



información recibida, para el esclarecimiento del caso o de los hechos materia de investigación.

31.8.- Los Consejos/Juntas de Investigación tendrán en cuenta, antes de adoptar sus acuerdos, las circunstancias atenuantes y agravantes señaladas en los artículos 57 y 58 de la Ley.

31.9.- Al término de las investigaciones, se formulará el Acta correspondiente, de acuerdo a lo estipulado en el formato del Anexo 05, la misma que deberá ser firmada por los miembros del Consejo/Junta de Investigación, cuyo número no será inferior a tres (03), incluido el Asesor Jurídico. Si hubiese algún voto discordante, tendrá que anexarse al Acta, con la fundamentación correspondiente y el integrante de la Comisión deberá firmarla en señal de discordancia.

31.10.- El Acta original se elevará a la autoridad que dispuso el sometimiento, para la respectiva resolución de aprobación, dentro de los siete (7) días hábiles siguientes de recibido el acuerdo del Consejo/Junta de Investigación.

31.11.- Los Consejos/Juntas de Investigación no sancionarán, debiendo pronunciarse en forma de recomendación, respecto a las sanciones que deban imponerse al Personal investigado.

31.12.- Copia del Acta deberá ser insertada en el Legajo Personal del investigado, en caso de determinarse responsabilidad."

#### Artículo 2°.- Refrendo

El presente Decreto Supremo será refrendado por el Ministro de Defensa.

Dado en la Casa de Gobierno, en Lima, a los treintinueve días del mes de octubre del año dos mil ocho.

ALAN GARCÍA PÉREZ

Presidente Constitucional de la República

ANTERO FLORES ARÁOZ E.

Ministro de Defensa

272729-3

## Autorizan intervención de las Fuerzas Armadas en apoyo a la Policía Nacional del Perú, para brindar seguridad del 31 de octubre al 7 de noviembre de 2008 en el departamento de Tacna

### RESOLUCIÓN SUPREMA N° 518-2008-DE

Lima, 31 de octubre de 2008

Visto el Oficio N° 515-2008-IN/0101 del Ministerio del Interior de fecha 30 de octubre de 2008;

#### CONSIDERANDO:

Que, conforme al artículo 44° de la Constitución Política del Perú, es deber primordial del Estado, proteger a la población de las amenazas contra su seguridad;

Que, mediante Ley N° 28222 - Ley que modifica la Ley N° 25410, referida a la intervención de las Fuerzas Armadas en zonas no declaradas en Estado de Emergencia, y su Reglamento aprobado con Decreto Supremo N° 024-2005-DE/SG de fecha 26 de octubre de 2005 modificado por el Decreto Supremo N° 007-2008-DE/ de fecha 26 de abril de 2008, se establecieron los procedimientos que regulan la intervención de las Fuerzas Armadas en dichas zonas;

Que, con el Oficio del Visto el Ministro del Interior ha solicitado al Ministro de Defensa, ante los hechos de violencia realizados por integrantes del Frente de Defensa de los Intereses del Pueblo de Tacna, Organizaciones Sociales y agitadores sociales de dicha localidad, la participación de las Fuerzas Armadas en apoyo a la Policía Nacional del Perú en la jurisdicción territorial del departamento de Tacna, para resguardar los Servicios Públicos Esenciales y puntos críticos vitales, en prevención a actos de violencia que pudieran suscitarse en las mencionadas localidades, en el período comprendido entre el 31 de octubre al 7 de noviembre de 2008;

Que, por lo expuesto es conveniente disponer la intervención de las Fuerzas Armadas en apoyo a la Policía Nacional del Perú;

De conformidad con lo dispuesto en el numeral 8. del artículo 118° de la Constitución Política del Perú, Ley N° 28222, y Ley N° 29158 - Ley Orgánica del Poder Ejecutivo, y Decreto Supremo N° 024-2005-DE/SG de fecha 26 de octubre de 2005, modificado por el Decreto Supremo N° 007-2008-DE/ de fecha 26 de abril de 2008;

SE RESUELVE:

#### Artículo 1°.- Autorización de intervención de las Fuerzas Armadas.

Autorizar la intervención de las Fuerzas Armadas en apoyo a la Policía Nacional del Perú, para brindar seguridad del 31 de octubre al 7 de noviembre de 2008 en la jurisdicción territorial del departamento de Tacna, en la cual diversas organizaciones y agitadores sociales vienen preparando actos de violencia y otras medidas de fuerza. La autorización incluye acciones previas y posteriores.

#### Artículo 2°.- Del accionar de las Fuerzas Armadas.

El accionar de las Fuerzas Armadas constituye una tarea de apoyo a la misión de la Policía Nacional del Perú y no releva la activa participación de esta. El control del orden interno permanece a cargo de la Policía Nacional del Perú.

El accionar de las Fuerzas Armadas estará dirigido a contribuir y garantizar, el funcionamiento de los servicios públicos esenciales y resguardar puntos críticos vitales coordinados localmente para el normal desarrollo de las actividades de la población afectada, facilitando de este modo que los efectivos de la Policía Nacional del Perú concentren sus acciones en el control del orden público y la interacción con la población.

#### Artículo 3°.- De la intervención de las Fuerzas Armadas.

La intervención de las Fuerzas Armadas se efectuará conforme a lo dispuesto en la Ley N° 28222 y su Reglamento aprobado con Decreto Supremo N° 024-2005-DE/SG de fecha 26 de octubre de 2005 modificado por el Decreto Supremo N° 007-2008-DE/ de fecha 26 de abril de 2008, debiendo el Ministerio de Defensa aprobar y emitir la Directiva específica para la intervención de las Fuerzas Armadas, formulada por el Jefe del Comando Conjunto de las Fuerzas Armadas.

#### Artículo 4°.- Estado de Derecho.

Durante la intervención de las Fuerzas Armadas, no existirá en modo alguno restricción, suspensión ni afectación de los derechos fundamentales contemplados en la Constitución Política del Perú, las leyes y los tratados internacionales sobre derechos humanos de los que el Perú es parte.

#### Artículo 5°.- Refrendo.

La presente Resolución Suprema será refrendada por los Ministros de Defensa e Interior.

Regístrese, comuníquese y publíquese.

ALAN GARCÍA PÉREZ

Presidente Constitucional de la República

ANTERO FLORES-ARÁOZ ESPARZA

Ministro de Defensa

REMIGIO HERNANI MELONI

Ministro del Interior

272729-3

## ECONOMIA Y FINANZAS

### Califican para efectos del Decreto Legislativo N° 973 al inversionista del Contrato de Inversión para la inversión destinada al desarrollo de la actividad de generación eléctrica en las instalaciones de la Central Hidroeléctrica G-1 El Platanal

#### RESOLUCIÓN SUPREMA N° 088-2008-EF

Lima, 31 de octubre de 2008



## CONSIDERANDO:

Que, el Artículo 3° del Decreto Legislativo N° 973 establece que mediante Resolución Suprema refrendada por el Ministro de Economía y Finanzas y el titular del Sector correspondiente, se aprobará a las personas naturales o jurídicas que califiquen para el goce del Régimen, así como los bienes, servicios y contratos de construcción que otorgarán la Recuperación Anticipada del Impuesto General a las Ventas, para cada Contrato;

Que, el nuevo Reglamento del Decreto Legislativo N° 973, aprobado por el Decreto Supremo N° 084-2007-EF, establece que mediante Resolución Suprema se precisará, entre otros aspectos, la cobertura del Régimen de Recuperación Anticipada del Impuesto General a las Ventas;

Que, al amparo del Decreto Ley N° 25844 – Ley de Concesiones Eléctricas y su Reglamento aprobado por el Decreto Supremo N° 009-93-EM, se otorgó a CEMENTOS LIMA S.A. concesión definitiva para desarrollar la actividad de generación de energía eléctrica en las instalaciones de la Central Hidroeléctrica El Platanal; la cual fue aprobada con la Resolución Suprema N° 130-2001-EM, publicada el 25 de julio del 2001, aprobándose el Contrato de Concesión N° 192-2001;

Que, en virtud de la Resolución Suprema N° 053-2006-EM, publicada el 12 de setiembre del 2006, se aprobó la transferencia de la concesión definitiva para desarrollar la actividad de generación de energía eléctrica en la Central Hidroeléctrica G-1 El Platanal, a favor de COMPAÑÍA ELÉCTRICA EL PLATANAL S.A. – CELEPSA, modificándose el Contrato de Concesión N° 192-2001;

Que, con fecha 11 de agosto del 2007, COMPAÑÍA ELÉCTRICA EL PLATANAL S.A. – CELEPSA celebró, en su calidad de inversionista, un Contrato de Inversión con el Estado para efecto de acogerse a lo establecido en el Decreto Legislativo N° 973, de conformidad con lo establecido por el Artículo 3° del referido Decreto Legislativo;

Que, el artículo 2° de la Ley N° 28876 – Ley que amplía los alcances del Régimen de Recuperación Anticipada del Impuesto General a las Ventas a las Empresas de Generación Hidroeléctrica, dispone que aquellas empresas que a la fecha de su publicación tengan suscritos contratos de concesión definitiva de generación de energía eléctrica que utilicen recursos hidráulicos y otros renovables con el Ministerio de Energía y Minas, al amparo de la Ley de Concesiones Eléctricas, siempre que aún no hayan iniciado operaciones productivas y que cumplan con los requisitos establecidos en ella, podrán acogerse al Régimen de Recuperación Anticipada del Impuesto General a las Ventas;

Que, el citado artículo señala además que en el supuesto a que se refiere el considerando anterior, el Régimen de Recuperación Anticipada del Impuesto General a las Ventas procederá, se haya iniciado o no la ejecución de obras, respecto de las operaciones de importación y/o adquisición local de bienes intermedios nuevos, bienes de capital nuevos, servicios y contratos de construcción efectuadas a partir de la fecha de vigencia de la propia Ley N° 28876;

De conformidad con lo establecido en el Artículo 2° del Decreto Legislativo N° 973 y su Reglamento aprobado por el Decreto Supremo N° 084-2007-EF;

Estando a lo acordado;

## SE RESUELVE:

**Artículo 1°.- Aprobación de empresa calificada**

Aprobar como empresa calificada, para efecto del Artículo 3° del Decreto Legislativo N° 973 a COMPAÑÍA ELÉCTRICA EL PLATANAL S.A. – CELEPSA, por el desarrollo del proyecto denominado "Central Hidroeléctrica G-1 El Platanal", en adelante el "Proyecto" de acuerdo con el Contrato de Inversión suscrito con el Estado el 11 de agosto del año 2008.

**Artículo 2°.- Requisitos y características del Contrato de Inversión**

Establecer, para efecto del Numeral 5.3 del Artículo 5° del Reglamento del Decreto Legislativo N° 973, que el monto de la inversión a cargo de COMPAÑÍA ELÉCTRICA EL PLATANAL S.A. – CELEPSA asciende a US \$ 198 375 487,71 (Ciento Noventa y Ocho Millones Trescientos

Setenta y Cinco Mil Cuatrocientos Ochenta y Siete y 71/100 Dólares de Estados Unidos de América) a ser ejecutado en un plazo total de tres (03) años y ocho (08) meses, contados desde el 16 de agosto del 2006, conforme a lo señalado en el artículo 2° de la Ley N° 28876 y demás normas aplicables; y como requisitos y características del Contrato de Inversión, los contenidos en el Contrato de Concesión N° 192-2001.

**Artículo 3°.- Objetivo principal del Contrato de Inversión**

Para efecto del Decreto Legislativo N° 973, el objetivo principal del Contrato de Inversión es el previsto en la Segunda Cláusula del mismo y el inicio de las operaciones productivas estará constituido por la percepción de cualquier ingreso proveniente de la explotación del Proyecto, conforme a lo dispuesto en el artículo 5° de dicho Decreto Legislativo.

**Artículo 4°.- Régimen de Recuperación Anticipada del Impuesto General a las Ventas**

4.1 El Régimen de Recuperación Anticipada del Impuesto General a las Ventas a que se refiere el Artículo 3° del Decreto Legislativo N° 973 y normas reglamentarias, aplicables al Contrato de Inversión, comprende el impuesto que grave la importación y/o adquisición local de bienes intermedios nuevos y bienes de capital nuevos, así como los servicios y contratos de construcción que se señalan en los Anexos I y II de la presente Resolución; y siempre que se utilicen directamente en actividades necesarias para la ejecución del Proyecto a que se refiere el Contrato de Inversión. Para determinar el beneficio antes indicado se considerarán las adquisiciones de bienes, servicios y contratos de construcción que se efectúen a partir del 16 de agosto del 2006 y hasta la percepción de los ingresos por las operaciones productivas a que se refiere el artículo anterior.

4.2 La Lista de bienes de capital nuevos, bienes intermedios nuevos, según subpartidas nacionales, servicios y contratos de construcción se incluirá como un anexo al Contrato de Inversión y podrá ser modificada a solicitud de COMPAÑÍA ELÉCTRICA EL PLATANAL S.A. – CELEPSA, de conformidad con el Numeral 6.1 del Artículo 6° del Reglamento del Decreto Legislativo N° 973, aprobado por Decreto Supremo N° 084-2007-EF.

**Artículo 5°.- Refrendo**

La presente Resolución Suprema será refrendada por el Ministro de Energía y Minas y por el Ministro de Economía y Finanzas.

Regístrase, comuníquese y publíquese.

ALAN GARCÍA PÉREZ

Presidente Constitucional de la República

PEDRO SÁNCHEZ GAMARRA

Ministro de Energía y Minas

LUIS M. VALDIVIESO M.

Ministro de Economía y Finanzas

## ANEXO I

| N° | Subpartida Nacional | Cuode | Descripción  |
|----|---------------------|-------|--|
| 1  | 6810 91 00 00       | 613   | Elementos prefabricados para la construcción o ingeniería civil  |
| 2  | 6810 99 00 00       | 613   | Las demás manufacturas de cemento, hormigón o piedra artificial, excepto las consideradas en las subpartidas precedentes |
| 3  | 6811 40 00 10       | 613   | Placas onduladas   |
| 4  | 6811 40 00 20       | 613   | Las demás placas, paneles, losetas, tejas y artículos similares  |
| 5  | 6811 40 00 90       | 613   | Las demás manufacturas, que contengan amianto (asbesto), excepto las consideradas en las subpartidas precedentes         |
| 6  | 6811 81 00 00       | 613   | Placas onduladas   |
| 7  | 6811 82 00 00       | 613   | Las demás placas, paneles, losetas, tejas y artículos similares  |
| 8  | 6811 83 00 00       | 613   | Tubos, fundas y accesorios de tubería  |
| 9  | 6811 89 00 00       | 613   | Las demás manufacturas, que no contengan amianto (asbesto), excepto las consideradas en las subpartidas precedentes      |



| Nº | Subpartida Nacional | Cuode | Descripción  |
|----|---------------------|-------|--|
| 10 | 7207 11 00 00       | 532   | De sección transversal cuadrada o rectangular, cuya anchura sea inferior al doble del espesor  |
| 11 | 7207 12 00 00       | 532   | Los demás de sección transversal rectangular   |
| 12 | 7207 19 00 00       | 532   | Los demás productos intermedios de hierro o acero sin alea, excepto las consideradas en las subpartidas precedentes  |
| 13 | 7207 20 00 00       | 532   | Con un contenido de carbono superior o igual al 0,25% en peso  |
| 14 | 7208 40 10 00       | 532   | De espesor superior a 10 mm  |
| 15 | 7208 40 20 00       | 532   | De espesor superior o igual a 4,75 mm pero inferior o igual a 10 mm  |
| 16 | 7208 40 30 00       | 532   | De espesor superior o igual a 3 mm pero inferior a 4,75 mm   |
| 17 | 7208 40 40 00       | 532   | De espesor inferior a 3 mm   |
| 18 | 7208 51 10 00       | 532   | De espesor superior a 12,5 mm  |
| 19 | 7208 51 20 00       | 532   | De espesor superior a 10 mm pero inferior o igual a 12,5 mm  |
| 20 | 7208 53 00 00       | 532   | De espesor superior o igual a 3 mm pero inferior a 4,75 mm   |
| 21 | 7208 54 00 00       | 532   | De espesor inferior a 3 mm   |
| 22 | 7208 90 00 00       | 532   | Los demás productos laminados planos de hierro o acero sin alea, laminados en caliente sin chapar ni revestir, excepto las consideradas en las subpartidas precedentes |
| 23 | 7209 25 00 00       | 532   | De espesor superior o igual a 3 mm   |
| 24 | 7209 26 00 00       | 532   | De espesor superior a 1 mm pero inferior a 3 mm  |
| 25 | 7209 27 00 00       | 532   | De espesor superior o igual a 0,5 mm pero inferior o igual a 1 mm  |
| 26 | 7209 28 00 00       | 532   | De espesor inferior a 0,5 mm   |
| 27 | 7209 90 00 00       | 532   | Los demás productos laminados planos, de hierro o acero sin alea, laminados en frío, sin chapar ni revestir, excepto las consideradas en las subpartidas precedentes   |
| 28 | 7210 11 00 00       | 532   | De espesor superior o igual a 0,5 mm   |
| 29 | 7210 12 00 00       | 532   | De espesor inferior a 0,5 mm   |
| 30 | 7210 20 00 00       | 532   | Emplomados, incluidos los revestidos con una aleación de plomo y estaño  |
| 31 | 7210 30 00 00       | 532   | Cincados electrolíticamente  |
| 32 | 7210 41 00 00       | 532   | Ondulados  |
| 33 | 7210 49 00 00       | 532   | Los demás productos cincados de otro modo, laminados planos de hierro o acero sin alea, excepto las consideradas en las subpartidas precedentes                        |
| 34 | 7210 50 00 00       | 532   | Revestidos de óxidos de cromo o de cromo y óxidos de cromo   |
| 35 | 7210 61 00 00       | 532   | Revestidos de aleaciones de aluminio y cinc  |
| 36 | 7210 69 00 00       | 532   | Los demás productos revestidos de aluminio, laminados planos de hierro o acero sin alea, excepto las consideradas en las subpartidas precedentes                       |
| 37 | 7210 70 10 00       | 532   | Revestidos previamente de aleaciones de aluminio-cinc  |
| 38 | 7210 70 90 00       | 532   | Los demás pintados, barnizados o revestidos de plástico, laminados planos de hierro o acero sin alea, excepto las consideradas en las subpartidas precedentes          |
| 39 | 7210 90 00 00       | 532   | Los demás productos laminados planos de hierro o acero sin alea, chapados o revestidos, excepto las consideradas en las subpartidas precedentes                        |
| 40 | 7211 13 00 00       | 532   | Laminados en las cuatro caras o en acanaladuras cerradas, de anchura superior a 150 mm y espesor superior o igual a 4 mm, sin enrollar y sin motivos en relieve        |
| 41 | 7211 14 00 00       | 532   | Los demás de espesor superior o igual a 4,75 mm  |
| 42 | 7211 19 10 00       | 532   | Con un contenido de carbono superior o igual a 0,6% en peso  |
| 43 | 7211 19 90 00       | 532   | Los demás productos laminados en caliente, de hierro o acero sin alea, excepto las consideradas en las subpartidas precedentes   |
| 44 | 7211 23 00 00       | 532   | Con un contenido de carbono inferior al 0,25% en peso  |
| 45 | 7211 29 00 00       | 532   | Los demás productos de hierro o acero sin alea, laminados en frío, sin chapar ni revestir, excepto las consideradas en las subpartidas precedentes                     |
| 46 | 7211 90 00 00       | 532   | Los demás productos laminados planos, de hierro o acero sin alea, laminados en frío, sin chapar ni revestir, excepto las consideradas en las subpartidas precedentes   |
| 47 | 7212 10 00 00       | 532   | Estañados  |
| 48 | 7212 20 00 00       | 532   | Cincados electrolíticamente  |
| 49 | 7212 30 00 00       | 532   | Cincados de otro modo  |
| 50 | 7212 40 00 00       | 532   | Pintados, barnizados o revestidos de plástico  |
| 51 | 7212 50 00 00       | 532   | Revestidos de otro modo  |
| 52 | 7212 60 00 00       | 532   | Chapados   |
| 53 | 7214 10 00 00       | 612   | Forjadas   |
| 54 | 7214 20 00 00       | 612   | Con muescas, cordones, surcos o relieves, producidos en el laminado o sometidas a torsión después del laminado   |
| 55 | 7216 10 00 00       | 612   | Perfiles en U, en I o en H, simplemente laminados o extrudidos en caliente, de altura inferior a 80 mm   |
| 56 | 7216 21 00 00       | 612   | Perfiles en L  |
| 57 | 7216 22 00 00       | 612   | Perfiles en T  |
| 58 | 7216 31 00 00       | 612   | Perfiles en U  |
| 59 | 7216 32 00 00       | 612   | Perfiles en I  |
| 60 | 7216 33 00 00       | 612   | Perfiles en H  |
| 61 | 7216 40 00 00       | 612   | Perfiles en L o en T, simplemente laminados o extrudidos en caliente, de altura superior o igual a 80 mm   |
| 62 | 7216 50 00 00       | 612   | Los demás perfiles, simplemente laminados o extrudidos en caliente   |

Descargado desde www.eiperuano.com.pe

| Nº  | Subpartida Nacional | Cuode | Descripción   |
|-----|---------------------|-------|---|
| 63  | 7216 61 00 00       | 612   | Obtenidos a partir de productos laminados planos  |
| 64  | 7216 69 00 00       | 612   | Los demás perfiles de hierro o acero sin alea, obtenidos o acabados en frío, excepto las consideradas en las subpartidas precedentes                            |
| 65  | 7216 91 00 00       | 612   | Obtenidos o acabados en frío, a partir de productos laminados planos  |
| 66  | 7216 99 00 00       | 612   | Los demás perfiles de hierro o acero sin alea, excepto las consideradas en las subpartidas precedentes  |
| 67  | 7217 10 00 00       | 532   | Sin revestir, incluso pulido  |
| 68  | 7217 20 00 00       | 532   | Cincado   |
| 69  | 7217 30 00 00       | 532   | Revestido de otro metal común   |
| 70  | 7217 90 00 00       | 532   | Los demás alambre de hierro o acero sin alea, excepto las consideradas en las subpartidas precedentes   |
| 71  | 7218 10 00 00       | 532   | Lingotes o demás formas primarias   |
| 72  | 7218 91 00 00       | 532   | De sección transversal rectangular  |
| 73  | 7218 99 00 00       | 532   | Los demás productos intermedios de acero inoxidable, excepto las consideradas en las subpartidas precedentes  |
| 74  | 7219 21 00 00       | 532   | De espesor superior a 10 mm   |
| 75  | 7219 22 00 00       | 532   | De espesor superior o igual a 4,75 mm pero inferior o igual a 10 mm   |
| 76  | 7219 23 00 00       | 532   | De espesor superior o igual a 3 mm pero inferior a 4,75 mm  |
| 77  | 7219 24 00 00       | 532   | De espesor inferior a 3 mm  |
| 78  | 7219 31 00 00       | 532   | De espesor superior o igual a 4,75 mm   |
| 79  | 7219 32 00 00       | 532   | De espesor superior o igual a 3 mm pero inferior a 4,75 mm  |
| 80  | 7219 33 00 00       | 532   | De espesor superior a 1 mm pero inferior a 3 mm   |
| 81  | 7219 34 00 00       | 532   | De espesor superior o igual a 0,5 mm pero inferior o igual a 1 mm   |
| 82  | 7219 35 00 00       | 532   | De espesor inferior a 0,5 mm  |
| 83  | 7219 90 00 00       | 532   | Los demás productos laminados planos de acero inoxidable, de anchura superior o igual a 600 mm, excepto las consideradas en las subpartidas precedentes         |
| 84  | 7220 11 00 00       | 532   | De espesor superior o igual a 4,75 mm   |
| 85  | 7220 12 00 00       | 532   | De espesor inferior a 4,75 mm   |
| 86  | 7220 20 00 00       | 532   | Simplemente laminados en frío   |
| 87  | 7220 90 00 00       | 532   | Los demás productos laminados planos de acero inoxidable, de anchura inferior a 600 mm, excepto las consideradas en las subpartidas precedentes                 |
| 88  | 7221 00 00 00       | 532   | Alambrón de acero inoxidable  |
| 89  | 7222 40 00 00       | 612   | Perfiles  |
| 90  | 7223 00 00 00       | 532   | Alambre de acero inoxidable   |
| 91  | 7224 10 00 00       | 532   | Lingotes o demás formas primarias   |
| 92  | 7224 90 00 00       | 532   | Los demás, productos intermedios de los demás aceros aleados  |
| 93  | 7225 11 00 00       | 532   | De grano orientado  |
| 94  | 7225 19 00 00       | 532   | Los demás productos laminados planos de acero al silicio llamado "magnético", excepto las consideradas en las subpartidas precedentes                           |
| 95  | 7225 30 00 00       | 532   | Los demás simplemente laminados en caliente, enrollados   |
| 96  | 7225 40 00 00       | 532   | Los demás simplemente laminados en caliente, sin enrollar   |
| 97  | 7225 50 00 00       | 532   | Los demás simplemente laminados en frío   |
| 98  | 7225 91 00 00       | 532   | Cincados electrolíticamente   |
| 99  | 7225 92 00 00       | 532   | Cincados de otro modo   |
| 100 | 7225 99 00 00       | 532   | Los demás productos laminados planos de los demás aceros aleados, de anchura superior o igual a 600 mm, excepto las consideradas en las subpartidas precedentes |
| 101 | 7226 11 00 00       | 532   | De grano orientado  |
| 102 | 7226 19 00 00       | 532   | Los demás productos laminados planos de acero al silicio llamado magnéticos, ancho inferior a 600 mm, excepto las consideradas en las subpartidas precedentes   |
| 103 | 7226 20 00 00       | 532   | De acero rápido   |
| 104 | 7226 91 00 00       | 532   | Simplemente laminados en caliente   |
| 105 | 7226 92 00 00       | 532   | Simplemente laminados en frío   |
| 106 | 7226 99 00 00       | 532   | Los demás productos laminados planos de los demás aceros aleados, ancho inferior a 600 mm, excepto las consideradas en las subpartidas precedentes              |
| 107 | 7227 10 00 00       | 532   | De acero rápido   |
| 108 | 7227 20 00 00       | 532   | De acero silicomanganeso  |
| 109 | 7227 90 00 00       | 532   | Los demás, alambrón de los demás aceros aleados, excepto las consideradas en las subpartidas precedentes  |
| 110 | 7228 10 00 00       | 532   | Barras de acero rápido  |
| 111 | 7228 30 00 00       | 532   | Las demás barras, simplemente laminadas o extrudidas en caliente  |
| 112 | 7228 70 00 00       | 612   | Perfiles  |
| 113 | 7228 80 00 00       | 532   | Barras huecas para perforación  |
| 114 | 7229 20 00 00       | 532   | De acero silicomanganeso  |
| 115 | 7229 90 00 00       | 532   | Los demás, alambre de los demás aceros aleados  |
| 116 | 7301 10 00 00       | 612   | Tablestacas   |
| 117 | 7301 20 00 00       | 613   | Perfiles  |
| 118 | 7304 11 00 00       | 613   | De acero inoxidable   |
| 119 | 7304 19 00 00       | 613   | Los demás tubos de los tipos utilizados en oleoductos o gasoductos, excepto las consideradas en las subpartidas precedentes                                     |
| 120 | 7304 22 00 00       | 613   | Tubos de perforación de acero inoxidable  |
| 121 | 7304 23 00 00       | 613   | Los demás tubos de perforación  |
| 122 | 7304 24 00 00       | 613   | Los demás de acero inoxidable   |
| 123 | 7304 29 00 00       | 613   | Los demás tubos de entubación o de producción y tubos de perforación, excepto los considerados en las subpartidas precedentes                                   |



| Nº  | Subpartida Nacional | Cuode | Descripción   |
|-----|---------------------|-------|---|
| 124 | 7304 31 00 00       | 613   | Estrados o laminados en frío  |
| 125 | 7304 39 00 00       | 613   | Los demás de sección circular, de hierro o acero sin alear, excepto las consideradas en las subpartidas precedentes   |
| 126 | 7304 41 00 00       | 613   | Estrados o laminados en frío  |
| 127 | 7304 49 00 00       | 613   | Los demás de sección circular, de acero inoxidable, excepto las consideradas en las subpartidas precedentes   |
| 128 | 7304 51 00 00       | 613   | Estrados o laminados en frío  |
| 129 | 7304 59 00 00       | 613   | Los demás tubos y perfiles de sección circular, de los demás aceros aleados, excepto las consideradas en las subpartidas precedentes  |
| 130 | 7304 90 00 00       | 613   | Los demás tubos y perfiles huecos, sin soldadura, de hierro o acero, excepto las consideradas en las subpartidas precedentes  |
| 131 | 7305 11 00 00       | 613   | Soldados longitudinalmente con arco sumergido   |
| 132 | 7305 12 00 00       | 613   | Los demás soldados longitudinalmente  |
| 133 | 7305 31 00 00       | 613   | Soldados longitudinalmente  |
| 134 | 7305 39 00 00       | 613   | Los demás tubos soldados, excepto las consideradas en las subpartidas precedentes   |
| 135 | 7305 90 00 00       | 613   | Los demás tubos de sección circular, con diámetro exterior superior a 406,4 mm, de hierro o acero, excepto los considerados en las subpartidas precedentes  |
| 136 | 7306 11 00 00       | 613   | Soldados, de acero inoxidable   |
| 137 | 7306 19 00 00       | 613   | Los demás tubos (remachados, grapados) de hierro o acero, de los tipos utilizados en oleoductos o gasoductos, excepto los considerados en las subpartida precedente   |
| 138 | 7306 21 00 00       | 613   | Soldados, de acero inoxidable   |
| 139 | 7306 29 00 00       | 613   | Los demás tubos de entubación, de hierro o acero, de los tipos utilizados para extracción de petróleo o gas, excepto los considerados en las subpartida precedente  |
| 140 | 7306 30 10 00       | 613   | Con un contenido de carbono, en peso, superior o igual a 0,6%   |
| 141 | 7306 30 91 00       | 613   | Tubos de acero de diámetro externo hasta 16 mm, de doble pared  |
| 142 | 7306 30 92 00       | 613   | Tubos de acero de diámetro inferior o igual a 10 mm, de pared sencilla  |
| 143 | 7306 40 00 00       | 613   | Los demás, soldados, de sección circular, de acero inoxidable   |
| 144 | 7306 50 00 00       | 613   | Los demás soldados, de sección circular, de los demás aceros aleados  |
| 145 | 7306 90 00 00       | 613   | Los demás tubos y perfiles huecos de hierro o acero (por ejemplo remachados, grapados), excepto las consideradas en las subpartidas precedentes   |
| 146 | 7307 21 00 00       | 613   | Bridas  |
| 147 | 7307 22 00 00       | 613   | Codos, curvas y manguitos, roscados   |
| 148 | 7307 23 00 00       | 613   | Accesorios para soldar a tope   |
| 149 | 7307 29 00 00       | 613   | Los demás accesorios de tubería, de fundición hierro o acero, excepto las consideradas en las subpartidas precedentes   |
| 150 | 7307 91 00 00       | 613   | Bridas  |
| 151 | 7307 92 00 00       | 613   | Codos, curvas y manguitos, roscados   |
| 152 | 7307 93 00 00       | 613   | Accesorios para soldar a tope   |
| 153 | 7307 99 00 00       | 613   | Los demás de los demás, accesorios de tubería de fundición hierro o acero, excepto las consideradas en las subpartidas precedentes  |
| 154 | 7308 10 00 00       | 613   | Puentes y sus partes  |
| 155 | 7308 20 00 00       | 613   | Torres y castilletes  |
| 156 | 7308 30 00 00       | 613   | Puertas, ventanas, y sus marcos, contramarcos y umbrales  |
| 157 | 7308 90 10 00       | 613   | Chapas, barras, perfiles, tubos y similares, preparados para la construcción  |
| 158 | 7308 90 20 00       | 613   | Compuertas de esclusas  |
| 159 | 7308 90 90 00       | 613   | Los demás construcciones y sus partes, de fundición, hierro o acero, excepto las consideradas en las subpartidas precedentes  |
| 160 | 7309 00 00 00       | 850   | Depósitos, cisternas, cubas y recipientes similares para cualquier materia (excepto gas comprimido o licuado), de fundición, hierro o acero, de capacidad superior a 300 l, sin dispositivos mecánicos ni térmicos, incluso con revestimiento interior o calorífugo |
| 161 | 7310 21 00 00       | 533   | Latas o botes para ser cerrados por soldadura o rebordeado  |
| 162 | 7311 00 10 00       | 850   | Sin soldadura   |
| 163 | 7311 00 90 00       | 850   | Los demás recipientes para gas comprimido o licuado, de fundición, hierro o acero, excepto las consideradas en las subpartidas precedentes  |
| 164 | 7312 10 90 00       | 533   | Los demás cables, de hierro o acero, sin aislar para electricidad, excepto las consideradas en las subpartidas precedentes  |
| 165 | 7312 90 00 00       | 533   | Los demás trenzas, eslingas y artículos similares, de hierro o acero, sin aislar para electricidad, excepto las consideradas en las subpartidas precedentes   |
| 166 | 7317 00 00 00       | 533   | Puntas, clavos, chinchetas (chinches), grapas apuntadas, onduladas o biseladas, y artículos similares, de fundición, hierro o acero, incluso con cabeza de otras materias, excepto de cabeza de cobre   |
| 167 | 7318 11 00 00       | 533   | Tirafondos  |
| 168 | 7318 12 00 00       | 533   | Los demás tornillos para madera   |
| 169 | 7318 13 00 00       | 533   | Escarpias y armellas, roscadas  |
| 170 | 7318 14 00 00       | 533   | Tornillos taladradores  |
| 171 | 7318 15 10 00       | 613   | Pernos de anclaje expandibles, para concreto  |

Descargado desde www.elperuano.com.pe

| Nº  | Subpartida Nacional | Cuode | Descripción   |
|-----|---------------------|-------|---|
| 172 | 7318 15 90 00       | 533   | Los demás tornillos y pernos, incluso con sus tuercas y arandelas, excepto las consideradas en las subpartidas precedentes  |
| 173 | 7318 16 00 00       | 533   | Tuercas   |
| 174 | 7318 19 00 00       | 533   | Los demás artículos roscados, excepto las consideradas en las subpartidas precedentes   |
| 175 | 7318 21 00 00       | 533   | Arandelas de muelle (resorte) y las demás de seguridad  |
| 176 | 7318 22 00 00       | 533   | Las demás arandelas   |
| 177 | 7326 90 10 00       | 533   | Barras de sección variable  |
| 178 | 7326 90 90 00       | 533   | Las demás de las demás manufacturas de hierro o acero, excepto las consideradas en las subpartidas precedentes  |
| 179 | 7604 10 10 00       | 532   | Barras  |
| 180 | 7604 10 20 00       | 532   | Perfiles, incluso huecos  |
| 181 | 7604 21 00 00       | 532   | Perfiles huecos   |
| 182 | 7604 29 10 00       | 532   | Barras  |
| 183 | 7604 29 20 00       | 532   | Los demás perfiles  |
| 184 | 7608 10 10 00       | 532   | Con diámetro exterior inferior o igual a 952 mm y espesor de pared inferior a 09 mm   |
| 185 | 7608 10 90 00       | 532   | Los demás tubos de aluminio sin alear, excepto las consideradas en las subpartidas precedentes  |
| 186 | 7614 10 00 00       | 533   | Con alma de acero   |
| 187 | 7614 90 00 00       | 533   | Los demás cables, trenzas y similares, de aluminio, sin aislar para electricidad, excepto las consideradas en las subpartidas precedentes   |
| 188 | 8410 11 00 00       | 840   | De potencia inferior o igual a 1000 kW  |
| 189 | 8410 12 00 00       | 840   | De potencia superior a 1000 kW pero inferior o igual a 10000 kW   |
| 190 | 8410 13 00 00       | 840   | De potencia superior a 10000 kW   |
| 191 | 8410 90 00 00       | 840   | Partes, incluidos los reguladores   |
| 192 | 8413 70 11 00       | 830   | Con diámetro de salida inferior o igual a 100 mm  |
| 193 | 8413 70 19 00       | 830   | Las demás bombas centrífugas monocelulares, excepto las consideradas en las subpartidas precedentes   |
| 194 | 8413 70 21 00       | 830   | Con diámetro de salida inferior o igual a 300 mm  |
| 195 | 8413 70 29 00       | 830   | Las demás bombas centrífugas multicelulares, excepto las consideradas en las subpartidas precedentes  |
| 196 | 8414 59 00 00       | 830   | Los demás ventiladores, excepto las consideradas en las subpartidas precedentes   |
| 197 | 8414 80 21 00       | 830   | De potencia inferior a 30 kW (40 HP)  |
| 198 | 8414 80 22 00       | 830   | De potencia superior o igual a 30 kW (40 HP) e inferior a 262,5 kW (352 HP)   |
| 199 | 8414 80 23 00       | 830   | De potencia superior o igual a 262,5 kW (352 HP)  |
| 200 | 8414 80 90 00       | 830   | Los demás, los demás compresores, excepto las consideradas en las subpartidas precedentes   |
| 201 | 8414 90 90 00       | 830   | Las demás partes para bombas de aire o de vacío, ventiladores, campanas aspirantes para extracción o reciclado, excepto los considerados en las subpartida precedente   |
| 202 | 8415 10 10 00       | 840   | Con equipo de enfriamiento inferior o igual a 30000 BTU/hora  |
| 203 | 8415 10 90 00       | 840   | Los demás acondicionadores de aire de pared o para ventanas, formando un solo cuerpo o del tipo sistema de elementos separados, excepto los considerados en las subpartida precedente                           |
| 204 | 8415 81 10 00       | 840   | Con equipo de enfriamiento inferior o igual a 30000 BTU/hora  |
| 205 | 8415 81 90 00       | 840   | Los demás acondicionadores de aire con equipo de enfriamiento y válvula de inversión del ciclo térmico, excepto los considerados en las subpartida precedente   |
| 206 | 8415 82 20 00       | 840   | Inferior o igual a 30000 BTU/hora   |
| 207 | 8415 82 30 00       | 840   | Superior a 30000 BTU/hora pero inferior o igual a 240000 BTU/hora   |
| 208 | 8415 82 40 00       | 840   | Superior a 240000 BTU/hora  |
| 209 | 8419 50 10 00       | 840   | Pasterizadores  |
| 210 | 8419 50 90 00       | 840   | Los demás intercambiadores de calor para el tratamiento de materias mediante operaciones que impliquen un cambio de temperatura, excepto los considerados en las subpartida precedente                          |
| 211 | 8420 91 00 00       | 840   | Cilindros   |
| 212 | 8423 30 10 00       | 810   | Dosificadoras de cemento, asfalto o materias similares  |
| 213 | 8426 11 00 00       | 840   | Puentes (incluidas las vigas) rodantes, sobre soporte fijo  |
| 214 | 8426 12 10 00       | 840   | Pórticos móviles sobre neumáticos   |
| 215 | 8426 12 20 00       | 840   | Carretilas puente   |
| 216 | 8426 19 00 00       | 840   | Los demás puentes grúa, excepto las consideradas en las subpartidas precedentes   |
| 217 | 8426 20 00 00       | 840   | Grúas de torre  |
| 218 | 8426 30 00 00       | 840   | Grúas de pórtico  |
| 219 | 8426 41 10 00       | 840   | Carretilas grúa   |
| 220 | 8426 41 90 00       | 840   | Las demás máquinas y aparatos autopropulsados sobre neumáticos, excepto las consideradas en las subpartidas precedentes   |
| 221 | 8426 49 00 00       | 840   | Los demás máquinas y aparatos autopropulsados, excepto las consideradas en las subpartidas precedentes  |
| 222 | 8471 30 00 00       | 810   | Máquinas automáticas para tratamiento o procesamiento de datos, portátiles, de peso inferior o igual a 10 kg, que estén constituidas, al menos, por una unidad central de proceso, un teclado y un visualizador |
| 223 | 8471 41 00 00       | 810   | Que incluyan en la misma envoltura, al menos, una unidad central de proceso y, aunque estén combinadas, una unidad de entrada y una de salida   |



| Nº  | Subpartida Nacional | Cuode | Descripción   |
|-----|---------------------|-------|---|
| 224 | 8471 49 00 00       | 810   | Las demás máquinas automáticas para el tratamiento o procesamiento de datos, presentadas en forma de sistemas, excepto las consideradas en las subpartidas precedentes  |
| 225 | 8471 50 00 00       | 810   | Unidades de proceso, excepto las de las subpartidas 847141 u 847149, aunque incluyan en la misma envoltura uno o dos de los tipos siguientes de unidades: unidad de memoria, unidad de entrada y unidad de salida |
| 226 | 8471 60 20 00       | 533   | Teclados, dispositivos por coordenadas xy   |
| 227 | 8471 60 90 00       | 810   | Las demás unidades de entrada o salida, para máquinas automáticas para el tratamiento o procesamiento de datos, excepto las consideradas en las subpartidas precedentes   |
| 228 | 8471 70 00 00       | 810   | Unidades de memoria   |
| 229 | 8471 80 00 00       | 810   | Las demás unidades de máquinas automáticas para tratamiento o procesamiento de datos  |
| 230 | 8471 90 00 00       | 810   | Los demás máquinas y aparatos para el tratamiento y procesamiento de datos, lectores magnéticos u ópticos, excepto las consideradas en las subpartidas precedentes  |
| 231 | 8474 80 30 00       | 840   | Para moldear elementos prefabricados de cemento u hormigón  |
| 232 | 8481 10 00 90       | 533   | Los demás válvulas reductoras de presión  |
| 233 | 8481 20 00 90       | 533   | Los demás válvulas para transmisiones oleohidráulicas o neumáticas, excepto las consideradas en las subpartidas precedentes   |
| 234 | 8481 30 00 90       | 533   | Los demás válvulas de retención, excepto las consideradas en las subpartidas precedentes  |
| 235 | 8481 40 00 90       | 533   | Los demás válvulas de alivio o seguridad, excepto las consideradas en las subpartidas precedentes   |
| 236 | 8481 80 40 00       | 533   | Válvulas esféricas  |
| 237 | 8481 80 51 00       | 533   | Para presiones superiores o iguales a 13,8 Mpa  |
| 238 | 8481 80 59 00       | 533   | Los demás válvulas de compuerta de diámetro nominal inferior o igual a 100 mm, excepto las consideradas en las subpartidas precedentes  |
| 239 | 8481 80 60 00       | 533   | Las demás válvulas de compuerta   |
| 240 | 8481 80 70 00       | 533   | Válvulas de globo de diámetro nominal inferior o igual a 100 mm   |
| 241 | 8501 40 11 00       | 840   | Con reductores, variadores o multiplicadores de velocidad   |
| 242 | 8501 40 19 00       | 840   | Los demás motores de corriente alterna monofásicos, de potencia inferior o igual a 375 W, excepto las consideradas en las subpartidas precedentes   |
| 243 | 8501 40 21 00       | 840   | Con reductores, variadores o multiplicadores de velocidad   |
| 244 | 8501 40 29 00       | 840   | Los demás motores, alterna, monofásicos, potencia superior a 375 W pero inferior o igual 750 W, excepto las consideradas en las subpartidas precedentes   |
| 245 | 8501 40 31 00       | 840   | Con reductores, variadores o multiplicadores de velocidad   |
| 246 | 8501 40 39 00       | 840   | Los demás motores, alterna, monofásicos, potencia superior a 750 W pero inferior o igual 7,5 kW, excepto las consideradas en las subpartidas precedentes  |
| 247 | 8501 40 41 00       | 840   | Con reductores, variadores o multiplicadores de velocidad   |
| 248 | 8501 40 49 00       | 840   | Los demás motores, alterna, monofásico, de potencia superior a 7,5 W, excepto las consideradas en las subpartidas precedentes   |
| 249 | 8501 51 10 00       | 840   | Con reductores, variadores o multiplicadores de velocidad   |
| 250 | 8501 51 90 00       | 840   | Los demás motores, corriente alterna, polifásicos, potencia inferior o igual a 750 W, excepto las consideradas en las subpartidas precedentes   |
| 251 | 8501 52 10 00       | 840   | De potencia inferior o igual a 7,5 kW   |
| 252 | 8501 52 20 00       | 840   | De potencia superior a 7,5 kW pero inferior o igual a 18,5 kW   |
| 253 | 8501 52 30 00       | 840   | De potencia superior a 18,5 kW pero inferior o igual a 30 kW  |
| 254 | 8501 52 40 00       | 840   | De potencia superior a 30 kW pero inferior o igual a 75 kW  |
| 255 | 8501 53 00 00       | 840   | De potencia superior a 75 kW  |
| 256 | 8501 61 10 00       | 840   | De potencia inferior o igual a 18,5 kVA   |
| 257 | 8501 61 20 00       | 840   | De potencia superior a 18,5 kVA pero inferior o igual a 30 kVA  |
| 258 | 8501 61 90 00       | 840   | Los demás generadores de corriente alterna, de potencia inferior o igual a 75 kVA, excepto los considerados en las subpartidas precedentes  |
| 259 | 8501 62 00 00       | 840   | De potencia superior a 75 kVA pero inferior o igual a 375 kVA   |
| 260 | 8501 63 00 00       | 840   | De potencia superior a 375 kVA pero inferior o igual a 750 kVA  |
| 261 | 8501 64 00 00       | 840   | De potencia superior a 750 kVA  |
| 262 | 8502 11 10 00       | 840   | De corriente alterna  |
| 263 | 8502 11 90 00       | 840   | Los demás grupos electrógenos, Diesel o semiDiesel, potencia inferior o igual a 75 kVA, excepto las consideradas en las subpartidas precedentes   |
| 264 | 8502 12 10 00       | 840   | De corriente alterna  |
| 265 | 8502 12 90 00       | 840   | Los demás grupos electrógenos, Diesel o semiDiesel, potencia superior a 75 kVA pero inferior o igual a 375 kVA, excepto las consideradas en las subpartidas precedentes   |
| 266 | 8502 13 10 00       | 840   | De corriente alterna  |
| 267 | 8502 13 90 00       | 840   | Los demás grupos electrógenos, Diesel o semiDiesel, potencia superior a 375 kVA, excepto las consideradas en las subpartidas precedentes  |
| 268 | 8502 20 10 00       | 840   | De corriente alterna  |
| 269 | 8502 20 90 00       | 840   | Los demás grupos electrógenos de encendido por chispa, excepto de corriente alterna   |

| Nº  | Subpartida Nacional | Cuode | Descripción   |
|-----|---------------------|-------|---|
| 270 | 8502 39 10 00       | 840   | De corriente alterna  |
| 271 | 8502 39 90 00       | 840   | Los demás los demás grupos electrógenos, excepto los considerados en las subpartidas precedentes  |
| 272 | 8502 40 00 00       | 840   | Convertidores rotativos eléctricos  |
| 273 | 8503 00 00 00       | 840   | Partes identificables como destinadas, exclusiva o principalmente, a las máquinas de las partidas 8501 u 8502   |
| 274 | 8504 22 10 00       | 840   | De potencia superior a 650 kVA pero inferior o igual a 1000 kVA   |
| 275 | 8504 22 90 00       | 840   | Los demás transformadores de dieléctrico líquido de potencia superior a 650 kVA pero inferior o igual a 10 000 kVA, excepto los considerados en las subpartidas precedentes |
| 276 | 8504 23 00 00       | 840   | De potencia superior a 10000 kVA  |
| 277 | 8504 31 10 00       | 840   | De potencia inferior o igual 0,1 kVA  |
| 278 | 8504 31 90 00       | 840   | Los demás transformadores de potencia inferior o igual a 1 kVA, excepto los considerados en las subpartidas precedentes   |
| 279 | 8504 32 10 00       | 840   | De potencia superior a 1 kVA pero inferior o igual a 10 kVA   |
| 280 | 8504 32 90 00       | 840   | Los demás transformadores de potencia superior a 1 kVA pero inferior o igual a 10 kVA, excepto los considerados en las subpartidas precedentes                              |
| 281 | 8504 33 00 00       | 840   | De potencia superior a 16 kVA pero inferior o igual a 500 kVA   |
| 282 | 8504 34 10 00       | 840   | De potencia inferior o igual a 1600 kVA   |
| 283 | 8504 34 20 00       | 840   | De potencia superior a 1600 kVA pero inferior o igual a 10000 kVA   |
| 284 | 8504 34 30 00       | 840   | De potencia superior a 10000 kVA  |
| 285 | 8504 50 90 00       | 840   | Las demás bobinas de reactancia (autoinducción), excepto los considerados en las subpartidas precedentes  |
| 286 | 8504 90 00 00       | 840   | Partes  |
| 287 | 8506 10 11 00       | 533   | Cilíndricas   |
| 288 | 8506 10 12 00       | 533   | De «botón»  |
| 289 | 8506 10 19 00       | 533   | Las demás pilas y baterías de pilas, eléctricas, alcalinas, excepto los considerados en las subpartidas precedentes   |
| 290 | 8506 10 91 00       | 533   | Cilíndricas   |
| 291 | 8506 10 92 00       | 533   | De «botón»  |
| 292 | 8506 10 99 00       | 533   | Las demás pilas y baterías de pilas, eléctricas, excepto los considerados en las subpartidas precedentes  |
| 293 | 8506 30 10 00       | 533   | Cilíndricas   |
| 294 | 8506 30 20 00       | 533   | De «botón»  |
| 295 | 8506 30 90 00       | 533   | Las demás pilas y baterías de pilas, eléctricas, de óxido de mercurio, excepto los considerados en las subpartidas precedentes  |
| 296 | 8506 40 10 00       | 533   | Cilíndricas   |
| 297 | 8506 40 20 00       | 533   | De «botón»  |
| 298 | 8506 40 90 00       | 533   | Las demás pilas y baterías de pilas, eléctricas, de óxido de plata, excepto los considerados en las subpartidas precedentes   |
| 299 | 8506 50 10 00       | 533   | Cilíndricas   |
| 300 | 8506 50 20 00       | 533   | De «botón»  |
| 301 | 8506 50 90 00       | 533   | Las demás pilas y baterías de pilas, eléctricas, de litio, excepto los considerados en las subpartidas precedentes  |
| 302 | 8506 60 10 00       | 533   | Cilíndricas   |
| 303 | 8506 60 20 00       | 533   | De «botón»  |
| 304 | 8506 60 90 00       | 533   | Las demás pilas y baterías de pilas, eléctricas, de aire-cinc, excepto los considerados en las subpartidas precedentes  |
| 305 | 8506 80 10 00       | 533   | Cilíndricas   |
| 306 | 8506 80 20 00       | 533   | De «botón»  |
| 307 | 8506 80 90 00       | 533   | Las demás las demás pilas y baterías de pilas, eléctricas, excepto los considerados en las subpartidas precedentes  |
| 308 | 8506 90 00 00       | 533   | Partes  |
| 309 | 8507 10 00 00       | 533   | De plomo, de los tipos utilizados para arranque de motores de émbolo (pistón)   |
| 310 | 8507 20 00 00       | 533   | Los demás acumuladores de plomo   |
| 311 | 8507 30 00 00       | 533   | De níquelcadmio   |
| 312 | 8507 40 00 00       | 533   | De níquelhierro   |
| 313 | 8507 80 00 00       | 533   | Los demás acumuladores  |
| 314 | 8507 90 10 00       | 533   | Cajas y tapas   |
| 315 | 8507 90 20 00       | 533   | Separadores   |
| 316 | 8507 90 30 00       | 533   | Placas  |
| 317 | 8507 90 90 00       | 533   | Las demás partes para acumuladores eléctricos, excepto los considerados en las subpartidas precedentes  |
| 318 | 8530 10 00 00       | 930   | Aparatos para vías férreas o similares  |
| 319 | 8530 80 10 00       | 930   | Semáforos y sus cajas de control  |
| 320 | 8530 80 90 00       | 930   | Los demás aparatos eléctricos de señalización, seguridad, control o mando, excepto los considerados en las subpartidas precedentes  |
| 321 | 8530 90 00 00       | 930   | Partes  |
| 322 | 8531 10 00 00       | 930   | Avisadores eléctricos de protección contra robo o incendio y aparatos similares   |
| 323 | 8531 20 00 00       | 930   | Tableros indicadores con dispositivos de cristal líquido (LCD) o diodos emisores de luz (LED), incorporados   |
| 324 | 8531 80 00 00       | 930   | Los demás aparatos  |
| 325 | 8531 90 00 00       | 930   | Partes  |
| 326 | 8532 10 00 00       | 533   | Condensadores fijos concebidos para redes eléctricas de 50/60 Hz, para una potencia reactiva superior o igual a 0,5 kvar (condensadores de potencia)                        |
| 327 | 8532 21 00 00       | 533   | De tantalo  |



| Nº  | Subpartida Nacional | Cuode | Descripción   |
|-----|---------------------|-------|---|
| 328 | 8532 22 00 00       | 533   | Electrolíticos de aluminio  |
| 329 | 8532 23 00 00       | 533   | Con dieléctrico de cerámica de una sola capa  |
| 330 | 8532 24 00 00       | 533   | Con dieléctrico de cerámica, multicapas   |
| 331 | 8532 25 00 00       | 533   | Con dieléctrico de papel o plástico   |
| 332 | 8532 29 00 00       | 533   | Los demás condensadores eléctricos fijos, excepto los considerados en las subpartidas precedentes   |
| 333 | 8532 30 00 00       | 533   | Condensadores variables o ajustables  |
| 334 | 8532 90 00 00       | 533   | Partes  |
| 335 | 8535 21 00 00       | 850   | Para una tensión inferior a 72,5 kV   |
| 336 | 8535 29 00 00       | 850   | Los demás disyuntores, excepto los considerados en las subpartidas precedentes  |
| 337 | 8535 30 00 00       | 850   | Seccionadores e interruptores   |
| 338 | 8535 40 10 00       | 850   | Pararrayos y limitadores de tensión   |
| 339 | 8535 40 20 00       | 850   | Supresores de sobretensión transitoria («Amortiguadores de onda»)   |
| 340 | 8536 20 90 00       | 850   | Los demás disyuntores, excepto los considerados en las subpartidas precedentes  |
| 341 | 8536 30 90 00       | 850   | Los demás supresores de sobretensión transitoria, excepto los considerados en las subpartidas precedentes   |
| 342 | 8536 49 19 00       | 850   | Los demás relés para una tensión superior a 60 V pero inferior o igual a 260 V e intensidad inferior o igual a 30A, excepto los considerados en las subpartidas precedentes           |
| 343 | 8536 49 90 00       | 850   | Los demás los demás relés para una tensión superior a 60 V pero inferior o igual a 260 V e intensidad inferior o igual a 30A, excepto los considerados en las subpartidas precedentes |
| 344 | 8536 50 90 00       | 850   | Los demás interruptores, seccionadores y conmutadores, excepto los considerados en las subpartidas precedentes  |
| 345 | 8537 10 10 00       | 850   | Controladores lógicos programables (PLC)  |
| 346 | 8537 10 90 00       | 850   | Los demás cuadros, paneles, consolas, armarios y demás soportes equipados, para una tensión inferior o igual a 1 000 V, excepto PLC   |
| 347 | 8537 20 00 00       | 850   | Para una tensión superior a 1000 V  |
| 348 | 8538 10 00 00       | 850   | Cuadros, paneles, consolas, armarios y demás soportes de la partida 8537, sin sus aparatos  |
| 349 | 8542 31 00 00       | 533   | Procesadores y controladores, incluso combinados con memorias, convertidores, circuitos lógicos, amplificadores, relojes y circuitos de sincronización, u otros circuitos             |
| 350 | 8542 32 00 00       | 533   | Memorias  |
| 351 | 8542 33 00 00       | 533   | Amplificadores  |
| 352 | 8542 39 00 00       | 533   | Los demás circuitos electrónicos integrados, excepto los considerados en las subpartidas precedentes  |
| 353 | 8542 90 00 00       | 533   | Partes  |
| 354 | 8543 10 00 00       | 840   | Aceleradores de partículas  |
| 355 | 8543 70 30 00       | 840   | Mando a distancia (control remoto)  |
| 356 | 8544 11 00 00       | 533   | De cobre  |
| 357 | 8544 19 00 00       | 533   | Los demás alambre para bobinar, excepto los considerados en las subpartidas precedentes   |
| 358 | 8544 20 00 00       | 533   | Cables y demás conductores eléctricos, coaxiales  |
| 359 | 8544 30 00 00       | 533   | Juegos de cables para bujías de encendido y demás juegos de cables de los tipos utilizados en los medios de transporte  |
| 360 | 8544 42 10 00       | 533   | De telecomunicación   |
| 361 | 8544 42 20 00       | 533   | Los demás, de cobre   |
| 362 | 8544 42 90 00       | 533   | Los demás conductores eléctricos, tensión inferior o igual a 1 000 V, excepto los considerados en las subpartidas precedentes   |
| 363 | 8544 49 10 10       | 533   | Para una tensión inferior o igual a 80 V  |
| 364 | 8544 49 10 90       | 533   | Los demás conductores eléctricos, tensión inferior o igual a 1 000 V, sin piezas de conexión, excepto los considerados en las subpartidas precedentes                                 |
| 365 | 8544 49 90 10       | 533   | Para una tensión inferior o igual a 80 V  |
| 366 | 8544 49 90 90       | 533   | Los demás conductores eléctricos, tensión inferior o igual a 1 000 V, sin piezas de conexión, excepto los considerados en las subpartidas precedentes                                 |
| 367 | 8544 60 10 00       | 533   | De cobre  |
| 368 | 8544 60 90 00       | 533   | Los demás conductores eléctricos, tensión superior a 1 000 V, excepto los considerados en las subpartidas precedentes   |
| 369 | 8544 70 00 00       | 533   | Cables de fibras ópticas  |
| 370 | 8546 10 00 00       | 533   | De vidrio   |
| 371 | 8546 20 00 00       | 533   | De cerámica   |
| 372 | 8546 90 10 00       | 533   | De silicona   |
| 373 | 8546 90 90 00       | 533   | Los demás aisladores eléctricos de cualquier materia, excepto los considerados en las subpartidas precedentes   |
| 374 | 8547 10 10 00       | 533   | Cuerpos de bujías   |
| 375 | 8547 10 90 00       | 533   | Las demás piezas aislantes de cerámica, excepto los considerados en las subpartidas precedentes   |
| 376 | 8547 20 00 00       | 533   | Piezas aislantes de plástico  |
| 377 | 8547 90 10 00       | 533   | Tubos y sus piezas de unión, de metales comunes, aislados interiormente   |
| 378 | 8547 90 90 00       | 533   | Los demás piezas aislantes totalmente de materia aislante, excepto los considerados en las subpartidas precedentes  |
| 379 | 8604 00 10 00       | 920   | Autopropulsados   |
| 380 | 8604 00 90 00       | 920   | Los demás vehículos para mantenimiento o servicio de vías férreas o similares, excepto los considerados en las subpartidas precedentes  |

Descargado desde www.elperuano.com.pe

| Nº  | Subpartida Nacional | Cuode | Descripción   |
|-----|---------------------|-------|---|
| 381 | 8608 00 00 00       | 930   | Material fijo de vías férreas o similares; aparatos mecánicos (incluso electromecánicos) de señalización, seguridad, control o mando para vías férreas o similares, carreteras o vías fluviales, áreas o parques de estacionamiento, instalaciones portuarias o aeropuertos; sus partes |
| 382 | 8609 00 00 00       | 850   | Contenedores (incluidos los contenedores cisterna y los contenedores depósito) especialmente concebidos y equipados para uno o varios medios de transporte  |
| 383 | 9001 10 00 00       | 532   | Fibras ópticas, haces y cables de fibras ópticas  |
| 384 | 9002 90 00 00       | 533   | Los demás lentes, prismas, espejos y demás elementos de óptica, excepto los considerados en las subpartidas precedentes   |
| 385 | 9014 80 00 00       | 810   | Los demás instrumentos y aparatos, excepto las consideradas en las subpartidas precedentes  |
| 386 | 9015 80 10 00       | 810   | Eléctricos o electrónicos   |
| 387 | 9015 80 90 00       | 810   | Los demás los demás instrumentos y aparatos de geodesia, tipografía, excepto los considerados en las subpartidas precedentes  |
| 388 | 9015 90 00 00       | 810   | Partes y accesorios   |
| 389 | 9017 20 90 00       | 810   | Los demás instrumentos de dibujo, trazado o cálculo, excepto los considerados en las subpartidas precedentes  |
| 390 | 9017 80 10 00       | 810   | Para medida lineal  |
| 391 | 9017 80 90 00       | 810   | Los demás de los demás instrumentos, excepto los considerados en las subpartidas precedentes  |
| 392 | 9017 90 00 00       | 810   | Partes y accesorios   |
| 393 | 9025 80 30 00       | 810   | Densímetros, areómetros, pesalíquidos e instrumentos flotantes similares  |
| 394 | 9025 80 49 00       | 810   | Los demás de los demás instrumentos, incluso combinados entre sí, excepto los considerados en las subpartidas precedentes   |
| 395 | 9025 90 00 00       | 830   | Partes y accesorios   |
| 396 | 9026 10 12 00       | 810   | Indicadores de nivel  |
| 397 | 9026 10 19 00       | 810   | Los demás instrumentos y aparatos para medida o control del caudal o nivel de líquidos, excepto los considerados en las subpartidas precedentes   |
| 398 | 9026 10 90 00       | 810   | Los demás de los demás instrumentos y aparatos para medida o control del caudal o nivel de líquidos, excepto los considerados en las subpartidas precedentes  |
| 399 | 9026 20 00 00       | 810   | Para medida o control de presión  |
| 400 | 9026 80 11 00       | 810   | Contadores de calor de par termoeléctrico   |
| 401 | 9026 80 19 00       | 810   | Los demás instrumentos y aparatos para medida o control del caudal o nivel de los gases, excepto los considerados en las subpartidas precedentes  |
| 402 | 9026 80 90 00       | 810   | Los demás de los demás instrumentos y aparatos para medida o control del caudal o nivel de los gases, excepto los considerados en las subpartidas precedentes   |
| 403 | 9026 90 00 00       | 830   | Partes y accesorios   |
| 404 | 9027 10 10 00       | 810   | Eléctricos o electrónicos   |
| 405 | 9027 10 90 00       | 810   | Los demás analizadores de gases o humos, excepto los considerados en las subpartidas precedentes  |
| 406 | 9027 80 30 00       | 810   | Detectores de humo  |
| 407 | 9027 90 90 00       | 810   | Partes y accesorios   |
| 408 | 9028 10 00 00       | 850   | Contadores de gas   |
| 409 | 9028 20 10 00       | 850   | Contadores de agua  |
| 410 | 9028 20 90 00       | 850   | Los demás contadores de líquido, excepto los considerados en las subpartidas precedentes  |
| 411 | 9028 30 10 00       | 850   | Monofásicos   |
| 412 | 9028 30 90 00       | 850   | Los demás contadores de electricidad, excepto los considerados en las subpartidas precedentes   |
| 413 | 9028 90 10 00       | 533   | De contadores de electricidad   |
| 414 | 9028 90 90 00       | 533   | Los demás partes y accesorios para contadores de gas o líquido  |
| 415 | 9030 10 00 00       | 810   | Instrumentos y aparatos para medida o detección de radiaciones ionizantes   |
| 416 | 9030 20 00 00       | 810   | Osciloscopios y oscilógrafos  |
| 417 | 9030 31 00 00       | 810   | Multímetros, sin dispositivo registrador  |
| 418 | 9030 32 00 00       | 810   | Multímetros, con dispositivo registrador  |
| 419 | 9030 33 00 00       | 810   | Los demás sin dispositivo registrador   |
| 420 | 9030 39 00 00       | 810   | Los demás instrumentos y aparatos para medida control de tensión, intensidad, resistencia o potencia, con dispositivo registrador, excepto las consideradas en las subpartidas precedentes  |
| 421 | 9030 40 00 00       | 810   | Los demás instrumentos y aparatos, especialmente concebidos para técnicas de telecomunicación (por ejemplo: hipsómetros, kerdómetros, distorsiómetros, sofómetros)  |
| 422 | 9030 82 00 00       | 810   | Para medida o control de obleas («wafers») o dispositivos, semiconductores  |
| 423 | 9030 84 00 00       | 810   | Los demás, con dispositivo registrador  |
| 424 | 9030 89 00 00       | 810   | Los demás de los demás instrumentos para medida o control de magnitudes eléctricas, excepto los considerados en las subpartidas precedentes   |
| 425 | 9030 90 10 00       | 830   | De instrumentos o aparatos para la medida de magnitudes eléctricas  |
| 426 | 9030 90 90 00       | 830   | Los demás partes y accesorios para instrumentos y aparatos para medida o detección de radiaciones, excepto los considerados en las subpartidas precedentes  |
| 427 | 9031 10 10 00       | 810   | Electrónicas  |



| Nº  | Subpartida Nacional | Cuode | Descripción  |
|-----|---------------------|-------|--|
| 428 | 9031 10 90 00       | 810   | Las demás máquinas para equilibrar piezas mecánicas, excepto los considerados en las subpartidas precedentes   |
| 429 | 9031 20 00 00       | 810   | Bancos de pruebas  |
| 430 | 9031 41 00 00       | 810   | Para control de obleas («wafers») o dispositivos, semiconductores, o para control de máscaras o retículas utilizadas en la fabricación de dispositivos semiconductores   |
| 431 | 9031 49 10 00       | 810   | Comparadores llamados «ópticos», bancos comparadores, bancos de medida, interferómetros, comprobadores ópticos de superficies, aparatos con palpador diferencial, anteojos de alineación, reglas ópticas, lectores micrométricos, goniómetros ópticos y focómetros |
| 432 | 9031 49 20 00       | 810   | Proyectores de perfiles  |
| 433 | 9031 49 90 00       | 810   | Los demás instrumentos y aparatos ópticos, excepto los considerados en las subpartidas precedentes   |
| 434 | 9031 80 20 00       | 810   | Aparatos para regular los motores de vehículos del Capítulo 87 (sincroscopios)   |
| 435 | 9031 80 30 00       | 810   | Planímetros  |
| 436 | 9031 80 90 00       | 810   | Los demás instrumentos, aparatos y máquinas de medida o control, excepto los considerados en las subpartidas precedentes   |
| 437 | 9031 90 00 00       | 830   | Partes y accesorios  |
| 438 | 9032 10 00 00       | 810   | Termostatos  |
| 439 | 9032 20 00 00       | 810   | Manostatos (presostatos)   |
| 440 | 9032 81 00 00       | 810   | Hidráulicos o neumáticos   |
| 441 | 9032 89 11 00       | 810   | Para una tensión inferior o igual a 260 V e intensidad inferior o igual a 30 A   |
| 442 | 9032 89 19 00       | 810   | Los demás reguladores automáticos de voltaje, excepto los considerados en las subpartidas precedentes  |
| 443 | 9032 89 90 00       | 810   | Los demás instrumentos y aparatos para regulación o control automáticos, excepto los considerados en las subpartidas precedentes   |
| 444 | 9032 90 10 00       | 830   | De termostatos   |
| 445 | 9032 90 20 00       | 830   | De reguladores de voltaje  |
| 446 | 9032 90 90 00       | 830   | Los demás partes y accesorios para instrumentos y aparatos para regulación o control automáticos, excepto los considerados en las subpartidas precedentes  |
| 447 | 9033 00 00 00       | 830   | Partes y accesorios, no expresados ni comprendidos en otra parte de este Capítulo, para máquinas, aparatos, instrumentos o artículos del Capítulo 90   |
| 448 | 9104 00 90 00       | 533   | Los demás relojes de tablero de instrumentos y relojes similares, excepto los considerados en las subpartidas precedentes  |
| 449 | 9405 40 10 00       | 850   | Para alumbrado público   |
| 450 | 9405 40 20 00       | 810   | Proyectores de luz   |
| 451 | 9405 40 90 00       | 613   | Los demás aparatos eléctricos de alumbrado, excepto los considerados en las subpartidas precedentes  |

## ANEXO II

## I) Servicios

1. Servicios de la fabricación de Blindaje
2. Servicios contraincendios
3. Servicios de acondicionamiento de vías y puentes
4. Servicios de agenciamiento aduanero, despachos y nacionalización
5. Servicios de almacenaje
6. Servicios de alojamiento, alimentación y energía
7. Servicios de alquiler de contenedores
8. Servicios de alquiler de equipos
9. Servicios de armado de maquinaria y equipo
10. Servicios de arquitectura
11. Servicios de asesoría
12. Servicios legales
13. Servicios de validación técnica de expertos
14. Servicios de asistencia social y comunitaria
15. Servicios de asistencia técnica
16. Servicios de auditorías técnicas
17. Servicios de calibración
18. Servicios de cobertura de tasa
19. Servicios de colocación de concreto
20. Servicios de comunicaciones, incluye comunicación radial y satelital
21. Servicios de consejería de seguros
22. Servicios de desarrollo e implementación de infraestructura de telecomunicaciones
23. Servicios de fabricación de maquinaria y equipo
24. Servicios de consultoría
25. Servicios de corretaje de terrenos
26. Servicios de desarmado de maquinaria y equipo
27. Servicios de dimensionamiento de acero
28. Servicios de diseño
29. Servicios de disposición de residuos sólidos
30. Servicios de estiba y desestiba
31. Servicios de estudios de factibilidad
32. Servicios de estudios técnicos
33. Servicios de geodesia
34. Servicios de gerencia de obra
35. Servicios de ingeniería
36. Servicios de inspección
37. Servicios de instalación de maquinaria y equipo
38. Servicios de investigación geognóstica
39. Servicios de laboratorio, incluido ensayo y mecánica de rocas
40. Servicios de levantamiento catastral
41. Servicios de licitación de contratos de obra
42. Servicios de mantenimiento
43. Servicios de modelamiento hidráulico
44. Servicios de montaje industrial, eléctrico y mecánico
45. Servicios de muelles y amarraderos, carga y descarga fluvial y marítimo
46. Servicios de perforación
47. Servicios de pruebas y ensayos
48. Servicios de reparación
49. Servicios de seguridad industrial
50. Servicios de seguridad y vigilancia de instalaciones y personal
51. Servicios de seguros
52. Servicios de sistemas e informática
53. Servicios de suministro de concreto
54. Servicios de suministro de shotcrete
55. Servicios de supervisión de obra
56. Servicios de topografía
57. Servicios de transporte de bienes
58. Servicios de transporte de personal, maquinaria, equipo, materiales y suministros necesarios para las actividades de adquisición de terrenos, actividades de construcción de obra y campamentos
59. Servicios de valuaciones
60. Servicios geofísicos
61. Servicios geográficos
62. Servicios geológicos
63. Servicios geomáticos
64. Servicios geoquímicos
65. Servicios geotécnicos
66. Servicios notariales y registrales
67. Servicios relacionados a la protección ambiental
68. Servicios relacionados a la protección del patrimonio cultural
69. Servicios vinculados al financiamiento de la obra

## II) Actividades de Construcción vinculadas a:

1. Obras Hidroeléctricas Subterráneas
2. Obras Hidroeléctricas de Superficie
3. Casa de Máquinas
4. Patio de Llaves y Subestaciones
5. Obras de Represamiento
6. Campamentos, vías de acceso, sistemas de comunicaciones, infraestructura relacionada con el cumplimiento de las obligaciones del Plan de Manejo Ambiental u otras obras de infraestructura relacionadas con el proyecto.

272729-9

## Cronograma de pago de pensiones y remuneraciones en la Administración Pública correspondiente al mes de noviembre de 2008

### RESOLUCIÓN VICEMINISTERIAL N° 012-2008-EF/77.01

Lima, 31 de octubre de 2008

## CONSIDERANDO:

Que es necesario garantizar la distribución de los recursos del Tesoro Público, por concepto de Gasto de Personal y Obligaciones Sociales (Remuneraciones) y Gasto por Obligaciones Previsionales (Pensiones), mediante un riguroso Cronograma de Pagos, formulado sobre la base de los ingresos efectivos a la Caja Fiscal;

De conformidad con lo establecido en el Artículo 18° del Reglamento de Organización y Funciones del Ministerio de Economía y Finanzas aprobado por la Resolución Vice Ministerial N° 148-99-EF/13.03, modificado por el Artículo Único de la Resolución Ministerial N° 416-2005-EF/43;