150N; OGW63CZX500151A; OGW63CZX500152B; OGW63CZX500153W; OGW63CZX500154R; OGW63CZX500155X; OGW63CZX500156Y; OGW63CZX500157T; OGW63CZX500158M; OGW63CZX500159F; OGW63CZX500160K; OGW63CZX500161V; OGW63CZX500162H; OGW63CZX500163N; OGW63CZX500164A; OGW63CZX500165B; OGW63CZX500166W; OGW63CZX500167R; OGW63CZX500168X; OGW63CZX500169Y; OGW63CZX500170J; OGW63CZX500171E; OGW63CZX500172P; OGW63CZX500173K; OGW63CZX500174V; OGW63CZX500175H; OGW63CZX500176N; OGW63CZX500177A; OGW63CZX500178B; OGW63CZX500179W; OGW63CZX500180D; OGW63CZX500181Z; OGW63CZX500182L; OGW63CZX500183J; OGW63CZX500184E; OGW63CZX500185P; OGW63CZX500186K; OGW63CZX500187V; OGW63CZX500188H; OGW63CZX500189N; OGW63CZX500190T; OGW63CZX500191M; OGW63CZX500192F; OGW63CZX500193D; OGW63CZX500194Z; OGW63CZX500195L; OGW63CZX500196J; OGW63CZX500197E; OGW63CZX500198P; OGW63CZX500199K; OGW63CZX500200L; OGW63CZX500201J; OGW63CZX500202E; OGW63CZX500203P; OGW63CZX500204K; OGW63CZX500205V; OGW63CZX500206H; OGW63CZX500207N; CONTENEDOR: HLBU2249907 SERIALES: OGB43CCX500315W; OGB43CCX500359E; OGB43CCX500394K; OGB43CCX500396H; OGB43CCX500397N; OGB43CCX500398A; OGB43CCX500399B; OGB43CCX500400V; OGB43CCX500401H; OGB43CCX500402N; OGB43CCX500403A; OGB43CCX500404B; OGB43CCX500406R; OGB43CCX500407X; OGB43CCX500408Y; OGB43CCX500409T; OGB43CCX500410E; OGB43CCX500411P; OGB43CCX500412K; OGB43CCX500413V; OGB43CCX500414H; OGB43CCX500415N; OGB43CCX500416A; OGB43CCX500417B; OGB43CCX500418W; OGB43CCX500419R; OGB43CCX500420Z; OGB43CCX500421L; OGB43CCX500422T; OGB43CCX500423F; OGB43CCX500424P; OGB43CCX500425K; OGB43CCX500426V; OGB43CCX500427H; OGB43CCX500428N; OGB43CCX500429A; OGB43CCX500430M; OGB43CCX500431F; OGB43CCX500432D; OGB43CCX500433Z; OGB43CCX500434L; OGB43CCX500435J; OGB43CCX500436E; OGB43CCX500437P; OGB43CCX500438K; OGB43CCX500439V; OGB43CCX500440X; OGB43CCX500441Y; OGB43CCX500442T; OGB43CCX500443M; OGB43CCX500444F; OGB43CCX500445D; OGB43CCX500446Z; OGB43CCX500447L; OGB43CCX500448J; OGB43CCX500449E; OGB43CCX500450B; OGB43CCX500451V; OGB43CCX500452R; OGB43CCX500453X; OGB43CCX500454T; OGB43CCX500455T; OGB43CCX500456M; OGB43CCX500457F; OGB43CCX500458D; OGB43CCX500459Z; OGB43CCX500460H; OGB43CCX500461N; OGB43CCX500462A; OGB43CCX500463B; OGB43CCX500464W; OGB43CCX500465R; OGB43CCX500466X; OGB43CCX500467Y; OGB43CCX500468T; OGB43CCX500469M; OGB43CCX500470P; OGB43CCX500471K; OGB43CCX500472V; OGB43CCX500473H; OGB43CCX500474N; OGB43CCX500475A; OGB43CCX500476B; OGB43CCX500477W; OGB43CCX500478R; OGB43CCX500479X; OGB43CCX500480L; OGB43CCX500481J; OGB43CCX500482E; OGB43CCX500483P; OGB43CCX500484K; OGB43CCX500485V; OGB43CCX500486H; OGB43CCX500487N; OGB43CCX500488A; OGB43CCX500489B; OGB43CCX500491D; OGB43CCX500492Z; OGB43CCX500493L; OGB43CCX500494T; OGB43CCX500495E; OGB43CCX500496P; OGB43CCX500497K; OGB43CCX500498V; OGB43CCX500499H; OGB43CCX500500E; CONTENEDOR: HLBU3096551 SERIALES: OGB43CCX500001Z; OGB43CCX500002L; OGB43CCX500003J; OGB43CCX500004E; OGB43CCX500005P; OGB43CCX500006K; OGB43CCX500007V; OGB43CCX500008H; OGB

Espacio para uso exclusivo de la Entidad Recaudadora

352024000237005-8

105. Continuación descripción mercancías (Incluya marcas, seriales y otros)

B43CCX50009N; 0GB43CCX500010T; 0GB43CCX500011M; 0GB43CCX500012F; 0GB43CCX500013D; 0GB43CCX500014Z; 0GB43CCX500015L; 0GB43CCX500016J; 0GB43CCX500017E; 0GB43CCX500018P; 0GB43CCX500019K; 0GB43CCX500020R; 0GB43CCX500021X; 0GB43CCX500022Y; 0GB43CCX500023M; 0GB43CCX500024M; 0GB43CCX500025F; 0GB43CCX500026D; 0GB43CCX500027Z; 0GB43CCX500028L; 0GB43CCX500029J; 0GB43CCX500030A; 0GB43CCX500031B; 0GB43CCX500032W; 0GB43CCX500033X; 0GB43CCX500034Y; 0GB43CCX500035Y; 0GB43CCX500036T; 0GB43CCX500037M; 0GB43CCX500038F; 0GB43CCX500039D; 0GB43CCX500040V; 0GB43CCX500041H; 0GB43CCX500042N; 0GB43CCX500043A; 0GB43CCX500044B; 0GB43CCX500045W; 0GB43CCX500046R; 0GB43CCX500047X; 0GB43CCX500048Y; 0GB43CCX500049T; 0GB43CCX500050E; 0GB43CCX500051P; 0GB43CCX500052K; 0GB43CCX500053V; 0GB43CCX500054H; 0GB43CCX500055N; 0GB43CCX500056A; 0GB43CCX500057B; 0GB43CCX500058W; 0GB43CCX500059R; 0GB43CCX500060Z; 0GB43CCX500061L; 0GB43CCX500062J; 0GB43CCX500063E; 0GB43CCX500064P; 0GB43CCX500065K; 0GB43CCX500066V; 0GB43CCX500067H; 0GB43CCX500068N; 0GB43CCX500069A; 0GB43CCX500070M; 0GB43CCX500071F; 0GB43CCX500072Z; 0GB43CCX500073Z; 0GB43CCX500074L; 0GB43CCX500075J; 0GB43CCX500076E; 0GB43CCX500077P; 0GB43CCX500078K; 0GB43CCX500079V; 0GB43CCX500080X; 0GB43CCX500081Y; 0GB43CCX500082T; 0GB43CCX500083M; 0GB43CCX500084F; 0GB43CCX500085D; 0GB43CCX500086Z; 0GB43CCX500087J; 0GB43CCX500088J; 0GB43CCX500089E; 0GB43CCX500090B; 0GB43CCX500091W; 0GB43CCX500092R; 0GB43CCX500093M; 0GB43CCX500094Y; 0GB43CCX500095T; 0GB43CCX500096M; 0GB43CCX500097F; 0GB43CCX500098J; 0GB43CCX500099Z; 0GB43CCX500100T; 0GB43CCX500101M; 0GB43CCX500102F; 0GB43CCX500103D; 0GB43CCX500104Z; 0GB43CCX500105L; 0GB43CCX500106J; 0GB43CCX500107E; 0GB43CCX500107E; 0GB43CCX500108P; 0GB43CCX500109K; 0GB43CCX500110R; 0GB43CCX500111X; 0GB43CCX500112Y; 0GB43CCX500113T; 0GB43CCX500114M; 0GB43CCX500115F; 0GB43CCX500116D; 0GB43CCX500117Z; 0GB43CCX500118L; 0GB43CCX500119J; 0GB43CCX500120A; 0GB43CCX500121B; 0GB43CCX500122W; 0GB43CCX500123R; 0GB43CCX500124X; 0GB43CCX500125Y; 0GB43CCX500126T; 0GB43CCX500127M; 0GB43CCX500128F; 0GB43CCX500129D; 0GB43CCX500130V; 0GB43CCX500132NCONTENEDOR: SEGU4907771 SERIALES: 0GB43CCX500237B; 0GB43CCX500225W; 0GB43CCX500264F; 0GB43CCX500265D; 0GB43CCX500266Z; 0GB43CCX500267L; 0GB43CCX500268J; 0GB43CCX500269E; 0GB43CCX500270B; 0GB43CCX500271M; 0GB43CCX500272R; 0GB43CCX500273X; 0GB43CCX500274Y; 0GB43CCX500275T; 0GB43CCX500276M; 0GB43CCX500277F; 0GB43CCX500278D; 0GB43CCX500279Z; 0GB43CCX500280H; 0GB43CCX500281N; 0GB43CCX500282A; 0GB43CCX500283B; 0GB43CCX500284W; 0GB43CCX500285R; 0GB43CCX500286X; 0GB43CCX500287Y; 0GB43CCX500288T; 0GB43CCX500289M; 0GB43CCX500290P; 0GB43CCX500291K; 0GB43CCX500292V; 0GB43CCX500293H; 0GB43CCX500294N; 0GB43CCX500295A; 0GB43CCX500296B; 0GB43CCX500297W; 0GB43CCX500298R; 0GB43CCX500299X; 0GB43CCX500300A; 0GB43CCX500301B; 0GB43CCX500302M; 0GB43CCX500303R; 0GB43CCX500304X; 0GB43CCX500305T; 0GB43CCX500306F; 0GB43CCX500307M; 0GB43CCX500308F; 0GB43CCX500309D; 0GB43CCX500310V; 0GB43CCX500311H; 0GB43CCX500312N; 0GB43CCX500313A; 0GB43CCX500314B; 0GB43CCX500315R; 0GB43CCX500317X; 0GB43CCX500318Y; 0GB43CCX500319T; 0GB43CCX500320E; 0GB43CCX500321P; 0GB43CCX500322K; 0GB43CCX500323V; 0GB43CCX500324H; 0GB43CCX500325N; 0GB43CCX500326A; 0GB43CCX500327B; 0GB43CCX500328W; 0GB43CCX500329R; 0GB43CCX500330Z; 0GB43CCX500331L; 0GB43CCX500332J; 0GB43CCX500333E; 0GB43CCX500334P; 0GB43CCX500335K; 0GB43CCX500336V; 0GB43CCX500337H; 0GB43CCX500338N; 0GB43CCX500339A; 0GB43CCX500340M; 0GB43CCX500341F; 0GB43CCX500342D; 0GB43CCX500343Z; 0GB43CCX500344L; 0GB43CCX500345J; 0GB43CCX500346E; 0GB43CCX500347P; 0GB43CCX500348K; 0GB43CCX500349V; 0GB43CCX500350X; 0GB43CCX500351Y; 0GB43CCX500352T; 0GB43CCX500353M; 0GB43CCX500354F; 0GB43CCX500355D; 0GB43CCX500356Z; 0GB43CCX500357L; 0GB43CCX500358J; 0GB43CCX500360B; 0GB43CCX500361W; 0GB43CCX500362R; 0GB43CCX500363X; 0GB43CCX500364Y; 0GB43CCX500365T; 0GB43CCX500366M; 0GB43CCX500367F; 0GB43CCX500368D; 0GB43CCX500369Z; 0GB43CCX500370H; 0GB43CCX500371N; 0GB43CCX500372A; 0GB43CCX500373M; 0GB43CCX500374W; 0GB43CCX500375R; 0GB43CCX500376X; 0GB43CCX500377Y; 0GB43CCX500378T; 0GB43CCX500379M; 0GB43CCX500380P; 0GB43CCX500381K; 0GB43CCX500382V; 0GB43CCX500383H; 0GB43CCX500384N; 0GB43CCX500385A; 0GB43CCX500386B; 0GB43CCX500387E; 0GB43CCX500388R; 0GB43CCX500389X; 0GB43CCX500390L; 0GB43CCX500392E; 0GB43CCX500393P; 0GB43CCX500395V CONTENEDOR: TKU6554459 SERIALES: 0GB43CCX500033R; 0GB43CCX500131H; 0GB43CCX500133A; 0GB43CCX500134B; 0GB43CCX500135W; 0GB43CCX500136R; 0GB43CCX500137X; 0GB43CCX500139T; 0GB43CCX500140E; 0GB43CCX500141P; 0GB43CCX500142K; 0GB43CCX500143V; 0GB43CCX500144H; 0GB43CCX500145N; 0GB43CCX500146A; 0GB43CCX500147B; 0GB43CCX500148W; 0GB43CCX500149R; 0GB43CCX500150Z; 0GB43CCX500151L; 0GB43CCX500152J; 0GB43CCX500153E; 0GB43CCX500154P; 0GB43CCX500155K; 0GB43CCX500156V; 0GB43CCX500157H; 0GB43CCX500158N; 0GB43CCX500159A; 0GB43CCX500160M; 0GB43CCX500161F; 0GB43CCX500162D; 0GB43CCX500163Z; 0GB43CCX500164L; 0GB43CCX500165J; 0GB43CCX500166E; 0GB43CCX500167P; 0GB43CCX500168K; 0GB43CCX500169Y; 0GB43CCX500170X; 0GB43CCX500171Y; 0GB43CCX500172T; 0GB43CCX500173M; 0GB43CCX500174F; 0GB43CCX500175D; 0GB43CCX500176Z; 0GB43CCX500177L; 0GB43CCX500178J; 0GB43CCX500179E; 0GB43CCX500180B; 0GB43CCX500181W; 0GB43CCX500182R; 0GB43CCX500183K; 0GB43CCX500184Y; 0GB43CCX500185T; 0GB43CCX500186M; 0GB43CCX500187F; 0GB43CCX500188D; 0GB43CCX500189Z; 0GB43CCX500190H; 0GB43CCX500191N; 0GB43CCX500192A; 0GB43CCX500193B; 0GB43CCX500194W; 0GB43CCX500195B; 0GB43CCX500196X; 0GB43CCX500197Y; 0GB43CCX500198T; 0GB43CCX500199M; 0GB43CCX500200R; 0GB43CCX500201L; 0GB43CCX500202Y; 0GB43CCX500204M; 0GB43CCX500205F; 0GB43CCX500206D; 0GB43CCX500207Z; 0GB43CCX500208L; 0GB43CCX500209J; 0GB43CCX500210A; 0GB43CCX500211B; 0GB43CCX500212W; 0GB43CCX500213R; 0GB43CCX500214X; 0GB43CCX500215Y; 0GB43CCX500216T; 0GB43CCX500217M; 0GB43CCX500218F; 0GB43CCX500219D; 0GB43CCX500220V; 0GB43CCX500221H; 0GB43CCX500222N; 0GB43CCX500223A; 0GB43CCX500224B; 0GB43CCX500226R; 0GB43CCX500227X; 0GB43CCX500228Y; 0GB43CCX500229T; 0GB43CCX500230E; 0GB43CCX500231P; 0GB43CCX500232K; 0GB43CCX500233V; 0GB43CCX500234H; 0GB43CCX500235N; 0GB43CCX500236A; 0GB43CCX500237B; 0GB43CCX500238W; 0GB43CCX500239R; 0GB43CCX500240Z; 0GB43CCX500241L; 0GB43CCX500242J; 0GB43CCX500243E; 0GB43CCX500244P; 0GB43CCX500245K; 0GB43CCX500246V; 0GB43CCX500247H; 0GB43CCX500248N; 0GB43CCX500249A; 0GB43CCX500250M; 0GB43CCX500251F; 0GB43CCX500252D; 0GB43CCX500253Z; 0GB43CCX500254L; 0GB43CCX500255J; 0GB43CCX500256E; 0GB43CCX500257P; 0GB43CCX500258K; 0GB43CCX500259V; 0GB43CCX500260X; 0GB43CCX500261Y; 0GB43CCX500262R; 0GB43CCX500263X; 0GB43CCX500264Y; 0GB43CCX500265Z; 0GB43CCX500266M; 0GB43CCX500267F; 0GB43CCX500268D; 0GB43CCX500269Z; 0GB43CCX500270H; 0GB43CCX500271N; 0GB43CCX500272A; 0GB43CCX500273M; 0GB43CCX500274W; 0GB43CCX500275R; 0GB43CCX500276X; 0GB43CCX500277Y; 0GB43CCX500278T; 0GB43CCX500279M; 0GB43CCX500280P; 0GB43CCX500281K; 0GB43CCX500282V; 0GB43CCX500283H; 0GB43CCX500284N; 0GB43CCX500285A; 0GB43CCX500286B; 0GB43CCX500287E; 0GB43CCX500288R; 0GB43CCX500289X; 0GB43CCX500290L; 0GB43CCX500292E; 0GB43CCX500293P; 0GB43CCX500295V CONTENEDOR: TCLU5341287 SERIALES: 0GUU3CHX401120H; 0GUU3CHX401121P; 0GUU3CHX401122L; 0GUU3CHX401123F; 0GUU3CHX401124Y; 0GUU3CHX401125W; 0GUU3CHX401126N; 0GUU3CHX401127K; 0GUU3CHX401128J; 0GUU3CHX401129D; 0GUU3CHX401130M; 0GUU3CHX401131X; 0GUU3CHX401132B; 0GUU3CHX401133H; 0GUU3CHX401134P; 0GUU3CHX401135L; 0GUU3CHX401136T; 0GUU3CHX401137M; 0GUU3CHX401138F; 0GUU3CHX401139D; 0GUU3CHX401140Z; 0GUU3CHX401141Y; 0GUU3CHX401142A; 0GUU3CHX401143B; 0GUU3CHX401144W; 0GUU3CHX401145R; 0GUU3CHX401146J; 0GUU3CHX401147X; 0GUU3CHX401148M; 0GUU3CHX401149N; 0GUU3CHX401150Z; 0GUU3CHX401151L; 0GUU3CHX401152J; 0GUU3CHX401153E; 0GUU3CHX401154P; 0GUU3CHX401155K; 0GUU3CHX401156V; 0GUU3CHX401157H; 0GUU3CHX401158N; 0GUU3CHX401159A; 0GUU3CHX401160M; 0GUU3CHX401161F; 0GUU3CHX401162D; 0GUU3CHX401163Z; 0GUU3CHX401164L; 0GUU3CHX401165J; 0GUU3CHX401166E; 0GUU3CHX401167P; 0GUU3CHX401168K; 0GUU3CHX401169Y; 0GUU3CHX401170X; 0GUU3CHX401171Y; 0GUU3CHX401172T; 0GUU3CHX401173M; 0GUU3CHX401174F; 0GUU3CHX401175D; 0GUU3CHX401176Z; 0GUU3CHX401177L; 0GUU3CHX401178J; 0GUU3CHX401179E; 0GUU3CHX401180B; 0GUU3CHX401181W; 0GUU3CHX401182R; 0GUU3CHX401183K; 0GUU3CHX401184Y; 0GUU3CHX401185T; 0GUU3CHX401186M; 0GUU3CHX401187F; 0GUU3CHX401188D; 0GUU3CHX401189Z; 0GUU3CHX401190H; 0GUU3CHX401191N; 0GUU3CHX401192A; 0GUU3CHX401193B; 0GUU3CHX401194W; 0GUU3CHX401195B; 0GUU3CHX401196X; 0GUU3CHX401197Y; 0GUU3CHX401198T; 0GUU3CHX401199M; 0GUU3CHX40200R; 0GUU3CHX40201L; 0GUU3CHX40202Y; 0GUU3CHX40204M; 0GUU3CHX40205F; 0GUU3CHX40206D; 0GUU3CHX40207Z; 0GUU3CHX40208L; 0GUU3CHX40209J; 0GUU3CHX40210A; 0GUU3CHX40211B; 0GUU3CHX40212W; 0GUU3CHX40213R; 0GUU3CHX40214X; 0GUU3CHX40215Y; 0GUU3CHX40216T; 0GUU3CHX40217M; 0GUU3CHX40218F; 0GUU3CHX40219D; 0GUU3CHX40220V; 0GUU3CHX40221H; 0GUU3CHX40222N; 0GUU3CHX40223A; 0GUU3CHX40224B; 0GUU3CHX40226R; 0GUU3CHX40227X; 0GUU3CHX40228Y; 0GUU3CHX40229T; 0GUU3CHX40230E; 0GUU3CHX40231P; 0GUU3CHX40232K; 0GUU3CHX40233V; 0GUU3CHX40234H; 0GUU3CHX40235N; 0GUU3CHX40236A; 0GUU3CHX40237B; 0GUU3CHX40238W; 0GUU3CHX40239R; 0GUU3CHX40240Z; 0GUU3CHX40241L; 0GUU3CHX40242J; 0GUU3CHX40243E; 0GUU3CHX40244P; 0GUU3CHX40245K; 0GUU3CHX40246V; 0GUU3CHX40247H; 0GUU3CHX40248N; 0GUU3CHX40249A; 0GUU3CHX40250M; 0GUU3CHX40251F; 0GUU3CHX40252D; 0GUU3CHX40253Z; 0GUU3CHX40254L; 0GUU3CHX40255J; 0GUU3CHX40256E; 0GUU3CHX40257P; 0GUU3CHX40258K; 0GUU3CHX40259V; 0GUU3CHX40260X; 0GUU3CHX40261Y; 0GUU3CHX40262R; 0GUU3CHX40263X; 0GUU3CHX40264Y; 0GUU3CHX40265Z; 0GUU3CHX40266M; 0GUU3CHX40267F; 0GUU3CHX40268D; 0GUU3CHX40269Z; 0GUU3CHX40270H; 0GUU3CHX40271N; 0GUU3CHX40272A; 0GUU3CHX40273M; 0GUU3CHX40274W; 0GUU3CHX40275R; 0GUU3CHX40276X; 0GUU3CHX40277Y; 0GUU3CHX40278T; 0GUU3CHX40279M; 0GUU3CHX40280P; 0GUU3CHX40281K; 0GUU3CHX40282V; 0GUU3CHX40283H; 0GUU3CHX40284N; 0GUU3CHX40285A; 0GUU3CHX40286B; 0GUU3CHX40287E; 0GUU3CHX40288R; 0GUU3CHX40289X; 0GUU3CHX40290L; 0GUU3CHX40292E; 0GUU3CHX40293P; 0GUU3CHX40295V CONTENEDOR: CAIU4521591 SERIALES: 0GUV3CTX500777R; 0GUV3CTX500791Z; 0GUV3CTX500792L; 0GUV3CTX500794E; 0GUV3CTX500795P; 0GUV3CTX500796K; 0GUV3CTX500797V; 0GUV3CTX500798H; 0GUV3CTX500799N; 0GUV3CTX500800P; 0GUV3CTX500801K; 0GUV3CTX500802V; 0GUV3CTX500803H; 0GUV3CTX500804N; 0GUV3CTX500805A; 0GUV3CTX500806B; 0GUV3CTX500807W; 0GUV3CTX500808R; 0GUV3CTX500809X; 0GUV3CTX500810L; 0GUV3CTX500811D; 0GUV3CTX500812E; 0GUV3CTX500813P; 0GUV3CTX500814K; 0GUV3CTX500815V; 0GUV3CTX500816H; 0GUV3CTX500817N; 0GUV3CTX500818A; 0GUV3CTX500819B; 0GUV3CTX500820F; 0GUV3CTX500821D; 0GUV3CTX500822Z; 0GUV3CTX500823L; 0GUV3CTX500824J; 0GUV3CTX500825E; 0GUV3CTX500826P; 0GUV3CTX500827K; 0GUV3CTX500828V; 0GUV3CTX500829R; 0GUV3CTX500830Y; 0GUV3CTX500831T; 0GUV3CTX500832M; 0GUV3CTX500834D; 0GUV3CTX500835Z; 0GUV3CTX500836L; 0GUV3CTX500837J; 0GUV3CTX500838E; 0GUV3CTX500839P; 0GUV3CTX500840W; 0GUV3CTX500841R; 0GUV3CTX500842X; 0GUV3CTX500843Y; 0GUV3CTX500844T; 0GUV3CTX500845M; 0GUV3CTX500846F; 0GUV3CTX500847D; 0GUV3CTX500848Z; 0GUV3CTX500849L; 0GUV3CTX500850M; 0GUV3CTX500851A; 0GUV3CTX500852B; 0GUV3CTX500853W; 0GUV3CTX500854R; 0GUV3CTX500855X; 0GUV3CTX500856V; 0GUV3CTX500857T; 0GUV3CTX500858M; 0GUV3CTX500859F; 0GUV3CTX500860K; 0GUV3CTX500861V; 0GUV3CTX500862H; 0GUV3CTX500863N; 0GUV3CTX500864A; 0GUV3CTX500865B; 0GUV3CTX500866W; 0GUV3CTX500867R; 0GUV3CTX500868X; 0GUV3CTX500869Y; 0GUV3CTX500870J; 0GUV3CTX500871E; 0GUV3CTX500872P; 0GUV3CTX500873K; 0GUV3CTX500874V; 0GUV3CTX500875N; 0GUV3CTX500876T; 0GUV3CTX500877A; 0GUV3CTX500878B; 0GUV3CTX500879C; 0GUV3CTX500880D; 0GUV3CTX500881E; 0GUV3CTX500882F; 0GUV3CTX500883G; 0GUV3CTX500884H; 0GUV3CTX500885I; 0GUV3CTX500886J; 0GUV3CTX500887K; 0GUV3CTX500888L; 0GUV3CTX500889M; 0GUV3CTX500890N; 0GUV3CTX500891O; 0GUV3CTX500892P; 0GUV3CTX500893Q; 0GUV3CTX500894R; 0GUV3CTX500895S; 0GUV3CTX500896T; 0GUV3CTX500897U; 0GUV3CTX500898V; 0GUV3CTX500899W; 0GUV3CTX500900X; 0GUV3CTX500901Y; 0GUV3CTX500902Z; 0GUV3CTX500903A; 0GUV3CTX500904B; 0GUV3CTX500905C; 0GUV3CTX500906D; 0GUV3CTX500907E; 0GUV3CTX500908F; 0GUV3CTX500909G; 0GUV3CTX500910H; 0GUV3CTX500911I; 0GUV3CTX500912J; 0GUV3CTX500913K; 0GUV3CTX500914L; 0GUV3CTX500915M; 0GUV3CTX500916N; 0GUV3CTX500917O; 0GUV3CTX500918P; 0GUV3CTX500919Q; 0GUV3CTX500920R; 0GUV3CTX500921S; 0GUV3CTX500922T; 0GUV3CTX500923U; 0GUV3CTX500924V; 0GUV3CTX500925W; 0GUV3CTX500926X; 0GUV3CTX500927Y; 0GUV3CTX500928Z; 0GUV3CTX500929A; 0GUV3CTX500930B; 0GUV3CTX500931C; 0GUV3CTX500932D; 0GUV3CTX500933E; 0GUV3CTX500934F; 0GUV3CTX500935G; 0GUV3CTX500936H; 0GUV3CTX500937I; 0GUV3CTX500938J; 0GUV3CTX500939K; 0GUV3CTX500940L; 0GUV3CTX500941M; 0GUV3CTX500942N; 0GUV3CTX500943O; 0GUV3CTX500944P; 0GUV3CTX500945Q; 0GUV3CTX500946R; 0GUV3CTX500947S; 0GUV3CTX500948T; 0GUV3CTX500949U; 0GUV3CTX500950V; 0GUV3CTX500951W; 0GUV3CTX500952X; 0GUV3CTX500953Y; 0GUV3CTX500954Z; 0GUV3CTX500955A; 0GUV3CTX500956B; 0GUV3CTX500957C; 0GUV3CTX500958D; 0GUV3CTX500959E; 0GUV3CTX500960F; 0GUV3CTX500961G; 0GUV3CTX500962H; 0GUV3CTX500963I; 0GUV3CTX500964J; 0GUV3CTX500965K; 0GUV3CTX500966L; 0GUV3CTX500967M; 0GUV3CTX500968N; 0GUV3CTX500969O; 0GUV3CTX500970P; 0GUV3CTX500971Q; 0GUV3CTX500972R; 0GUV3CTX500973S; 0GUV3CTX500974T; 0GUV3CTX500975U; 0GUV3CTX500976V; 0GUV3CTX500977W; 0GUV3CTX500978X; 0GUV3CTX500979Y; 0GUV3CTX500980Z; 0GUV3CTX500981A; 0GUV3CTX500982B; 0GUV3CTX500983C; 0GUV3CTX500984D; 0GUV3CTX500985E; 0GUV3CTX500986F; 0GUV3CTX500987G; 0GUV3CTX500988H; 0GUV3CTX500989I; 0GUV3CTX500990J; 0GUV3CTX500991K; 0GUV3CTX500992L; 0GUV3CTX500993M; 0GUV3CTX500994N; 0GUV3CTX500995O; 0GUV3CTX500996P; 0GUV3CTX500997Q; 0GUV3CTX500998R; 0GUV3CTX500999S; 0GUV3CTX501000T; 0GUV3CTX501001U; 0GUV3CTX501002V; 0GUV3CTX501003W; 0GUV3CTX501004X; 0GUV3CTX501005Y; 0GUV3CTX501006Z; 0GUV3CTX501007A; 0GUV3CTX501008B; 0GUV3CTX501009C; 0GUV3CTX501010D; 0GUV3CTX501011E; 0GUV3CTX501012F; 0GUV3CTX501013G; 0GUV3CTX501014H; 0GUV3CTX501015I; 0GUV3CTX501016J; 0GUV3CTX501017K; 0GUV3CTX501018L; 0GUV3CTX501019M; 0GUV3CTX501020N; 0GUV3CTX501021O; 0GUV3CTX501022P; 0GUV3CTX501023Q; 0GUV3CTX501024R; 0GUV3CTX501025S; 0GUV3CTX501026T; 0GUV3CTX501027U; 0GUV3CTX

105. Continuación descripción mercancías (Incluya marcas, seriales y otros)

879W; 0GUV3CTX500880D; 0GUV3CTX500881Z; 0GUV3CTX500882L; 0GUV3CTX500883J; 0GUV3CTX500884E; 0GUV3CTX500885P; 0GUV3CTX500886K; 0GUV3CTX500887V; 0GUV3CTX500888H; 0GUV3CTX500889N; 0GUV3CTX500890T; 0GUV3CTX500891M; 0GUV3CTX500892F; 0GUV3CTX500893D; 0GUV3CTX500894Z; 0GUV3CTX500895L; 0GUV3CTX500896J; 0GUV3CTX500897E; 0GUV3CTX500898P; 0GUV3CTX500899K; 0GUV3CTX500900L; 0GUV3CTX500901J; 0GUV3CTX500902E; 0GUV3CTX500903P; 0GUV3CTX500904K; 0GUV3CTX500905V; 0GUV3CTX500906H; 0GUV3CTX500907N; 0GUV3CTX500908A; 0GUV3CTX500909B; 0GUV3CTX500910F; 0GUV3CTX500911D; 0GUV3CTX500912Z; 0GUV3CTX500913L; 0GUV3CTX500914J; 0GUV3CTX500915E; 0GUV3CTX500916P; 0GUV3CTX500917K; 0GUV3CTX500918V; 0GUV3CTX500919H; 0GUV3CTX500920Y; 0GUV3CTX500921T; 0GUV3CTX500922M; 0GUV3CTX500923F; 0GUV3CTX500924D; 0GUV3CTX500925Z; 0GUV3CTX500926L; 0GUV3CTX500927J; 0GUV3CTX500928E; 0GUV3CTX500929P; 0GUV3CTX500930W; 0GUV3CTX500931R; 0GUV3CTX500932X; 0GUV3CTX500933Y; 0GUV3CTX500934T; 0GUV3CTX500935M; 0GUV3CTX500936F; 0GUV3CTX500937D; 0GUV3CTX500938Z; 0GUV3CTX500939L; 0GUV3CTX500940N; 0GUV3CTX500941A; 0GUV3CTX500942B; 0GUV3CTX500943W; 0GUV3CTX500944R; 0GUV3CTX500945X; 0GUV3CTX500946Y; 0GUV3CTX500947T; 0GUV3CTX500948M; 0GUV3CTX500949F; 0GUV3CTX500950K; 0GUV3CTX500951V; 0GUV3CTX500952H; 0GUV3CTX500953N; 0GUV3CTX500954A; 0GUV3CTX500955B; 0GUV3CTX500956W; 0GUV3CTX500957R; 0GUV3CTX500958X; 0GUV3CTX500959Y; 0GUV3CTX500960J; 0GUV3CTX500961E; 0GUV3CTX500962P; 0GUV3CTX500963K; 0GUV3CTX500964V; 0GUV3CTX500965H; 0GUV3CTX500966B; 0GUV3CTX500967A; 0GUV3CTX500968B; 0GUV3CTX500969W; 0GUV3CTX500970D; 0GUV3CTX500971Z; 0GUV3CTX500972L; 0GUV3CTX500973J; 0GUV3CTX500974E; 0GUV3CTX500975P; 0GUV3CTX500976K; 0GUV3CTX500977V; 0GUV3CTX500978H; 0GUV3CTX500979N; 0GUV3CTX500980T; 0GUV3CTX500981M; 0GUV3CTX500982F; 0GUV3CTX500983D; 0GUV3CTX500984Z; 0GUV3CTX500985L; 0GUV3CTX500986J; 0GUV3CTX500987E; 0GUV3CTX500988P; 0GUV3CTX500989K; 0GUV3CTX500990R; 0GUV3CTX500991X; 0GUV3CTX500992Z; 0GUV3CTX500993T; 0GUV3CTX500994M; 0GUV3CTX500995F; 0GUV3CTX500996D; 0GUV3CTX500997Z; 0GUV3CTX500998L; 0GUV3CTX500999J; 0GUV3CTX501000V; 0GUV3CTX501001H; 0GUV3CTX501002N; 0GUV3CTX501003A; 0GUV3CTX501004B; 0GUV3CTX501005W; 0GUV3CTX501006R; 0GUV3CTX501007K; 0GUV3CTX501008Y; 0GUV3CTX501009T; 0GUV3CTX501010E; 0GUV3CTX501011P; 0GUV3CTX501012K; 0GUV3CTX501013V; 0GUV3CTX501014H; 0GUV3CTX501015N; 0GUV3CTX501016A; 0GUV3CTX501017B; 0GUV3CTX501018W; 0GUV3CTX501019R; 0GUV3CTX501020Z; 0GUV3CTX501021L; 0GUV3CTX501022J; 0GUV3CTX501023E; 0GUV3CTX501024P; 0GUV3CTX501025K; 0GUV3CTX501026V; 0GUV3CTX501027H; 0GUV3CTX501028M; 0GUV3CTX501029A; 0GUV3CTX501030M; 0GUV3CTX501031F; 0GUV3CTX501032D; 0GUV3CTX501033Z; 0GUV3CTX501034L; 0GUV3CTX501035J; 0GUV3CTX501036E; 0GUV3CTX501037P; 0GUV3CTX501038K; 0GUV3CTX501039V; 0GUV3CTX501040X; 0GUV3CTX501041Y; 0GUV3CTX501042T; 0GUV3CTX501043M; 0GUV3CTX501044F; 0GUV3CTX501045B; 0GUV3CTX501046Z; 0GUV3CTX501047L; 0GUV3CTX501048J; 0GUV3CTX501049E; 0GUV3CTX501050B; 0GUV3CTX501051W; 0GUV3CTX501052R; 0GUV3CTX501053X; 0GUV3CTX501054Y; 0GUV3CTX501055T; 0GUV3CTX501056M; 0GUV3CTX501057F; 0GUV3CTX501058D; 0GUV3CTX501059Z; 0GUV3CTX501060H; 0GUV3CTX501061N; 0GUV3CTX501062A; 0GUV3CTX501063B; 0GUV3CTX501064W; 0GUV3CTX501065R; 0GUV3CTX501066X; 0GUV3CTX501067Y; 0GUV3CTX501068T; 0GUV3CTX501069M; 0GUV3CTX501070P; 0GUV3CTX501071K; 0GUV3CTX501072V; 0GUV3CTX501073H; 0GUV3CTX501074N; 0GUV3CTX501075A; 0GUV3CTX501076B; 0GUV3CTX501077W; 0GUV3CTX501078R; 0GUV3CTX501079X; 0GUV3CTX501080L; 0GUV3CTX501081J; 0GUV3CTX501082E; 0GUV3CTX501083P; 0GUV3CTX501084K; 0GUV3CTX501085V; 0GUV3CTX501086H; 0GUV3CTX501087N; 0GUV3CTX501088A; 0GUV3CTX501089B; 0GUV3CTX501090F; 0GUV3CTX501091D; 0GUV3CTX501092Z; 0GUV3CTX501093L; 0GUV3CTX501094J; 0GUV3CTX501095E; 0GUV3CTX501096P; 0GUV3CTX501097K; 0GUV3CTX501098V; 0GUV3CTX501099H; 0GUV3CTX501100E; 0GUV3CTX501101P; 0GUV3CTX501102K; 0GUV3CTX501103V; 0GUV3CTX501104H; 0GUV3CTX501105N; 0GUV3CTX501106A; 0GUV3CTX501107B; 0GUV3CTX501108W; 0GUV3CTX501109R; 0GUV3CTX501110Z; 0GUV3CTX501111O; 0GUV3CTX501112Z; 0GUV3CTX501113E; 0GUV3CTX501114P; 0GUV3CTX501115K; 0GUV3CTX501116V; 0GUV3CTX501117H; 0GUV3CTX501118N; 0GUV3CTX501119A; 0GUV3CTX501120M; 0GUV3CTX501121F; 0GUV3CTX501122D; 0GUV3CTX501123Z; 0GUV3CTX501124L; 0GUV3CTX501125J; 0GUV3CTX501126E; 0GUV3CTX501127P; 0GUV3CTX501128K; 0GUV3CTX501129V; 0GUV3CTX501130X; 0GUV3CTX501131Y; 0GUV3CTX501132T; 0GUV3CTX501133M; 0GUV3CTX501134F; 0GUV3CTX501135D; 0GUV3CTX501136Z; 0GUV3CTX501137L; 0GUV3CTX501138J; 0GUV3CTX501139E; 0GUV3CTX501140B; 0GUV3CTX501141W; 0GUV3CTX501142R; 0GUV3CTX501143X; 0GUV3CTX501144Y; 0GUV3CTX501145T; 0GUV3CTX501146M; 0GUV3CTX501147F; 0GUV3CTX501148D; 0GUV3CTX501149Z; 0GUV3CTX501150H; 0GUV3CTX501151N; 0GUV3CTX501152A; 0GUV3CTX501153B; 0GUV3CTX501154W; 0GUV3CTX501155R; 0GUV3CTX501156X; 0GUV3CTX501157Y; 0GUV3CTX501158T; 0GUV3CTX501159M; 0GUV3CTX501160P; 0GUV3CTX501162V; 0GUV3CTX501163H; 0GUV3CTX501164N; 0GUV3CTX501165A; 0GUV3CTX501166B; 0GUV3CTX501167W; 0GUV3CTX501169X; 0GUV3CTX501170L; 0GUV3CTX501172E; 0GUV3CTX501173E; 0GUV3CTX500410F; 0GUV3CTX500411P; 0GUV3CTX500412D; 0GUV3CTX500413M; 0GUV3CTX500414F; 0GUV3CTX500415D; 0GUV3CTX500416Z; 0GUV3CTX500417L; 0GUV3CTX500418J; 0GUV3CTX500419E; 0GUV3CTX500420B; 0GUV3CTX500421W; 0GUV3CTX500422R; 0GUV3CTX500423H; 0GUV3CTX500424Y; 0GUV3CTX500425T; 0GUV3CTX500426M; 0GUV3CTX500427F; 0GUV3CTX500428D; 0GUV3CTX500429Z; 0GUV3CTX500430L; 0GUV3CTX500431N; 0GUV3CTX500432A; 0GUV3CTX500433B; 0GUV3CTX500434W; 0GUV3CTX500435R; 0GUV3CTX500436X; 0GUV3CTX500437Y; 0GUV3CTX500438T; 0GUV3CTX500439M; 0GUV3CTX500440P; 0GUV3CTX500441K; 0GUV3CTX500442V; 0GUV3CTX500443H; 0GUV3CTX500444N; 0GUV3CTX500445A; 0GUV3CTX500446B; 0GUV3CTX500447W; 0GUV3CTX500448R; 0GUV3CTX500449X; 0GUV3CTX500451J; 0GUV3CTX500452E; 0GUV3CTX500453P; 0GUV3CTX500454K; 0GUV3CTX500455V; 0GUV3CTX500456H; 0GUV3CTX500457N; 0GUV3CTX500458A; 0GUV3CTX500459B; 0GUV3CTX500460F; 0GUV3CTX500461D; 0GUV3CTX500462Z; 0GUV3CTX500463L; 0GUV3CTX500464T; 0GUV3CTX500465E; 0GUV3CTX500466P; 0GUV3CTX500467K; 0GUV3CTX500468V; 0GUV3CTX500469H; 0GUV3CTX500470Y; 0GUV3CTX500471Z; 0GUV3CTX500472M; 0GUV3CTX500473F; 0GUV3CTX500474D; 0GUV3CTX500475J; 0GUV3CTX500476L; 0GUV3CTX500477J; 0GUV3CTX500478E; 0GUV3CTX500479P; 0GUV3CTX500480W; 0GUV3CTX500481R; 0GUV3CTX500482X; 0GUV3CTX500483Y; 0GUV3CTX500484T; 0GUV3CTX500485M; 0GUV3CTX500486F; 0GUV3CTX500487D; 0GUV3CTX500488Z; 0GUV3CTX500489L; 0GUV3CTX500490N; 0GUV3CTX500491A; 0GUV3CTX500492B; 0GUV3CTX500493W; 0GUV3CTX500494R; 0GUV3CTX500495X; 0GUV3CTX500496V; 0GUV3CTX500497T; 0GUV3CTX500498H; 0GUV3CTX500499P; 0GUV3CTX500500X; 0GUV3CTX500501Y; 0GUV3CTX500502T; 0GUV3CTX500503M; 0GUV3CTX500504F; 0GUV3CTX500505D; 0GUV3CTX500506Z; 0GUV3CTX500507L; 0GUV3CTX500508J; 0GUV3CTX500509E; 0GUV3CTX500510B; 0GUV3CTX500511W; 0GUV3CTX500512R; 0GUV3CTX500513X; 0GUV3CTX500514Y; 0GUV3CTX500515T; 0GUV3CTX500516M; 0GUV3CTX500517F; 0GUV3CTX500518D; 0GUV3CTX500519Z; 0GUV3CTX500520H; 0GUV3CTX500521N; 0GUV3CTX500522A; 0GUV3CTX500523B; 0GUV3CTX500524W; 0GUV3CTX500525R; 0GUV3CTX500526X; 0GUV3CTX500527Y; 0GUV3CTX500528T; 0GUV3CTX500529M; 0GUV3CTX500530K; 0GUV3CTX500531V; 0GUV3CTX500532Z; 0GUV3CTX500533H; 0GUV3CTX500534L; 0GUV3CTX500535J; 0GUV3CTX500536E; 0GUV3CTX500537P; 0GUV3CTX500538K; 0GUV3CTX500539V; 0GUV3CTX500540X; 0GUV3CTX500541Y; 0GUV3CTX500542T; 0GUV3CTX500543M; 0GUV3CTX500544F; 0GUV3CTX500545B; 0GUV3CTX500546Z; 0GUV3CTX500547L; 0GUV3CTX500548J; 0GUV3CTX500549B; 0GUV3CTX500550F; 0GUV3CTX500551D; 0GUV3CTX500552Z; 0GUV3CTX500553L; 0GUV3CTX500554J; 0GUV3CTX500555E; 0GUV3CTX500556P; 0GUV3CTX500557K; 0GUV3CTX500558V; 0GUV3CTX500559H; 0GUV3CTX500560Y; 0GUV3CTX500561T; 0GUV3CTX500562W; 0GUV3CTX500563R; 0GUV3CTX500564D; 0GUV3CTX500565Z; 0GUV3CTX500566L; 0GUV3CTX500567Y; 0GUV3CTX500568E; 0GUV3CTX500569P; 0GUV3CTX500570W; 0GUV3CTX500571R; 0GUV3CTX500572X; 0GUV3CTX500573Y; 0GUV3CTX500574T; 0GUV3CTX500575M; 0GUV3CTX500576F; 0GUV3CTX500577D; 0GUV3CTX500578Z; 0GUV3CTX500579L; 0GUV3CTX500580N; 0GUV3CTX500581A; 0GUV3CTX500582B; 0GUV3CTX500583V; 0GUV3CTX500584R; 0GUV3CTX500585X; 0GUV3CTX500586Y; 0GUV3CTX500587T; 0GUV3CTX500588M; 0GUV3CTX500589F; 0GUV3CTX500590K; 0GUV3CTX500591V; 0GUV3CTX500592H; 0GUV3CTX500593N; 0GUV3CTX500594A; 0GUV3CTX500595B; 0GUV3CTX500596W; 0GUV3CTX500597R; 0GUV3CTX500598X; 0GUV3CTX500599H; 0GUV3CTX500600B; 0GUV3CTX500601W; 0GUV3CTX500602R; 0GUV3CTX500603X; 0GUV3CTX500604Y; 0GUV3CTX500605T; 0GUV3CTX500606M; 0GUV3CTX500607F; 0GUV3CTX500608D; 0GUV3CTX500609Z; 0GUV3CTX500610L; 0GUV3CTX500611N; 0GUV3CTX500612A; 0GUV3CTX500613B; 0GUV3CTX500614W; 0GUV3CTX500615R; 0GUV3CTX500616X; 0GUV3CTX500617Y; 0GUV3CTX500618T; 0GUV3CTX500619M; 0GUV3CTX500620P; 0GUV3CTX500621K; 0GUV3CTX500622V; 0GUV3CTX500623H; 0GUV3CTX500624N; 0GUV3CTX500625A; 0GUV3CTX500626B; 0GUV3CTX500627W; 0GUV3CTX500628R; 0GUV3CTX500629X; 0GUV3CTX500630L; 0GUV3CTX500631J; 0GUV3CTX500632E; 0GUV3CTX500633P; 0GUV3CTX500634K; 0GUV3CTX500635V; 0GUV3CTX500636H; 0GUV3CTX500637N; 0GUV3CTX500638A; 0GUV3CTX500639B; 0GUV3CTX500640F; 0GUV3CTX500641D; 0GUV3CTX500642Z; 0GUV3CTX500643L; 0GUV3CTX500644J; 0GUV3CTX500645E; 0GUV3CTX500646P; 0GUV3CTX500647K; 0GUV3CTX500648V; 0GUV3CTX500649H; 0GUV3CTX500650Y; 0GUV3CTX500651T; 0GUV3CTX500652W; 0GUV3CTX500653R; 0GUV3CTX500654D; 0GUV3CTX500655Z; 0GUV3CTX500656L; 0GUV3CTX500657Y; 0GUV3CTX500658E; 0GUV3CTX500659P; 0GUV3CTX500660W; 0GUV3CTX500661N; 0GUV3CTX500662A; 0GUV3CTX500663B; 0GUV3CTX500664X; 0GUV3CTX500665M; 0GUV3CTX500666F; 0GUV3CTX500667D; 0GUV3CTX500668Z; 0GUV3CTX500669L; 0GUV3CTX500670N; 0GUV3CTX500671A; 0GUV3CTX500672B; 0GUV3CTX500673W; 0GUV3CTX500674R; 0GUV3CTX500675X; 0GUV3CTX500676Y; 0GUV3CTX500677T; 0GUV3CTX500678M; 0GUV3CTX500679P; 0GUV3CTX500680K; 0GUV3CTX500681V; 0GUV3CTX500682H; 0GUV3CTX500683N; 0GUV3CTX500684A; 0GUV3CTX500685B; 0GUV3CTX500686W; 0GUV3CTX500687R; 0GUV3CTX500688X; 0GUV3CTX500689Y; 0GUV3CTX500690J; 0GUV3CTX500691L; 0GUV3CTX500692E; 0GUV3CTX500693K; 0GUV3CTX500694V; 0GUV3CTX500695H; 0GUV3CTX500696N; 0GUV3CTX500697A; 0GUV3CTX500698B; 0GUV3CTX500699W; 0GUV3CTX500700H; 0GUV3CTX500701N; 0GUV3CTX500702A; 0GUV3CTX500703B; 0GUV3CTX500704W; 0GUV3CTX500705R; 0GUV3CTX500706X; 0GUV3CTX500707Y; 0GUV3CTX500708T; 0GUV3CTX500709M; 0GUV3CTX500710P; 0GUV3CTX500711K; 0GUV3CTX500712Z; 0GUV3CTX500713H; 0GUV3CTX500714N; 0GUV3CTX500715A; 0GUV3CTX500716B; 0GUV3CTX500717W; 0GUV3CTX500718R; 0GUV3CTX500719X; 0GUV3CTX500720L; 0GUV3CTX500721J; 0GUV3CTX500722E; 0GUV3CTX500723P; 0GUV3CTX500724K; 0G

Espacio para uso exclusivo de la Entidad Recaudadora

**352024000237005-8**

105. Continuación descripción mercancías (Incluya marcas, seriales y otros)

UV3CTX500725V; OGVV3CTX500726H; OGVV3CTX500727N; OGVV3CTX500728A; OGVV3CTX500729B; OGVV3CTX500730F; OGVV3CTX500731D; OGVV3CTX500732Z; OGVV3CTX500733L; OGVV3CTX500734J; OGVV3CTX500735E; OGVV3CTX500736P; OGVV3CTX500737K; OGVV3CTX500738V; OGVV3CTX500739H; OGVV3CTX500740Y; OGVV3CTX500741T; OGVV3CTX500742M; OGVV3CTX500743F; OGVV3CTX500744D; OGVV3CTX500745Z; OGVV3CTX500746L; OGVV3CTX500747J; OGVV3CTX500748E; OGVV3CTX500749P; OGVV3CTX500750W; OGVV3CTX500751R; OGVV3CTX500752X; OGVV3CTX500753Y; OGVV3CTX500754T; OGVV3CTX500755M; OGVV3CTX500756F; OGVV3CTX500757D; OGVV3CTX500758Z; OGVV3CTX500759L; OGVV3CTX500760N; OGVV3CTX500761A; OGVV3CTX500762B; OGVV3CTX500763W; OGVV3CTX500764R; OGVV3CTX500765X; OGVV3CTX500766Y; OGVV3CTX500767T; OGVV3CTX500768M; OGVV3CTX500769F; OGVV3CTX500770K; OGVV3CTX500771V; OGVV3CTX500772H; OGVV3CTX500773N; OGVV3CTX500774A; OGVV3CTX500775B; OGVV3CTX500776W; OGVV3CTX500778X; OGVV3CTX500779Y; OGVV3CTX500780U; OGVV3CTX500781E; OGVV3CTX500782P; OGVV3CTX500783K; OGVV3CTX500784V; OGVV3CTX500785H; OGVV3CTX500786N; OGVV3CTX500787A; OGVV3CTX500788J; OGVV3CTX500789W; OGVV3CTX500790D; OGVV3CTX500793J CONTENEDOR: HLBUB3259089SERIALES: OGVV3CTX500008F; OGVV3CTX500009D; OGVV3CTX500010V; OGVV3CTX500012M; OGVV3CTX500013A; OGVV3CTX500014B; OGVV3CTX500015W; OGVV3CTX500016R; OGVV3CTX500017X; OGVV3CTX500018Y; OGVV3CTX500019T; OGVV3CTX500020E; OGVV3CTX500021P; OGVV3CTX500022K; OGVV3CTX500023V; OGVV3CTX500024H; OGVV3CTX500025N; OGVV3CTX500026A; OGVV3CTX500027B; OGVV3CTX500028W; OGVV3CTX500029R; OGVV3CTX500030Z; OGVV3CTX500031L; OGVV3CTX500032J; OGVV3CTX500033F; OGVV3CTX500034P; OGVV3CTX500035K; OGVV3CTX500036V; OGVV3CTX500037H; OGVV3CTX500038N; OGVV3CTX500039A; OGVV3CTX500040M; OGVV3CTX500041E; OGVV3CTX500042D; OGVV3CTX500043Z; OGVV3CTX500044L; OGVV3CTX500045J; OGVV3CTX500046E; OGVV3CTX500047P; OGVV3CTX500048K; OGVV3CTX500049V; OGVV3CTX500050X; OGVV3CTX500051Y; OGVV3CTX500052T; OGVV3CTX500053M; OGVV3CTX500054F; OGVV3CTX500055D; OGVV3CTX500056Z; OGVV3CTX500057L; OGVV3CTX500058J; OGVV3CTX500059E; OGVV3CTX500060B; OGVV3CTX500061W; OGVV3CTX500062R; OGVV3CTX500063Z; OGVV3CTX500064Y; OGVV3CTX500065T; OGVV3CTX500066M; OGVV3CTX500067F; OGVV3CTX500068D; OGVV3CTX500069Z; OGVV3CTX500070H; OGVV3CTX500071N; OGVV3CTX500072A; OGVV3CTX500073B; OGVV3CTX500074W; OGVV3CTX500075R; OGVV3CTX500076X; OGVV3CTX500077Y; OGVV3CTX500078T; OGVV3CTX500079M; OGVV3CTX500080P; OGVV3CTX500081K; OGVV3CTX500082V; OGVV3CTX500083H; OGVV3CTX500084N; OGVV3CTX500085A; OGVV3CTX500086B; OGVV3CTX500087W; OGVV3CTX500088R; OGVV3CTX500089X; OGVV3CTX500090L; OGVV3CTX500091J; OGVV3CTX500092E; OGVV3CTX500093P; OGVV3CTX500094K; OGVV3CTX500095V; OGVV3CTX500096H; OGVV3CTX500097N; OGVV3CTX500098A; OGVV3CTX500099B; OGVV3CTX500100V; OGVV3CTX500101H; OGVV3CTX500102N; OGVV3CTX500103A; OGVV3CTX500104B; OGVV3CTX500105W; OGVV3CTX500106R; OGVV3CTX500107X; OGVV3CTX500108Y; OGVV3CTX500109T; OGVV3CTX500110E; OGVV3CTX500111P; OGVV3CTX500112K; OGVV3CTX500113V; OGVV3CTX500114H; OGVV3CTX500115N; OGVV3CTX500116A; OGVV3CTX500117B; OGVV3CTX500118W; OGVV3CTX500119R; OGVV3CTX500120Z; OGVV3CTX500121L; OGVV3CTX500122J; OGVV3CTX500123E; OGVV3CTX500124P; OGVV3CTX500125K; OGVV3CTX500126V; OGVV3CTX500127H; OGVV3CTX500128N; OGVV3CTX500129A; OGVV3CTX500130M; OGVV3CTX500131F; OGVV3CTX500132D; OGVV3CTX500133Z; OGVV3CTX500134L; OGVV3CTX500135J; OGVV3CTX500136E; OGVV3CTX500137P; OGVV3CTX500138K; OGVV3CTX500139V; OGVV3CTX500140X; OGVV3CTX500141E; OGVV3CTX500142T; OGVV3CTX500143M; OGVV3CTX500144F; OGVV3CTX500145Z; OGVV3CTX500146Z; OGVV3CTX500147L; OGVV3CTX500148J; OGVV3CTX500149Y; OGVV3CTX500150B; OGVV3CTX500151W; OGVV3CTX500152R; OGVV3CTX500153D; OGVV3CTX500154Y; OGVV3CTX500155T; OGVV3CTX500156M; OGVV3CTX500157F; OGVV3CTX500158D; OGVV3CTX500159Z; OGVV3CTX500160H; OGVV3CTX500161N; OGVV3CTX500162A; OGVV3CTX500163B; OGVV3CTX500164W; OGVV3CTX500165R; OGVV3CTX500166X; OGVV3CTX500167Z; OGVV3CTX500168T; OGVV3CTX500169M; OGVV3CTX500170P; OGVV3CTX500171K; OGVV3CTX500172V; OGVV3CTX500173H; OGVV3CTX500174N; OGVV3CTX500175A; OGVV3CTX500176B; OGVV3CTX500177W; OGVV3CTX500178R; OGVV3CTX500179X; OGVV3CTX500180L; OGVV3CTX500181J; OGVV3CTX500182E; OGVV3CTX500183P; OGVV3CTX500184K; OGVV3CTX500185V; OGVV3CTX500186H; OGVV3CTX500187N; OGVV3CTX500188A; OGVV3CTX500189B; OGVV3CTX500190F; OGVV3CTX500191D; OGVV3CTX500192Z; OGVV3CTX500193L; OGVV3CTX500194J; OGVV3CTX500195E; OGVV3CTX500196P; OGVV3CTX500197K; OGVV3CTX500198V; OGVV3CTX500199H; OGVV3CTX500200E; OGVV3CTX500201P; OGVV3CTX500202K; OGVV3CTX500203V; OGVV3CTX500204H; OGVV3CTX500205N; OGVV3CTX500206A; OGVV3CTX500207B; OGVV3CTX500208W; OGVV3CTX500209R; OGVV3CTX500210Z; OGVV3CTX500211L; OGVV3CTX500212J; OGVV3CTX500213E; OGVV3CTX500214P; OGVV3CTX500215K; OGVV3CTX500216H; OGVV3CTX500217H; OGVV3CTX500218N; OGVV3CTX500219A; OGVV3CTX500220M; OGVV3CTX500221F; OGVV3CTX500222P; OGVV3CTX500223Z; OGVV3CTX500224L; OGVV3CTX500225J; OGVV3CTX500226E; OGVV3CTX500227P; OGVV3CTX500228K; OGVV3CTX500229V; OGVV3CTX500230X; OGVV3CTX500231Y; OGVV3CTX500232T; OGVV3CTX500233M; OGVV3CTX500234F; OGVV3CTX500235Z; OGVV3CTX500236Z; OGVV3CTX500237L; OGVV3CTX500238J; OGVV3CTX500239E; OGVV3CTX500240B; OGVV3CTX500241W; OGVV3CTX500242R; OGVV3CTX500243X; OGVV3CTX500244Y; OGVV3CTX500245T; OGVV3CTX500246M; OGVV3CTX500247F; OGVV3CTX500248D; OGVV3CTX500249Z; OGVV3CTX500250H; OGVV3CTX500251N; OGVV3CTX500252A; OGVV3CTX500253B; OGVV3CTX500254W; OGVV3CTX500255R; OGVV3CTX500256K; OGVV3CTX500257Y; OGVV3CTX500258T; OGVV3CTX500259M; OGVV3CTX500260P; OGVV3CTX500261K; OGVV3CTX500262V; OGVV3CTX500263H; OGVV3CTX500264N; OGVV3CTX500265A; OGVV3CTX500266B; OGVV3CTX500267W; OGVV3CTX500268R; OGVV3CTX500269X; OGVV3CTX500270L; OGVV3CTX500271J; OGVV3CTX500272E; OGVV3CTX500273P; OGVV3CTX500274K; OGVV3CTX500275V; OGVV3CTX500276H; OGVV3CTX500277N; OGVV3CTX500278A; OGVV3CTX500279B; OGVV3CTX500280F; OGVV3CTX500281D; OGVV3CTX500282Z; OGVV3CTX500283L; OGVV3CTX500284J; OGVV3CTX500285E; OGVV3CTX500286P; OGVV3CTX500287K; OGVV3CTX500288V; OGVV3CTX500289H; OGVV3CTX500290X; OGVV3CTX500291T; OGVV3CTX500292M; OGVV3CTX500293F; OGVV3CTX500294D; OGVV3CTX500295Z; OGVV3CTX500296L; OGVV3CTX500297J; OGVV3CTX500298E; OGVV3CTX500299P; OGVV3CTX500300Z; OGVV3CTX500301L; OGVV3CTX500302V; OGVV3CTX500303D; OGVV3CTX500304E; OGVV3CTX500305K; OGVV3CTX500306V; OGVV3CTX500307H; OGVV3CTX500308N; OGVV3CTX500309A; OGVV3CTX500310M; OGVV3CTX500311F; OGVV3CTX500312D; OGVV3CTX500313Z; OGVV3CTX500314L; OGVV3CTX500315J; OGVV3CTX500316E; OGVV3CTX500317P; OGVV3CTX500318K; OGVV3CTX500319V; OGVV3CTX500320X; OGVV3CTX500321Y; OGVV3CTX500322T; OGVV3CTX500323M; OGVV3CTX500324F; OGVV3CTX500325D; OGVV3CTX500326E; OGVV3CTX500327L; OGVV3CTX500328J; OGVV3CTX500329E; OGVV3CTX500330B; OGVV3CTX500331W; OGVV3CTX500332R; OGVV3CTX500333X; OGVV3CTX500334Y; OGVV3CTX500335T; OGVV3CTX500336M; OGVV3CTX500338D; OGVV3CTX500339Z; OGVV3CTX500340H; OGVV3CTX500341N; OGVV3CTX500342A; OGVV3CTX500343B; OGVV3CTX500344W; OGVV3CTX500345R; OGVV3CTX500346G; OGVV3CTX500347Y; OGVV3CTX500348T; OGVV3CTX500349M; OGVV3CTX500350P; OGVV3CTX500351K; OGVV3CTX500352V; OGVV3CTX500353H; OGVV3CTX500354N; OGVV3CTX500355A; OGVV3CTX500356B; OGVV3CTX500357W; OGVV3CTX500358R; OGVV3CTX500359X; OGVV3CTX500360L; OGVV3CTX500361J; OGVV3CTX500362E; OGVV3CTX500363P; OGVV3CTX500364K; OGVV3CTX500365V; OGVV3CTX500366H; OGVV3CTX500367N; OGVV3CTX500368A; OGVV3CTX500369B; OGVV3CTX500370F; OGVV3CTX500371D; OGVV3CTX500372Z; OGVV3CTX500373L; OGVV3CTX500374J; OGVV3CTX500376P; OGVV3CTX500377K; OGVV3CTX500378V; OGVV3CTX500379H; OGVV3CTX500380Y; OGVV3CTX500381T; OGVV3CTX500382M; OGVV3CTX500383F; OGVV3CTX500384D; OGVV3CTX500385Z; OGVV3CTX500386L; OGVV3CTX500387U; OGVV3CTX500388E; OGVV3CTX500389P CONTENEDOR: HLBUB2249907 SERIALES: OGVV3CTX500537R; OGVV3CTX500538Y; OGVV3CTX500539V; OGVV3CTX500540L; OGVV3CTX500541T; OGVV3CTX500542F; OGVV3CTX500543Y; OGVV3CTX500544W; OGVV3CTX500545N; OGVV3CTX500546K; OGVV3CTX500547J; OGVV3CTX500548D; OGVV3CTX500549T; OGVV3CTX500550X; OGVV3CTX500551B; OGVV3CTX500552H; OGVV3CTX500553P; OGVV3CTX500001V; OGVV3CTX500002H; OGVV3CTX500003N; OGVV3CTX500004A; OGVV3CTX500005B; OGVV3CTX500006W; OGVV3CTX500007R; OGVV3CTX500008X; OGVV3CTX500009Y; OGVV3CTX500010J; OGVV3CTX500011E; OGVV3CTX500012P; OGVV3CTX500013K; OGVV3CTX500014V; OGVV3CTX500015H; OGVV3CTX500016N; OGVV3CTX500017A; OGVV3CTX500018B; OGVV3CTX500022L; OGVV3CTX500024E; OGVV3CTX500025P; OGVV3CTX500027V; OGVV3CTX500028H; OGVV3CTX500029N; OGVV3CTX500030T; OGVV3CTX500031M; OGVV3CTX500032F; OGVV3CTX500033D CONTENEDOR: HLBUB2838044 SERIALES: OGVV3CTX500001T; OGVV3CTX500008D; OGVV3CTX500166V; OGVV3CTX500256V; OGVV3CTX500274W; OGVV3CTX500275N; OGVV3CTX500276K; OGVV3CTX500277J; OGVV3CTX500278D; OGVV3CTX500279T; OGVV3CTX500280X; OGVV3CTX500281B; OGVV3CTX500282H; OGVV3CTX500283P; OGVV3CTX500284L; OGVV3CTX500285F; OGVV3CTX500286Y; OGVV3CTX500287W; OGVV3CTX500288N; OGVV3CTX500289K; OGVV3CTX500290E; OGVV3CTX500291Z; OGVV3CTX500292M; OGVV3CTX500293X; OGVV3CTX500294B; OGVV3CTX500295H; OGVV3CTX500296P; OGVV3CTX500297L; OGVV3CTX500298F; OGVV3CTX500299X; OGVV3CTX500300H; OGVV3CTX500301P; OGVV3CTX500302L; OGVV3CTX500303F; OGVV3CTX500304Y; OGVV3CTX500305W; OGVV3CTX500306N; OGVV3CTX500307K; OGVV3CTX500308J; OGVV3CTX500309D; OGVV3CTX500310M; OGVV3CTX500311X; OGVV3CTX500312B; OGVV3CTX500313H; OGVV3CTX500314P; OGVV3CTX500315L; OGVV3CTX500316F; OGVV3CTX500317Y; OGVV3CTX500318W; OGVV3CTX500319N; OGVV3CTX500320V; OGVV3CTX500321E; OGVV3CTX500322Z; OGVV3CTX500323M; OGVV3CTX500324X; OGVV3CTX500325B; OGVV3CTX500326H; OGVV3CTX500327P; OGVV3CTX500328L; OGVV3CTX500329F; OGVV3CTX500330T; OGVV3CTX500331R; OGVV3CTX500332A; OGVV3CTX500333V; OGVV3CTX500334E; OGVV3CTX500335Z; OGVV3CTX500336M; OGVV3CTX500337X; OGVV3CTX500338B; OGVV3CTX500339H; OGVV3CTX500340K; OGVV3CTX500341J; OGVV3CTX500342D; OGVV3CTX500343T; OGVV3CTX500344R; OGVV3CTX500345A; OGVV3CTX500346V; OGVV3CTX500347E; OGVV3CTX500348Z; OGVV3CTX500349M; OGVV3CTX500350Y; OGVV3CTX500351W; OGVV3CTX500352N; OGVV3CTX500353K; OGVV3CTX500354T; OGVV3CTX500355D; OGVV3CTX500356T; OGVV3CTX500357R; OGVV3CTX500358A; OGVV3CTX500359V; OGVV3CTX500360P; OGVV3CTX500361L; OGVV3CTX500362F; OGVV3CTX500363Y; OGVV3CTX500364W; OGVV3CTX500365N; OGVV3CTX500366K; OGVV3CTX500367J; OGVV3CTX500368D; OGVV3CTX500369T; OGVV3CTX500370X; OGVV3CTX500371B; OGVV3CTX500372H; OGVV3CTX500373P; OGVV3CTX500374L; OGVV3CTX500375F; OGVV3CTX500376Y; OGVV3CTX500377W; OGVV3CTX500378N; OGVV3CTX500379K; OGVV3CTX500380E; OGVV3CTX500381G

Espacio para uso exclusivo de la Entidad Recaudadora

352024000237005-8

