

ORGANIZACIÓN MUNDIAL DEL COMERCIO

G/STR/N/7/USA
24 de noviembre de 2003

(03-6255)

Grupo de Trabajo sobre las Empresas
Comerciales del Estado

Original: inglés

COMERCIO DE ESTADO

Notificación nueva y completa conforme al párrafo 4 a) del artículo XVII
del GATT de 1994 y al párrafo 1 del Entendimiento relativo
a la interpretación del artículo XVII

ESTADOS UNIDOS

La siguiente comunicación, de fecha 19 de noviembre de 2003, se distribuye a petición de la delegación de los Estados Unidos.

De conformidad con lo dispuesto en el párrafo 4 del artículo XVII del GATT de 1994 y el párrafo 1 del Entendimiento relativo a la interpretación del artículo XVII del Acuerdo General sobre Aranceles Aduaneros y Comercio, los Estados Unidos presentan la siguiente notificación nueva y completa relativa a sus empresas comerciales del Estado, correspondiente a 2001:

I. CORPORACIÓN DE CRÉDITO PARA PRODUCTOS BÁSICOS

1. Enumeración de las empresas comerciales del Estado

a) Identificación de las empresas comerciales del Estado

Corporación de Crédito para Productos Básicos (CCC) del Departamento de Agricultura de los Estados Unidos.

b) Designación de los productos comprendidos

Leche desnatada en polvo (0402), mantequilla (0405), quesos (0406), miel (0409), judías secas (0713), trigo (1001), centeno (1002), cebada (1003), avena (1004), maíz (1005), arroz (1006), sorgo (1007), habas de soja (1201), cacahuets (maní) (1202), semilla de lino (1204), semilla de girasol (1206), azúcar (1212), tabaco (2401), algodón (5201), mohair (5102), lana (4102) y legumbres (0708).

2. Razón y objeto

a) Razón u objeto

La Corporación de Crédito para Productos Básicos (CCC) es una entidad de propiedad y gestión estatales, perteneciente al Departamento de Agricultura. Fue creada para estabilizar, sostener y proteger los ingresos de las explotaciones agrícolas y los precios de los productos agropecuarios. La CCC también contribuye a mantener un suministro equilibrado y suficiente de productos agropecuarios y a su adecuada distribución.

b) Fundamento jurídico

La CCC fue constituida el 17 de octubre de 1933, con arreglo a la legislación de Delaware, con un capital de 3 millones de dólares. Inicialmente su gestión y explotación se llevó a cabo en estrecha asociación con la Corporación Financiera de Reconstrucción, que financiaba sus operaciones. El 1º de julio de 1939, la CCC fue transferida al Departamento de Agricultura con arreglo al Primer Plan de Reorganización elaborado por el Presidente. El 1º de julio de 1948 fue constituida nuevamente como sociedad federal dentro del Departamento, por la *Ley Constitutiva de la Corporación de Crédito para Productos Básicos* (62 Stat. 1070, 15 U.S.C. 714).

3. Descripción del funcionamiento de la empresa comercial del Estado

a) Breve exposición que proporcione un panorama de las operaciones de la empresa comercial del Estado

La Ley Constitutiva de la CCC, modificada, faculta a ésta para sostener los precios de los productos agropecuarios básicos mediante préstamos, compras, pagos y otras operaciones, y permite obtener los materiales y las instalaciones necesarios para la producción y comercialización de productos agropecuarios básicos. La Ley Constitutiva de la CCC autoriza asimismo la venta de productos agropecuarios básicos a otros organismos oficiales y a gobiernos extranjeros, así como las donaciones de productos alimenticios a organismos de socorro nacionales, extranjeros o internacionales.

b) Especificación de los derechos o privilegios exclusivos o especiales de que goza la empresa comercial del Estado

Organización: Al frente de la CCC se encuentra un Consejo de Administración, bajo la dirección y la supervisión general del Secretario de Agricultura, que es, por razón de su cargo, Director y Presidente del Consejo de Administración. El Consejo está constituido por siete miembros, además del Secretario, nombrados por el Presidente de los Estados Unidos con el asesoramiento y el consentimiento del Senado. Los miembros del Consejo y los funcionarios de la CCC son todos funcionarios del Departamento de Agricultura. La CCC no tiene personal operativo. Sus programas de sostenimiento de precios, almacenamiento, reserva y desviación, y sus actividades de adquisición y enajenación a nivel nacional de productos básicos con precios sostenidos son realizados principalmente por el personal y los servicios del Organismo de Servicios Agrícolas (FSA). El Director General de Ventas del Servicio Exterior de Agricultura (FAS) se encarga de las ventas de exportación (excepto de tabaco y cacahuets (maní)) y de la donación de existencias controladas por la CCC para ayuda externa.

Financiación: La CCC tiene un capital autorizado de 100 millones de dólares, propiedad de los Estados Unidos, y está facultada para tener empréstitos pendientes de hasta 30.000 millones de dólares en un momento dado. La ley de créditos presupuestarios para el ejercicio fiscal de 1988, P.L. 100-202, aumentó de 25.000 a 30.000 millones de dólares los empréstitos legalmente autorizados.

Los fondos se obtienen en préstamo del Tesoro. El interés que devengan los préstamos del Tesoro (y el capital social) se calcula basándose en la tasa media de interés de todas las obligaciones negociables en circulación (con fecha de vencimiento similar) del Gobierno de los Estados Unidos en el mes precedente. También pueden pagarse intereses por otros pagarés y obligaciones al tipo fijado por la CCC y aprobado por el Secretario del Tesoro. La *Ley de Créditos Presupuestarios del Departamento de Agricultura y organismos conexos* de 1966 disponía que, a partir del 30 de junio de 1964, no se pagasen intereses por la parte de los empréstitos obtenidos por la CCC del Tesoro que

fuera equivalente a las pérdidas efectivas no reembolsadas registradas en los libros de la CCC, después de finalizado el ejercicio fiscal en el que se produjeron dichas pérdidas.

Actividades de sostenimiento de productos básicos: La estructura básica y los elementos operacionales de los programas de sostenimiento de productos básicos figuran en la ley que se conoce comúnmente como Ley de Agricultura. La *Ley Federal de Mejora y Reforma de la Agricultura de 1996* (P.L. 104-127, 110 Stat. 888) autorizaba los programas de sostenimiento de productos básicos para el período comprendido entre 1996 y 2002. La Ley de Seguridad Agrícola e Inversiones Rurales de 2002 autoriza los programas de sostenimiento de productos básicos para el período comprendido entre 2002 y 2007.

Las operaciones de sostenimiento de productos básicos se realizan principalmente mediante programas de préstamos, compras y pagos, en particular en relación con el trigo, el maíz, las semillas oleaginosas, el algodón, el arroz, el tabaco, la leche y los productos lácteos, la cebada, la avena, el sorgo, los cacahuetes (maní), el azúcar, la miel, la lana, el mohair y las legumbres. El sostenimiento de la leche y de los productos lácteos se lleva a cabo mediante compras de mantequilla, queso y leche desnatada en polvo a las empresas transformadoras y a los distribuidores. La CCC no tiene programas de sostenimiento para productos elaborados distintos de los productos lácteos o el azúcar.

La CCC obtiene existencias para los programas de sostenimiento de productos básicos principalmente de las dos formas siguientes:

Adquisición en ejecución de la garantía - Al acogerse al programa de préstamos de reembolso no exigible, el productor debe rescatar el producto en la fecha de reembolso del préstamo. De lo contrario, la CCC adquiere la propiedad y la posesión del producto que sirve de garantía en dichos préstamos. Dada la naturaleza de esos préstamos, la CCC debe aceptar el producto que sirve de garantía como reembolso íntegro del préstamo si el productor opta por esta posibilidad. El préstamo se liquida entonces a un tipo basado en la cantidad y calidad del producto de que se trate. En un número limitado de casos, la CCC ofrece también préstamos de reembolso exigible. Ahora bien, en estos préstamos los productos que sirven de garantía no pueden cederse y no generan existencias para la CCC.

Compras - Los precios de determinados productos se sostienen mediante compras realizadas por la CCC a los productores o a las empresas transformadoras. Por ejemplo, el sostenimiento de la leche y los productos lácteos se realiza mediante compras de mantequilla, queso y leche desnatada en polvo a las empresas transformadoras y a los distribuidores.

Programas nacionales de ayuda alimentaria: En determinadas circunstancias, se autoriza a la CCC a donar al Programa de distribución de alimentos en las reservas indias y a organismos federales, estatales y privados productos alimenticios adquiridos a través de los programas de préstamos de reembolso no exigible para productos básicos o procedentes de las existencias de la CCC. Dichos productos se destinan al Programa nacional de comidas escolares/Programas de nutrición infantil, el Programa de complementos alimentarios, el Programa de ayuda alimentaria de urgencia y a instituciones benéficas para que los distribuyan a personas necesitadas.

La CCC suministra excedentes de productos lácteos a las fuerzas armadas y a los hospitales de excombatientes, gratuitamente, salvo los costos de embalaje. La CCC también hace donaciones de alimentos adquiridos a través de programas de ayuda a instituciones penales y correccionales federales y a instituciones correccionales estatales de menores, excepto cuando el servicio se presta en régimen de concesión. La CCC pone a disposición del Secretario del Departamento del Interior los cereales adquiridos a través de operaciones de ayuda, para alimentar a las aves acuáticas migratorias y evitar así daños a las cosechas. El Secretario del Departamento del Interior también puede requisar los cereales propiedad de la CCC para alimentar a las aves migratorias hambrientas, y cualquier

Estado puede requisar los cereales de la CCC, previa constatación del Secretario del Departamento del Interior de que las aves para caza y otros animales silvestres no migratorios están amenazados de inanición.

La CCC también proporciona productos agropecuarios para las zonas en situación económica muy difícil y en el caso de algunas grandes catástrofes, si así lo decide el Presidente de los Estados Unidos.

Programas de exportación: La CCC está facultada para promover la exportación de productos agropecuarios estadounidenses mediante donaciones, ventas, pagos a los exportadores, créditos directos y otras actividades relacionadas con la exportación de productos básicos. La CCC utiliza los servicios de los organismos del Departamento de Agricultura para administrar programas internacionales de donación de alimentos y de ayuda alimentaria (por ejemplo, el programa Alimentos para el Progreso).

El Servicio Exterior de Agricultura (FAS) utiliza los servicios de la CCC para conceder garantías de créditos a la exportación y gestionar programas de subvenciones a la exportación. El FAS administra cuatro programas de garantías de créditos a la exportación: el programa de "crédito al proveedor" a corto plazo (SCGP), el programa de garantía de créditos a la exportación (GSM-102), el programa intermedio de garantía de créditos a la exportación (GSM-103) y el programa de garantía de instalaciones (FGP). En el marco del Programa de Fomento de las Exportaciones (EEP) y el Programa de Incentivos para la Exportación de Productos Lácteos (DEIP), los exportadores estadounidenses reciben primas en efectivo que les permiten ajustarse a los precios vigentes en el mercado mundial en el caso de determinados productos agropecuarios. Actualmente, sólo está en funcionamiento el DEIP.

La CCC también está autorizada a efectuar ventas directas (subvencionadas) de productos lácteos procedentes de sus existencias a los mercados de exportación, aunque no lo ha hecho desde 1995.

- c) Tipos de entidades distintas de la empresa comercial del Estado que están autorizadas a importar y exportar, y condiciones de su participación en estas operaciones

Los comerciantes del sector privado pueden realizar cualquier actividad de importación y exportación en el territorio aduanero de los Estados Unidos libremente y sin ninguna condición o restricción especial.

- d) En qué forma la empresa comercial del Estado fija los niveles de importación/exportación

Aunque la Ley Constitutiva de la CCC la autoriza a hacerlo, actualmente la CCC no participa en actividades de ventas directas de exportación. En los períodos en que el programa de ventas directas de la CCC está en funcionamiento, los niveles de exportación se determinan calculando el excedente real de existencias con respecto a lo que está previsto revender a la industria nacional.

- e) En qué forma se determinan los precios de exportación

En el caso del programa de ventas directas de exportación, la CCC determina los precios de exportación negociando con los compradores extranjeros sobre la base de las condiciones de competencia existentes a los precios del mercado mundial.

f) En qué forma se determinan los precios de reventa de los productos importados

La CCC no realiza importaciones.

g) Indíquese si la empresa comercial del Estado negocia contratos a largo plazo. Indíquese si se recurre a la empresa comercial del Estado para cumplir obligaciones contractuales contraídas por la administración pública

La CCC no está autorizada a negociar contratos de venta a largo plazo. No obstante, interviene para cumplir ciertas obligaciones contractuales contraídas por la administración pública. Por ejemplo, concede garantías de créditos a la exportación y gestiona programas de subvenciones a la exportación. La CCC utiliza los servicios del Servicio Exterior de Agricultura del Departamento de Agricultura para concertar acuerdos de cooperación con agrupaciones sin fines de lucro que se ocupan del comercio de productos agropecuarios, con el fin de administrar el Programa de Acceso a los Mercados y el Programa de Desarrollo de Mercados Exteriores. La CCC está facultada para contratar el uso de instalaciones privadas para llevar a cabo sus actividades. La CCC también está autorizada a adquirir bienes muebles y a alquilar las oficinas necesarias para sus actividades. A la CCC le está vedado adquirir bienes inmuebles o cualquier participación en propiedades, excepto para proteger sus intereses financieros y para disponer de las instalaciones de almacenamiento necesarias para llevar a cabo sus programas.

h) Breve descripción de la estructura del mercado

La CCC no ha efectuado ventas de exportación desde 1995. En los períodos en que el programa de ventas directas de exportación estaba en funcionamiento, las ventas de la CCC presentaban una parte muy reducida del total de las exportaciones de productos agropecuarios de los Estados Unidos. Además, el volumen de ventas de exportación de la CCC constituía una competencia mínima para el comercio del sector privado estadounidense.

En la información sobre las ventas directas de exportación no se incluye la utilización de existencias de la CCC en programas de ayuda alimentaria en los planos nacional y extranjero. Las operaciones realizadas con las existencias de la CCC se detallan anualmente en el Informe del Presidente de la Corporación de Crédito para Productos Básicos.

4. Información estadística

(Véanse los cuadros I a III adjuntos.)

5. Razones de que no haya habido comercio exterior

Tal como se ha indicado en secciones anteriores, la CCC no ha llevado a cabo actividades de ventas directas de exportación desde el ejercicio fiscal de 1995. El sector privado realiza ahora las exportaciones de los productos que antes eran exportados en el marco del programa de ventas directas de la CCC.

6. Información complementaria

No se aplica.

II. PROGRAMA DE PRODUCCIÓN Y DISTRIBUCIÓN DE ISÓTOPOS

1. Enumeración de las empresas comerciales del Estado

a) Identificación

Los Estados Unidos tienen un Programa de Producción y Distribución de Isótopos a cargo del Departamento de Energía.

b) Designación de los productos comprendidos

Los productos comprendidos son los isótopos de las partidas 2844 y 2845 del Sistema Armonizado.

2. Razón y objeto del establecimiento y mantenimiento de las empresas comerciales del Estado

a) Razón y objeto

El Departamento de Energía, a través de sus laboratorios, proporciona productos isotópicos radiactivos y estables y servicios conexos a un mercado interno e internacional amplio y variado. El Programa de Producción y Distribución de Isótopos se ocupa de la producción y venta de isótopos radiactivos y estables, subproductos y materiales excedentarios, así como de la prestación de servicios conexos. Estos productos y servicios se venden en todo el mundo y tienen diversas aplicaciones en la investigación y desarrollo, la biomedicina y la industria. El Programa tiene por finalidad producir y distribuir isótopos para investigación y desarrollo, diagnóstico médico y tratamientos terapéuticos y otras aplicaciones de interés nacional. El Departamento de Energía está estudiando la posibilidad de que el sector privado financie o cofinancie nuevas actividades.

b) Resumen del fundamento jurídico de los derechos o privilegios exclusivos

La facultad del Departamento de Energía para producir y distribuir isótopos y apoyar la investigación y desarrollo de nuevos productos isotópicos y tecnología conexas se basa en la Ley de Energía Atómica de 1954.

3. Descripción del funcionamiento de la empresa comercial del Estado

a) Panorama

El Programa de Producción y Distribución de Isótopos comercializa, almacena y distribuye los isótopos que se producen actualmente en los laboratorios del Departamento de Energía. Éste suministra isótopos para su uso en la medicina, la investigación y desarrollo y la industria; es la única fuente de numerosos isótopos importantes en los Estados Unidos. Solamente interviene en la producción y distribución de isótopos cuando: 1) el sector privado estadounidense carece de capacidad para hacerlo; 2) se necesitan instalaciones públicas especiales como reactores nucleares y celdas calientes conexas, aceleradores de partículas e instalaciones de enriquecimiento de isótopos; o 3) la capacidad de producción existente es insuficiente para atender las necesidades acuciantes de los Estados Unidos.

En el anexo I se enumeran los productos específicos vendidos en el marco del Programa. Los precios de los productos vendidos se basan en diversos factores, entre ellos los costos de producción y el valor de mercado.

El Programa también desarrolla mejores métodos de producción y separación de los isótopos que se necesitan por razones de interés nacional. Entre tales servicios figuran los servicios de irradiación, la preparación y el tratamiento de blancos, la encapsulación de fuentes radiactivas y otras actividades especiales de preparación, análisis y separación, los servicios relacionados con la expedición, y el tratamiento de los isótopos devueltos.

El Programa tiene por objeto mantener la infraestructura necesaria para satisfacer la necesidad del país de contar con un suministro seguro de productos isotópicos y servicios y tecnología conexos utilizados en la medicina, la industria y la investigación. Esto garantiza que la infraestructura de producción de isótopos de importancia crítica se explote de forma segura, inocua para el medio ambiente y eficaz en relación con los costos, de modo que los usuarios que necesiten isótopos producidos por el Departamento de Energía tengan acceso a ella. A tal fin, el Programa funciona como una empresa y, por consiguiente, se centra en la calidad de los productos y servicios que ofrece, la satisfacción del cliente, el control de los costos, la comercialización, la estabilidad de los precios y la obtención de ingresos.

Los isótopos para uso comercial se venden con una recuperación íntegra de los costos, que comprenden los costos directos relacionados con la producción de un isótopo específico, así como los costos de infraestructura. Los isótopos destinados a la investigación se venden con recuperación de los costos directos, ya que éstos son los únicos que están incluidos en su estructura de precios. Como en el presupuesto del Programa no hay ninguna asignación para la producción y distribución de isótopos, se exige un pago anticipado a los clientes para todas las transacciones relacionadas con isótopos, salvo cuando se trata de la venta de isótopos procedentes de las existencias. El Programa vende isótopos a entidades estatales y a compradores nacionales y extranjeros.

El Departamento de Energía coordina sus actividades con los productores comerciales a fin de asegurar una disponibilidad constante de los isótopos esenciales y las racionaliza agrupándolas o privatizándolas cuando ello es posible, para reducir los costos de los contribuyentes estadounidenses.

b) Especificación de los privilegios

La Oficina de Energía Nuclear del Departamento de Energía gestiona el Programa de Producción y Distribución de Isótopos mediante un fondo rotatorio y mantiene su viabilidad financiera gracias a los ingresos generados por las ventas y a los créditos presupuestarios anuales. Antes de que se creara el fondo rotatorio en 1989, el Departamento de Energía subvencionaba el Programa. La Ley de Créditos Presupuestarios para el Desarrollo de los Recursos Energéticos e Hídricos del ejercicio fiscal de 1995 autoriza al Secretario de Energía a transferir al fondo rotatorio las cantidades disponibles asignadas al Departamento de Energía para continuar las actividades.

c) Otros tipos de entidades que están autorizadas a importar y exportar; condiciones de su participación en estas operaciones

Las empresas privadas y universidades que intervienen en la producción y distribución de isótopos están autorizadas a importarlos y exportarlos.

d) En qué forma se fijan los niveles de importación o exportación para las empresas comerciales del Estado

El Programa prevé las tendencias futuras gracias a interacciones frecuentes entre los clientes y el personal del Programa, visitas sobre el terreno, asistencia a reuniones profesionales y la coordinación de sus actividades con los interesados en las actividades relacionadas con los isótopos. También se pueden obtener datos sobre el tamaño de los mercados, las presiones ejercidas sobre los precios, la competencia y la información facilitada por los clientes a través de encuestas y estudios independientes y de evaluaciones de la administración del Programa.

e) En qué forma se determinan los precios de exportación

Los precios cobrados por los productos comprendidos en el Programa están basados en los costos de producción, el valor de mercado y las necesidades en materia de investigación.

f) En qué forma se determinan los precios de importación

Los precios de importación se determinan en función de los costos de producción y el valor de mercado.

g) Indíquese si la empresa comercial del Estado negocia contratos a largo plazo

Indíquese si se recurre a la empresa comercial del Estado para cumplir obligaciones contractuales:

Sí, se negocian contratos a largo plazo, a menudo con descuentos de los precios para las compras en gran cantidad.

h) Descripción de la estructura del mercado

El mercado mundial de isótopos tiene tres componentes principales: la medicina, la industria (incluida la seguridad nacional) y la investigación científica (con exclusión de la investigación médica). Este mercado se caracteriza por los importantes obstáculos que dificultan el acceso de nuevos productores, instalaciones de producción en su mayor parte de propiedad y gestión estatales, y una demanda impulsada por un número reducido de importantes clientes comerciales. El número de proveedores de determinados isótopos importantes utilizados en los hospitales y el sector privado está creciendo ante la escasez de productores de este tipo de isótopos.

4. Información estadística

Cuadro I: Información sobre las importaciones, por productos: véanse los cuadros adjuntos.

Cuadro II: Información sobre las exportaciones, por productos: véanse los cuadros adjuntos.

Cuadro III: Actividades internas cuando los productos son también objeto de comercio internacional por la empresa comercial del Estado: véanse los cuadros adjuntos.

5. Razones de que no haya habido comercio exterior (cuando proceda) de los productos en cuestión

1995-2002: Cuadro I. La empresa comercial del Estado (Producción y distribución de isótopos) se ocupa de la producción y distribución primarias de isótopos estables (enriquecidos) y radiactivos. Éstos no se importan para la reventa. En los pocos casos en que se han importado materiales radiactivos, la empresa comercial del Estado ha añadido un valor considerable al producto antes de venderlo en la forma que requerían los clientes. Durante el período examinado no se importó agua pesada (SA 2844.40.0010).

1995-2002: Cuadro II. Durante el período examinado no se vendió cobalto-60 (SA 2844.40.0010) a clientes extranjeros. Sólo se vendió en el mercado nacional en los ejercicios de 1995 y 1996, como se indica en el cuadro III. Durante el período examinado no se exportó agua pesada (SA 2845.10.0000).

6. Información complementaria

Ninguna.

ANEXO 1

Lista de los isótopos vendidos

Actinio-225
Aluminio-26
Americio-241, -243
Arsénico-73
Berilio-7
Bismuto-207
Cadmio-109, -112
Calcio-42, -43, -44, -46, -48
Californio-252
Cesio-137
Cinc-65, -66, -68, -70
Circonio-90, -92, -94, -96
Cobalto-60
Cobre-67
Criptón-78, -86
Cromo-50, -53
Curio-244, -248
Disprosio-163
Estroncio-82, -84, -85, -88, -89, -90
Fósforo-32
Gadolinio-148
Galio-69
Germanio-68
Helio-3
Hidrógeno-2, -3
Hierro-54, -55, -57, -58
Holmio-166
Iridio-192
Itrio-88, -90
Litio-6, -7
Lutecio-176, -177
Magnesio-28
Molibdeno-99
Níquel-61, -62, -63
Paladio-103
Platino-195m
Plomo-204
Plutonio-238, -239, -240, -242
Polonio-209
Rubidio-85, -87
Samario-152
Selenio-75
Silicio-29, -32
Sodio-22
Talio-203
Tecnecio-95m,99
Telurio-124
Titanio-44

Torio-229, -230
Tungsteno-188/Renio-188
Uranio-234, -235, -238
Xenón-124, -126, -127, -133
Yodo-125, -131

III. RESERVAS DE PETRÓLEO Y DE ESQUISTOS BITUMINOSOS DE LA MARINA

1. Identificación de la empresa comercial del Estado y productos abarcados

a) Identificación

Reservas de Petróleo y de Esquistos Bituminosos de la Marina.

b) Designación de los productos comprendidos

Los productos comprendidos son el petróleo crudo (partida 2709 del Sistema Armonizado) y el gas natural (partida 2711 del Sistema Armonizado).

2. Razón y objeto del establecimiento y mantenimiento de la empresa comercial del Estado

a) Razón u objeto

Las Reservas de Petróleo y de Esquistos Bituminosos de la Marina se establecieron a principios del siglo XX como importantes fuentes de petróleo crudo sin explotar que las fuerzas armadas podían utilizar en períodos de escasez o en situaciones de emergencia.

b) Fundamento jurídico

Las Reservas de Petróleo y de Esquistos Bituminosos de la Marina se establecieron en virtud de una serie de órdenes ejecutivas dictadas en: 1909, 1910 y 1912 (Presidente Taft); 1915 (Presidente Wilson); 1923 (Presidente Harding); y 1924 (Presidente Coolidge). La Ley sobre Producción de Petróleo de las Reservas de la Marina de 1976 (Public Law 94-258) es el fundamento jurídico de las Reservas. Otras leyes que regulan la administración y explotación de las Reservas de Petróleo de la Marina son la Ley de Organización del Departamento de Energía de 1977 (Public Law 95-258); la Ley de Habilitación de la Defensa Nacional para el ejercicio fiscal de 1996 (Public Law 104-106); la Ley de Habilitación de la Defensa Nacional para el ejercicio fiscal de 1998 (Public Law 105-85); la Ley Strom Thurmond de Habilitación de la Defensa Nacional para el ejercicio fiscal de 1999 (Public Law 105-261); y la Ley Floyd D. Spence de Habilitación de la Defensa Nacional para el ejercicio fiscal de 2001 (Public Law 106-398).

3. Descripción y funcionamiento de la empresa comercial del Estado

a) Panorama de las operaciones

Las Reservas de Petróleo y de Esquistos Bituminosos de la Marina son administradas por el Departamento de Energía de los Estados Unidos y funcionan de forma similar a una empresa comercial de prospección y producción petrolera. Se perforan pozos en las Reservas para obtener petróleo crudo y gas natural, que se venden en el mercado libre mediante licitaciones públicas. Las Reservas de Petróleo y de Esquistos Bituminosos de la Marina no realizan actividades de importación o exportación de ningún tipo.

b) Especificación de los derechos y privilegios exclusivos concedidos a la empresa comercial del Estado

Se asignan créditos presupuestarios anuales a las Reservas de Petróleo y de Esquistos Bituminosos de la Marina en el marco del proceso presupuestario ordinario. Todos los ingresos obtenidos de la venta de productos son depositados en el fondo general del Tesoro. Las Reservas no gozan de ningún otro derecho o privilegio exclusivo.

c) Tipos de entidades distintas de la empresa comercial del Estado que participan en las mismas actividades

Las Reservas de Petróleo y de Esquistos Bituminosos de la Marina funcionan de forma muy similar a una empresa comercial de prospección y producción de petróleo y gas. Actualmente, existen miles de empresas comerciales de ese tipo en los Estados Unidos.

d) Criterios/consideraciones que la empresa comercial del Estado tiene en cuenta para fijar los niveles de importación y exportación

Las Reservas de Petróleo y de Esquistos Bituminosos de la Marina no realizan actividades de importación o exportación de ningún tipo.

e) En qué forma determina la empresa comercial del Estado sus precios de exportación

Las Reservas de Petróleo y de Esquistos Bituminosos de la Marina no realizan actividades de importación o exportación de ningún tipo.

f) En qué forma determina la empresa comercial del Estado los precios de reventa de los productos importados a los clientes nacionales

Las Reservas de Petróleo y de Esquistos Bituminosos de la Marina no realizan actividades de importación o exportación de ningún tipo.

g) Indíquese si la empresa comercial del Estado negocia contratos a largo plazo y en qué forma

Los contratos de compra de la producción se negocian mediante licitaciones públicas y suelen concertarse por un plazo de 6 a 12 meses.

h) Breve descripción de la estructura del mercado

En los Estados Unidos, los mercados del petróleo crudo y el gas natural son diversos, competitivos y no están bajo el control o la influencia del Gobierno Federal.

4. Cuadros de información estadística

Cuadro I: Información sobre las importaciones, por productos: **no se aplica**; las Reservas de Petróleo y de Esquistos Bituminosos de la Marina no importan ningún producto.

Cuadro II: Información sobre las exportaciones, por productos: **no se aplica**; las Reservas de Petróleo y de Esquistos Bituminosos de la Marina no exportan ningún producto.

Cuadro III: Actividades internas cuando los productos son también objeto de comercio internacional por la empresa comercial del Estado: **no se aplica**; las Reservas de Petróleo y de Esquistos Bituminosos de la Marina no realizan actividades comerciales internacionales.

5. Explicación de que no haya habido comercio

La función de las Reservas de Petróleo y de Esquistos Bituminosos de la Marina no requiere la importación o exportación de ningún producto.

6. Otra información

Ninguna.

IV. ADMINISTRACIONES DE ELECTRICIDAD

1. Enumeración de las empresas comerciales del Estado

a) Identificación

Se trata de las Administraciones de Electricidad de Bonneville, de la Región Sudoriental, de la Región Sudoccidental y de la Región Occidental, dependientes del Departamento de Energía de los Estados Unidos.

b) Designación del producto comprendido

El producto comprendido es la energía eléctrica (partida 2716 del Sistema Armonizado).

2. Razón y objeto del establecimiento y mantenimiento de las empresas comerciales del Estado

a) Razón y objeto

Las Administraciones de Comercialización de Electricidad venden al por mayor la electricidad generada por las presas hidroeléctricas que poseen y administran el Cuerpo de Ingenieros del Ejército y la Oficina de Recuperación de los Estados Unidos. El Gobierno Federal comenzó a comercializar la electricidad después de que el Congreso autorizara la construcción de las presas y creara grandes proyectos relacionados con los recursos hídricos, principalmente en los decenios de 1930 y 1960. El Cuerpo de Ingenieros y la Oficina de Recuperación se encargan de la gestión de estos proyectos para suministrar o administrar recursos hídricos con fines muy diversos, como el riego, la prevención de inundaciones, la navegación, las actividades de esparcimiento, el abastecimiento de agua y la mejora del medio ambiente. Asimismo, producen electricidad en unas 130 centrales hidroeléctricas que forman parte de proyectos hidráulicos federales. Las Administraciones de Comercialización de Electricidad venden la electricidad que no se utiliza para los proyectos a "clientes preferenciales", a saber, cooperativas y organismos públicos como, por ejemplo, los servicios públicos municipales, los distritos de riego y las instalaciones militares. Cualquier excedente de energía eléctrica se vende a otros servicios públicos.

La Administración de Bonneville, que se autofinancia, tiene que satisfacer las necesidades de electricidad de los servicios públicos que no producen energía eléctrica de su zona de comercialización en la Región Noroccidental, fomentar la conservación de la energía, desarrollar recursos energéticos renovables y proteger y mejorar la fauna silvestre (peces y otros animales) del Río Columbia y sus afluentes. La Administración de Bonneville vende al por mayor la energía eléctrica producida en 31 proyectos hidroeléctricos federales en funcionamiento, cuya explotación está a cargo del Cuerpo de Ingenieros y de la Oficina de Recuperación, y adquiere y vende energía eléctrica no federal y medios de conservación suficientes para satisfacer las necesidades netas, distintas de la producción de energía, de sus clientes. En virtud de una orden ejecutiva, el Administrador de Bonneville y el Ingeniero de División del Cuerpo de Ingenieros del Ejército, de la

División Noroccidental, actúan como instancia encargada, por parte de los Estados Unidos, de supervisar la aplicación del Tratado del Río Columbia de 1961 concertado por los Estados Unidos y el Canadá.

b) Resumen del fundamento jurídico de los derechos o privilegios exclusivos

El Departamento de Energía se hace cargo de las Administraciones Regionales, que se rigen por su propia legislación de habilitación, incluida la Ley de Organización del Departamento de Energía de 1977. Las funciones de las Administraciones de Electricidad de las Regiones Sudoriental y Sudoccidental se establecen en el artículo 5 de la Ley de Prevención de Inundaciones de 1944, que figura en el título 16, artículo 825s del Código de los Estados Unidos.

En virtud de la Ley sobre el Proyecto de Bonneville de 1937, se creó la Administración de Electricidad de Bonneville dependiente del Departamento del Interior. La Ley sobre el Proyecto de Bonneville, la Ley Federal sobre el Sistema de Transmisión del Río Columbia de 1974, la Ley de Planificación y Conservación de la Energía Eléctrica en la Región Noroccidental de 1980 y otras leyes federales, contienen disposiciones que definen las funciones de la Administración de Bonneville o la forma en que las lleva a cabo.

El fundamento jurídico de las actividades de la Administración de Electricidad de la Región Occidental es la legislación federal de recuperación de tierras, en particular el artículo 9 c) de la Ley sobre Proyectos de Recuperación de 1939.

3. Descripción del funcionamiento de las empresas comerciales del Estado

a) Panorama

El Gobierno Federal de los Estados Unidos vende electricidad al por mayor a empresas de servicios públicos propiedad del Estado o de inversores privados y presta servicios de transmisión (transporte) a los compradores y vendedores de electricidad al por mayor. Las Administraciones de Bonneville, de la Región Occidental y de la Región Sudoccidental poseen y explotan líneas de alta tensión y, además, utilizan los sistemas de transmisión de otros servicios públicos para suministrar energía a las redes de energía eléctrica de sus clientes. La Administración de la Región Sudoriental recurre a los sistemas de transmisión de otros servicios públicos para suministrar energía eléctrica a las redes de sus clientes.

Las Administraciones de Comercialización de Electricidad venden la energía eléctrica no utilizada por la Oficina de Recuperación o el Cuerpo de Ingenieros para suministrar o administrar recursos hídricos con fines muy diversos, como el riego, la prevención de inundaciones, la navegación, las actividades de esparcimiento, el abastecimiento de agua y la mejora del medio ambiente. En el año 2001, el Gobierno Federal produjo y comercializó el 7 por ciento aproximadamente de toda la energía eléctrica producida en el país y el 10 por ciento aproximadamente de la energía eléctrica producida por las empresas públicas de energía eléctrica del país, gracias a las actividades tanto de las Administraciones como de Comercialización de Electricidad de la Autoridad del Valle del Tennessee, que es una empresa de propiedad federal en su totalidad que produce y comercializa energía eléctrica en Tennessee y en ciertas partes de otros seis Estados del sudeste.

Además de sus proyectos federales, la Administración de Electricidad de Bonneville ha adquirido toda la capacidad de generación de una central nuclear operativa, la Central de Generación de Energía de Columbia Noroccidental.

b) Especificación de los privilegios

Con excepción de la Administración de Bonneville, que se autofinancia, las demás Administraciones son financiadas principalmente con cargo a créditos presupuestarios asignados anualmente al Departamento de Energía, y la mayor parte de los ingresos generados por las Administraciones, salvo la de Bonneville, se depositan en la cuenta de ingresos diversos y en el Fondo de Recuperación del Tesoro de los Estados Unidos. Las Administraciones están exentas del impuesto federal sobre la renta y de los impuestos estatales y locales.

El Gobierno Federal ha invertido capital en las actividades de producción de electricidad de los organismos federales que intervienen en la generación de energía eléctrica y en las Administraciones de Comercialización, mediante la asignación de créditos presupuestarios anuales, y también mediante préstamos en el caso de la Administración autofinanciada de Bonneville, que las Administraciones deben reembolsar con intereses. Los tipos de interés se fijan por ley, órdenes administrativas dictadas en aplicación de la ley o directrices administrativas. Por ejemplo, la Administración de Bonneville reembolsa 1) las cantidades asignadas que recibió y gastó antes de 1974, año en que fue habilitada para autofinanciarse, y 2) el componente de los créditos presupuestarios correspondiente a la energía eléctrica que el Cuerpo de Ingenieros y la Oficina de Reclamación han recibido y gastado en el Sistema Federal de Energía Eléctrica del Río Columbia. En el ejercicio fiscal de 2002, quedaba pendiente el reembolso por la Administración de Bonneville de 3.966 millones de dólares correspondientes a cantidades asignadas, con un tipo de interés del 7 por ciento en promedio.

Para financiar sus programas de inversiones y en virtud de la Ley Federal sobre el Sistema de Transmisión del Río Columbia de 1974, modificada, la Administración de Bonneville está autorizada a vender al Tesoro, por 4.450 millones de dólares como máximo, bonos que devengan intereses, en condiciones de reembolso comparables a las de la deuda emitida por las empresas públicas de los Estados Unidos. Por ley (16 U.S.C. 838i c)), y a efectos de sus operaciones financieras y presupuestarias, la Administración de Bonneville se considera una empresa de propiedad estatal en su totalidad en virtud de lo dispuesto en la Ley de Control de las Empresas del Estado (31 U.S.C. 9106). A finales del ejercicio fiscal de 2002, la Administración de Bonneville tenía pendiente con el Tesoro 2.771 millones de dólares en bonos, con un tipo de interés medio del 6,2 por ciento. A finales del ejercicio fiscal de 2002, el total de la deuda no federal correspondiente a proyectos no federales ascendía a 6.202 millones de dólares, con un tipo de interés medio del 5,5 por ciento. Así pues, a finales del ejercicio fiscal de 2002, la deuda de Bonneville totalizaba 12.939 millones de dólares, con un tipo de interés medio global del 6,1 por ciento.

c) Otros tipos de entidades que están autorizadas a importar y exportar; condiciones de su participación en estas operaciones

Más de 3.000 servicios públicos propiedad de inversores privados, de gobiernos locales y de cooperativas que se ocupan de la generación, transmisión y distribución de energía eléctrica están autorizados a importar y exportar electricidad. La Oficina de Energía Fósil del Departamento de Energía concede permisos para la construcción de instalaciones en las fronteras internacionales, así como autorizaciones de exportación. No se requiere autorización para importar electricidad. Está permitida la inversión en estas actividades y las sociedades en cuestión están sujetas tanto a la legislación federal como a la estatal.

d) En qué forma se fijan los niveles de importación o exportación para las empresas comerciales del Estado

Las Administraciones de Comercialización de Electricidad pueden realizar las exportaciones de electricidad autorizadas por la legislación aplicable a cada Administración y por sus directivos. Las Administraciones de las Regiones Sudoriental y Sudoccidental no importan ni exportan energía eléctrica a otros países. La Administración de la Región Occidental solamente importa y exporta energía eléctrica sobre la base de contratos no firmes. Parte de la energía eléctrica suministrada en el marco de contratos firmes que se genera en proyectos federales y no federales del Río Columbia es propiedad del Canadá con arreglo a los términos del Tratado del Río Columbia, y la Administración de Bonneville suministra esa energía a la frontera entre los Estados Unidos y el Canadá y tiene la obligación de seguir haciéndolo hasta el 16 de septiembre de 2024. Además, de vez en cuando la Administración de Bonneville puede exportar a corto plazo energía eléctrica o capacidad en el marco de contratos firmes o no.

Las Administraciones no tienen que obtener autorizaciones de exportación de la Oficina de Energía Fósil del Departamento de Energía. Los niveles de importación y exportación se fijan en función de la oferta y la demanda.

En qué forma se fijan los niveles de importación y exportación para las empresas que se ocupan de la generación, la transmisión y la distribución de electricidad: los niveles de importación y exportación de los servicios públicos propiedad de inversores privados, de gobiernos locales y de cooperativas se fijan en función de la oferta y la demanda. La Oficina de Energía Fósil del Departamento de Energía autoriza las exportaciones basándose en el efecto de la transacción en la fiabilidad técnica de la red eléctrica regional de los Estados Unidos, teniendo en cuenta las repercusiones en el medio ambiente.

e) En qué forma se determinan los precios de exportación

Las tarifas de la energía eléctrica exportada en el marco de contratos firmes en la Región Occidental se basan en el mercado. En la Administración de Bonneville, las tarifas de la energía eléctrica exportada sobre la base de contratos firmes y no firmes se fijan de conformidad con las leyes por las que se rige y son revisadas por la Comisión Federal de Reglamentación de la Energía.

f) En qué forma se determinan los precios de importación

Las Administraciones de Bonneville y de la Región Occidental pagan tarifas basadas en el mercado por las importaciones de energía eléctrica que realizan en el marco de contratos firmes y no firmes.

g) Indíquese si se negocian contratos a largo plazo

La Administración de la Región Occidental no concierta contratos a largo plazo (firmes o no) de exportación o importación de energía eléctrica. Las Administraciones de Bonneville y de las Regiones Sudoriental, Sudoccidental y Occidental conciertan contratos a largo plazo para la venta de energía generada en las centrales federales de los Estados Unidos. El 1º de abril de 2003 Bonneville concluyó contratos de 35 años con un consorcio de servicios públicos de la Región Noroccidental ("*Canadian Storage Power Exchange*") para suministrar durante ese período la energía a que tiene derecho el Canadá adquirida por esos servicios públicos en virtud del Tratado del Río Columbia. En la medida en que ese Tratado es un "contrato" entre el Canadá y los Estados Unidos, el suministro de la energía a que tiene derecho el Canadá constituye una exportación a largo plazo que deberá seguir efectuándose al menos hasta el 16 de septiembre de 2024. Las exportaciones anuales se cifran en 4,7 TWh (1 TW/hora equivale a 1 millón de MW/hora), con máximos de 1.170 MW.

Indíquese si se recurre a la empresa comercial del Estado para cumplir obligaciones contractuales: las Administraciones cumplen sus funciones de comercialización de electricidad de conformidad con las distintas leyes federales de habilitación que contienen orientaciones y/o regulaciones al respecto.

h) Descripción de la estructura del mercado

La estructura del mercado de la electricidad es competitiva. Intervienen en la generación, transmisión y distribución de electricidad en los Estados Unidos servicios públicos propiedad de inversores privados, estadounidenses y extranjeros, dependencias públicas y proveedores de electricidad propiedad del Estado. Las redes eléctricas regionales están interconectadas con el Canadá y México. No se aplican aranceles a la electricidad.

4. Cuadros de información estadística

Cuadro I: Información sobre las importaciones, por productos: véanse los cuadros adjuntos.

Cuadro II: Información sobre las exportaciones, por productos: véanse los cuadros adjuntos.

Cuadro III: Actividades internas cuando los productos son también objeto de comercio internacional por la empresa comercial del Estado: véanse los cuadros adjuntos.

5. Explicación de que no haya habido comercio

No se aplica.

6. Otra información

Ninguna.

V. RESERVA ESTRATÉGICA DE PETRÓLEO

1. Enumeración de las empresas comerciales del Estado

a) Identificación

Los Estados Unidos tienen una Reserva Estratégica de Petróleo, a cargo del Departamento de Energía.

b) Designación del producto comprendido

El producto comprendido es el petróleo crudo (partida 2709 del Sistema Armonizado).

2. Razón y objeto del establecimiento y mantenimiento de la empresa comercial del Estado

a) Razón u objeto

La Reserva Estratégica de Petróleo es una reserva de petróleo crudo cuya gestión está a cargo del Departamento de Energía. La función de la Reserva es reducir la vulnerabilidad a las consecuencias que tienen para la economía, la seguridad nacional y la política exterior las perturbaciones del suministro, desalentando la utilización de las perturbaciones del suministro como medio de presión por otros países y aumentando las existencias de petróleo crudo en los Estados Unidos para casos de perturbación del suministro por causas políticas, militares o naturales.

b) Resumen del fundamento jurídico de la concesión de derechos o privilegios exclusivos o especiales

La Reserva fue creada por la Ley de Política Energética y Conservación de la Energía de 22 de diciembre de 1975 (Public Law 94-163), modificada, para reducir los efectos de las perturbaciones del suministro de productos del petróleo y para cumplir las obligaciones contraídas por los Estados Unidos en el marco del Acuerdo sobre un Programa Internacional de Energía.

3. Descripción y funcionamiento de la empresa comercial del Estado

a) Panorama

En el marco de la Reserva Estratégica de Petróleo del Departamento de Energía, los Estados Unidos poseen y explotan cuatro instalaciones subterráneas de almacenamiento de petróleo crudo, con una capacidad total de 700 millones de barriles. La Reserva adquiere petróleo crudo tanto nacional como importado mediante la compra y el intercambio, y mediante la extracción de petróleo de tierras federales sujeta a cánones. En los últimos años, el petróleo se ha obtenido principalmente por medio del intercambio competitivo de petróleo sujeto a cánones extraído de yacimientos marinos federales a los efectos de la entrega del petróleo, nacional o importado, a la Reserva.

Cuando se utiliza petróleo crudo de la Reserva en situaciones de emergencia, el Departamento de Energía debe vender y distribuir el petróleo crudo a los compradores sobre una base competitiva, principalmente a través de los oleoductos comerciales y las terminales marinas. El petróleo almacenado en la Reserva no puede exportarse, salvo en el marco de un intercambio.

La Reserva contiene unos 620 millones de barriles de petróleo crudo, y es la mayor reserva nacional de petróleo del mundo para situaciones de emergencia. En su conjunto, las instalaciones y el petróleo crudo representan una inversión nacional de más de 20.000 millones de dólares.

b) Especificación de los privilegios

La Reserva Estratégica de Petróleo del Departamento de Energía es una dependencia del Gobierno de los Estados Unidos financiada con cargo a créditos presupuestarios anuales y a la Cuenta de la Reserva Estratégica de Petróleo y la Cuenta de Petróleo de la Reserva. Cuando se utiliza el petróleo crudo para venderlo en situaciones de emergencia, los costos marginales ocasionados por la salida del petróleo de las instalaciones subterráneas de almacenamiento y su transporte hasta el punto de entrega a los compradores se financian con cargo a la Cuenta de Petróleo de la Reserva. Si se necesitan fondos adicionales para retirar el petróleo, éstos pueden transferirse de la Cuenta de la Reserva Estratégica de Petróleo o de otras dependencias del Departamento de Energía. El Gobierno Federal ingresa en la cuenta una suma equivalente a los ingresos generados por las ventas del petróleo que se ha retirado en una situación de emergencia para crear fondos adicionales que permitan reponer la Reserva. En los últimos años, se han transferido fondos de la Cuenta de Petróleo de la Reserva a la Cuenta de la Reserva Estratégica de Petróleo.

c) Otros tipos de entidades que están autorizadas a importar y exportar; condiciones de su participación en estas operaciones

Las empresas privadas que se dedican a la prospección, producción, refinamiento, almacenamiento y distribución de petróleo crudo están autorizadas a importar y exportar petróleo crudo. Está permitido realizar inversiones en estas actividades, y dichas inversiones están sujetas a las leyes federales y estatales.

d) En qué forma se fijan los niveles de importación/exportación para las empresas comerciales del Estado

No se fijan niveles de importación o exportación para la Reserva Estratégica de Petróleo del Departamento de Energía.

En qué forma se fijan los niveles de importación/exportación para otras entidades: En el caso de los inversores privados que realizan actividades de prospección, producción, refinamiento, almacenamiento y distribución de petróleo crudo los niveles de importación y exportación se fijan en función de la oferta y la demanda. Actualmente, se requieren importaciones netas para satisfacer la demanda.

e) En qué forma se determinan los precios de exportación

La Reserva Estratégica de Petróleo del Departamento de Energía no exporta petróleo crudo, y el petróleo de la Reserva no puede exportarse, salvo en el marco de un intercambio. El precio del petróleo crudo de la Reserva es determinado por la competencia.

f) En qué forma se determinan los precios de importación

La Reserva Estratégica de Petróleo del Departamento de Energía y el proveedor negocian el precio de los contratos de adquisición de petróleo crudo. El petróleo crudo importado y el de origen nacional se mezclan en las instalaciones de almacenamiento subterráneo.

g) Indíquese si la empresa comercial del Estado negocia contratos a largo plazo

La Reserva Estratégica de Petróleo del Departamento de Energía negocia contratos de intercambio sujetos al pago de cánones a seis meses para reponer la Reserva.

Indíquese si se recurre a la empresa comercial del Estado para cumplir obligaciones contractuales contraídas por la administración pública:

h) Estructura del mercado

La estructura del mercado del petróleo crudo es internacional y competitiva. Intervienen en las actividades de prospección, producción, refinamiento, almacenamiento y distribución de petróleo crudo en los Estados Unidos empresas petroleras de integración vertical y empresas independientes, de propiedad estadounidense y extranjera. Los aranceles aplicables al petróleo crudo son de 5,25 centavos por barril de petróleo crudo de menos de 25 grados API y 10,5 centavos por barril de petróleo crudo de 25 o más grados API.

4. Cuadros de información estadística

Cuadro I: Información sobre las importaciones, por productos: véanse los cuadros adjuntos.

Cuadro II: Información sobre las exportaciones, por productos: véanse los cuadros adjuntos.

Cuadro III: Actividades internas cuando los productos son también objeto de comercio internacional por la empresa comercial del Estado: véanse los cuadros adjuntos.

5. Explicación de que no haya habido comercio

No se aplica.

6. Otra información

Ninguna.

CUADRO I

COMERCIO DE ESTADO: Corporación de Crédito para Productos Básicos (CCC)

INFORMACIÓN ESTADÍSTICA, IMPORTACIONES: EJERCICIO FISCAL DE 1998

Designación de los productos (con indicación del código del SA)	Cantidad total importada*	Cantidad importada por la empresa comercial del Estado	Precio medio de importación	Precio medio representativo de las ventas en el mercado interno	Aumento del precio de las importaciones**	Producción nacional
Leche desnatada en polvo - SA 040210	5.000 tm	0	n.d.	2.548 \$/tm	n.d.	515.000 tm
Mantequilla y aceite de mantequilla - SA 040510 y 040590	30.000 tm	0	n.d.	2.530 \$/tm	n.d.	530.000 tm

CUADRO II

COMERCIO DE ESTADO: Corporación de Crédito para Productos Básicos (CCC)

INFORMACIÓN ESTADÍSTICA, EXPORTACIONES: EJERCICIO FISCAL DE 1998

Designación de los productos (con indicación del código del SA)	Cantidad total exportada*	Cantidad exportada por la empresa comercial del Estado	Precio medio de adquisición**	Precio medio representativo de las ventas en el mercado interno	Precio medio de exportación	Producción nacional
Leche desnatada en polvo - SA 040210	104.000 tm	0	n.d.	2.548 \$/tm	n.d.	515.000 tm
Mantequilla y aceite de mantequilla - SA 040510 y 040590	3.000 tm	0	n.d.	2.530 \$/tm	n.d.	530.000 tm

CUADRO III

COMERCIO DE ESTADO: Corporación de Crédito para Productos Básicos (CCC)

INFORMACIÓN ESTADÍSTICA, ACTIVIDADES INTERNAS: EJERCICIO FISCAL DE 1998
(toneladas métricas)

Designación de los productos (con indicación del código del SA)	Compras de la empresa comercial del Estado en el mercado interno	Producción nacional	Ventas de la empresa comercial del Estado en el mercado interno	Consumo nacional
Leche desnatada en polvo (0402)	59.132	514.827	1.522	400.976
Miel (0409)	0	99.934	0	117.934
Mantequilla (0405)	0	529.796	0	547.940
Quesos (0406)	65	3.398.315	711	3.475.426
Trigo (1001)	772.617	69.318.006	98.373	37.584.674
Cebada (1003)	610	7.663.899	8.448	7.206.678
Avena (1004)	0	2.409.483	334	3.846.464
Maíz (1005)	282.918	247.890.114	47.348	185.885.834
Arroz (1006)	105.415	8.364.246	45	5.170.954
Sorgo (1007)	77.372	13.208.614	686	7.798.162
Habas de soja (1201)	0	74.598.203	30.427	48.748.520
Cacahuetes (maní) (1202)	0	1.797.787	0	678.946
Semilla de lino (1204)	0	170.391	0	285.687
Azúcar (1212)	0	7.597.000	0	9.079.000
Algodón (5201)	0	3.030.332	1.306	2.222.966
Semilla de girasol (1206)	9.480	2.391.867	91	2.027.000
Lana (4102)	0	11.797	0	52.027
Mohair (4102)	0	2.109	0	n.d.

CUADRO I

COMERCIO DE ESTADO: Producción y distribución de isótopos

INFORMACIÓN ESTADÍSTICA, IMPORTACIONES: 1998

Designación de los productos (con indicación del código del SA)	Cantidad total importada*	Cantidad importada por la empresa comercial del Estado	Precio medio de importación	Precio medio representativo de las ventas en el mercado interno	Aumento del precio de las importaciones**	Producción nacional
Elementos, isótopos y compuestos radiactivos únicamente - SA 2844.40.0010	Se desconoce	0 \$	n.d.	Se desconoce	n.d.	Se desconoce
Elementos, isótopos y compuestos radiactivos, n.e.p. - SA 2844.40.0020	Se desconoce	0 \$	n.d.	Se desconoce	n.d.	Se desconoce
Agua pesada (óxido de deuterio) - SA 2845.10.0000	Se desconoce	0 \$	n.d.	Se desconoce	n.d.	Se desconoce
Isótopos (excepto los de la partida 2844); sus compuestos inorgánicos/orgánicos, n.e.p. - SA 2845.90.0000	Se desconoce	0 \$	n.d.	Se desconoce	n.d.	Se desconoce

CUADRO II

COMERCIO DE ESTADO: Producción y distribución de isótopos

INFORMACIÓN ESTADÍSTICA, EXPORTACIONES: 1998

Designación de los productos (con indicación del código del SA)	Cantidad total exportada*	Cantidad exportada por la empresa comercial del Estado	Precio medio de adquisición**	Precio medio representativo de las ventas en el mercado interno	Precio medio de exportación	Producción nacional
Elementos, isótopos y compuestos radiactivos únicamente - SA 2844.40.0010	Se desconoce	0	n.d.	Se desconoce	n.d.	Se desconoce
Elementos, isótopos y compuestos radiactivos, n.e.p. - SA 2844.40.0020	Se desconoce	280.689 GBq	0 \$	Se desconoce	0,52 \$/GBq	Se desconoce
Agua pesada (óxido de deuterio) - SA 2845.10.0000	Se desconoce	0	n.d.	Se desconoce	n.d.	Se desconoce
Isótopos (excepto los de la partida 2844); sus compuestos inorgánicos/orgánicos, n.e.p. - SA 2845.90.0000	Se desconoce	1,4 kg	0 \$	Se desconoce	892.257 \$/kg	Se desconoce

CUADRO III

COMERCIO DE ESTADO: Producción y distribución de isótopos

INFORMACIÓN ESTADÍSTICA, ACTIVIDADES INTERNAS: 1998

Designación de los productos (con indicación del código del SA)	Compras de la empresa comercial del Estado en el mercado interno	Producción nacional	Ventas de la empresa comercial del Estado en el mercado interno	Consumo nacional
Elementos, isótopos y compuestos radiactivos únicamente - SA 2844.40.0010	0 \$	Se desconoce	0	Se desconoce
Elementos, isótopos y compuestos radiactivos, n.e.p. - SA 2844.40.0020	0 \$	Se desconoce	130.020 curios	Se desconoce
Agua pesada (óxido de deuterio) - SA 2845.10.0000	0 \$	Se desconoce	0	Se desconoce
Isótopos (excepto los de la partida 2844); sus compuestos inorgánicos/orgánicos, n.e.p. - SA 2845.90.0000	0 \$	Se desconoce	3,2 kg	Se desconoce

CUADRO I

COMERCIO DE ESTADO: Administraciones de comercialización de electricidad

INFORMACIÓN ESTADÍSTICA, IMPORTACIONES: 1998

	Designación de los productos (con indicación del código del SA)	Cantidad total importada*	Cantidad importada por la empresa comercial del Estado	Precio medio de importación	Precio medio representativo de las ventas en el mercado interno	Aumento del precio de las importaciones**	Producción nacional
Región Occidental	Energía eléctrica - SA 2716	40.000 millones de kWh	22,5 millones de kWh	0,0149 \$/kWh	0,0647 \$/kWh	N/D	3,6203 billones de kWh
Bonneville	Energía eléctrica - SA 2716	40.000 millones de kWh	Acuerdos de explotación: 300 millones de kWh Energía: 700 millones de kWh	Intercambios: N/D Energía: 0,0239 \$/kWh	0,0647 \$/kWh	N/D	3,6203 billones de kWh
Región Sudoccidental	Energía eléctrica - SA 2716	40.000 millones de kWh	0	N/D	0,0647 \$/kWh	N/D	3,6203 billones de kWh
Región Sudoriental	Energía eléctrica - SA 2716	40.000 millones de kWh	0	N/D	0,0647 \$/kWh	N/D	3,6203 billones de kWh

CUADRO II

COMERCIO DE ESTADO: Administraciones de comercialización de electricidad

INFORMACIÓN ESTADÍSTICA, EXPORTACIONES: 1998

	Designación de los productos (con indicación del código del SA)	Cantidad total exportada*	Cantidad exportada por la empresa comercial del Estado	Precio medio de adquisición**	Precio medio representativo de las ventas en el mercado interno	Precio medio de exportación	Producción nacional
Región Occidental	Energía eléctrica - SA 2716	14.000 millones de kWh	31,5 millones de kWh	0,0160 \$/kWh	0,0674 \$/kWh	0,0217 \$/kWh	3,6203 billones de kWh
Bonneville	Energía eléctrica - SA 2716	14.000 millones de kWh	Acuerdos de explotación: 1.000 millones de kWh Energía: 1.600 millones de kWh	N/D	0,0674 \$/kWh	Acuerdos de explotación: N/D Energía: 0,0143 \$/kWh	3,6203 billones de kWh
Región Sudoccidental	Energía eléctrica - SA 2716	14.000 millones de kWh	0	N/D	0,0674 \$/kWh	N/D	3,6203 billones de kWh
Región Sudoriental	Energía eléctrica - SA 2716	14.000 millones de kWh	0	N/D	0,0674 \$/kWh	N/D	3,6203 billones de kWh

CUADRO III

COMERCIO DE ESTADO: Administraciones de comercialización de electricidad

INFORMACIÓN ESTADÍSTICA, ACTIVIDADES INTERNAS: 1998

	Designación de los productos (con indicación del código del SA)	Compras de la empresa comercial del Estado en el mercado interno	Producción nacional	Ventas de la empresa comercial del Estado en el mercado interno	Consumo nacional
Región Occidental	Energía eléctrica - SA 2716	5.900 millones de kWh	3,6203 billones de kWh	45.000 millones de kWh	3,424 billones de kWh
Bonneville	Energía eléctrica - SA 2716	5.265 millones de kWh	3,6203 billones de kWh	88.879 millones de kWh	3,424 billones de kWh
Región Sudoccidental	Energía eléctrica - SA 2716	76.488.000 kWh	3,6203 billones de kWh	6.131.173.000 kWh	3,424 billones de kWh
Región Sudoriental	Energía eléctrica - SA 2716	0	3,6203 billones de kWh	8.752.401.964 kWh	3,424 billones de kWh

CUADRO I

COMERCIO DE ESTADO: Reserva estratégica de petróleo

INFORMACIÓN ESTADÍSTICA, IMPORTACIONES: 1998

Designación de los productos (con indicación del código del SA)	Cantidad total importada*	Cantidad importada por la empresa comercial del Estado	Precio medio de importación	Precio medio representativo de las ventas en el mercado interno	Aumento del precio de las importaciones**	Producción nacional
Petróleo crudo - SA 2709	3.177.584 (1.000 barriles)	0	n.d.	10,87 \$ (por barril)	n.d.	2.281.919 (1.000 barriles)

CUADRO II

COMERCIO DE ESTADO: Reserva estratégica de petróleo

INFORMACIÓN ESTADÍSTICA, EXPORTACIONES: 1998

Designación de los productos (con indicación del código del SA)	Cantidad total exportada*	Cantidad exportada por la empresa comercial del Estado	Precio medio de adquisición**	Precio medio representativo de las ventas en el mercado interno	Precio medio de exportación	Producción nacional
Petróleo crudo - SA 2709	40.102 (1.000 barriles)	0	n.d.	10,87 \$ (por barril)	n.d.	2.281.919 (1.000 barriles)

CUADRO III

COMERCIO DE ESTADO: Reserva estratégica de petróleo

INFORMACIÓN ESTADÍSTICA, ACTIVIDADES INTERNAS: 1998

Designación de los productos (con indicación del código del SA)	Compras de la empresa comercial del Estado en el mercado interno	Producción nacional	Ventas de la empresa comercial del Estado en el mercado interno	Consumo nacional
Petróleo crudo - SA 2709	0	2.281.919 (1.000 barriles)	0	18.917 (1.000 barriles/promedio diario)

CUADRO I

COMERCIO DE ESTADO: Corporación de Crédito para Productos Básicos (CCC)

INFORMACIÓN ESTADÍSTICA, IMPORTACIONES: EJERCICIO FISCAL DE 1999

Designación de los productos (con indicación del código del SA)	Cantidad total importada*	Cantidad importada por la empresa comercial del Estado	Precio medio de importación	Precio medio representativo de las ventas en el mercado interno	Aumento del precio de las importaciones**	Producción nacional
Leche desnatada en polvo - SA 040210	5.000 tm	0	n.d.	2.290 \$/tm	n.d.	617.000 tm
Mantequilla y aceite de mantequilla - SA 040510 y 040590	18.000 tm	0	n.d.	2.720 \$/tm	n.d.	579.000 tm

CUADRO II

COMERCIO DE ESTADO: Corporación de Crédito para Productos Básicos (CCC)

INFORMACIÓN ESTADÍSTICA, EXPORTACIONES: EJERCICIO FISCAL DE 1999

Designación de los productos (con indicación del código del SA)	Cantidad total exportada*	Cantidad exportada por la empresa comercial del Estado	Precio medio de adquisición**	Precio medio representativo de las ventas en el mercado interno	Precio medio de exportación	Producción nacional
Leche desnatada en polvo - SA 040210	217.000 tm	0	n.d.	2.290 \$/tm	n.d.	617.000 tm
Mantequilla y aceite de mantequilla - SA 040510 y 040590	2.000 tm	0	n.d.	2.720 \$/tm	n.d.	579.000 tm

CUADRO III

COMERCIO DE ESTADO: Corporación de Crédito para Productos Básicos (CCC)

INFORMACIÓN ESTADÍSTICA, ACTIVIDADES INTERNAS: EJERCICIO FISCAL DE 1999
(toneladas métricas)

Designación de los productos (con indicación del código del SA)	Compras de la empresa comercial del Estado en el mercado interno	Producción nacional	Ventas de la empresa comercial del Estado en el mercado interno	Consumo nacional
Leche desnatada en polvo (0402)	79.795	616.886	16.840	356.977
Miel (0409)	0	93.100	0	133.356
Mantequilla (0405)	0	579.238	0	592.845
Quesos (0406)	0	3.580.659	0	3.667.749
Trigo (1001)	5.648.887	62.568.549	183.901	35.407.430
Cebada (1003)	0	6.096.283	66.188	6.705.911
Avena (1004)	0	2.119.184	5.385	3.614.225
Maíz (1005)	204.657	239.558.527	368.063	192.490.141
Arroz (1006)	242.853	9.344.005	12.292	5.529.293
Sorgo (1007)	109.225	15.113.702	28.373	8.636.401
Habas de soja (1201)	39.952	72.223.483	177.609	47.402.249
Cacahuets (maní) (1202)	0	1.737.028	33	699.170
Semilla de lino (1204)	181	199.755	3.311	372.610
Azúcar (1212)	0	8.203.000	0	9.049.000
Algodón (5201)	0	3.694.348	218	2.142.844
Semilla de girasol (1206)	41.549	1.969.436	34.745	1.811.000
Lana (4102)	0	11.147	0	35.153
Mohair (4102)	0	1.157	0	n.d.

CUADRO I

COMERCIO DE ESTADO: Producción y distribución de isótopos

INFORMACIÓN ESTADÍSTICA, IMPORTACIONES: 1999

Designación de los productos (con indicación del código del SA)	Cantidad total importada*	Cantidad importada por la empresa comercial del Estado	Precio medio de importación	Precio medio representativo de las ventas en el mercado interno	Aumento del precio de las importaciones**	Producción nacional
Elementos, isótopos y compuestos radiactivos únicamente - SA 2844.40.0010	Se desconoce	0	n.d.	Se desconoce	n.d.	Se desconoce
Elementos, isótopos y compuestos radiactivos, n.e.p. - SA 2844.40.0020	Se desconoce	0	n.d.	Se desconoce	n.d.	Se desconoce
Agua pesada (óxido de deuterio) - SA 2845.10.0000	Se desconoce	0	n.d.	Se desconoce	n.d.	Se desconoce
Isótopos (excepto los de la partida 2844); sus compuestos inorgánicos/orgánicos, n.e.p. - SA 2845.90.0000	Se desconoce	0	n.d.	Se desconoce	n.d.	Se desconoce

CUADRO II

COMERCIO DE ESTADO: Producción y distribución de isótopos

INFORMACIÓN ESTADÍSTICA, EXPORTACIONES: 1999

Designación de los productos (con indicación del código del SA)	Cantidad total exportada*	Cantidad exportada por la empresa comercial del Estado	Precio medio de adquisición**	Precio medio representativo de las ventas en el mercado interno	Precio medio de exportación	Producción nacional
Elementos, isótopos y compuestos radiactivos únicamente - SA 2844.40.0010	Se desconoce	0	n.d.	Se desconoce	n.d.	Se desconoce
Elementos, isótopos y compuestos radiactivos, n.e.p. - SA 2844.40.0020	Se desconoce	1.978.612 GBq	0 \$	Se desconoce	0,80 \$/GBq	Se desconoce
Agua pesada (óxido de deuterio) - SA 2845.10.0000	Se desconoce	0	n.d.	Se desconoce	n.d.	Se desconoce
Isótopos (excepto los de la partida 2844); sus compuestos inorgánicos/orgánicos, n.e.p. - SA 2845.90.0000	Se desconoce	7,5 kg	0 \$	Se desconoce	90.659 \$/kg	Se desconoce

CUADRO III

COMERCIO DE ESTADO: Producción y distribución de isótopos

INFORMACIÓN ESTADÍSTICA, ACTIVIDADES INTERNAS: 1999

Designación de los productos (con indicación del código del SA)	Compras de la empresa comercial del Estado en el mercado interno	Producción nacional	Ventas de la empresa comercial del Estado en el mercado interno	Consumo nacional
Elementos, isótopos y compuestos radiactivos únicamente - SA 2844.40.0010	0 \$	Se desconoce	0	Se desconoce
Elementos, isótopos y compuestos radiactivos, n.e.p. - SA 2844.40.0020	0 \$	Se desconoce	171.130 curios	Se desconoce
Agua pesada (óxido de deuterio) - SA 2845.10.0000	0 \$	Se desconoce	0	Se desconoce
Isótopos (excepto los de la partida 2844); sus compuestos inorgánicos/orgánicos, n.e.p. - SA 2845.90.0000	0 \$	Se desconoce	10,3 kg	Se desconoce

CUADRO I

COMERCIO DE ESTADO: Administraciones de comercialización de electricidad

INFORMACIÓN ESTADÍSTICA, IMPORTACIONES: 1999

	Designación de los productos (con indicación del código del SA)	Cantidad total importada*	Cantidad importada por la empresa comercial del Estado	Precio medio de importación	Precio medio representativo de las ventas en el mercado interno	Aumento del precio de las importaciones**	Producción nacional
Región Occidental	Energía eléctrica - SA 2716	43.000 millones de kWh	3,0 millones de kWh	0,0649 \$/kWh	0,0664 \$/kWh	N/D	3,6948 billones de kWh
Bonneville	Energía eléctrica - SA 2716	43.000 millones de kWh	Acuerdos de explotación: 100 millones de kWh Energía: 600 millones de kWh	Acuerdos de explotación: N/D Energía: 0,0299 \$/kWh	0,0664 \$/kWh	N/D	3,6948 billones de kWh
Región Sudoccidental	Energía eléctrica - SA 2716	43.000 millones de kWh	0	N/D	0,0664 \$/kWh	N/D	3,6948 billones de kWh
Región Sudoriental	Energía eléctrica - SA 2716	43.000 millones de kWh	0	N/D	0,0664 \$/kWh	N/D	3,6948 billones de kWh

CUADRO II

COMERCIO DE ESTADO: Administraciones de comercialización de electricidad

INFORMACIÓN ESTADÍSTICA, EXPORTACIONES: 1999

	Designación de los productos (con indicación del código del SA)	Cantidad total exportada*	Cantidad exportada por la empresa comercial del Estado	Precio medio de adquisición**	Precio medio representativo de las ventas en el mercado interno	Precio medio de exportación	Producción nacional
Región Occidental	Energía eléctrica - SA 2716	14.000 millones de kWh	282,9 millones de kWh	0,0160 \$/kWh	0,0664 \$/kWh	0,0167 \$/kWh	3,6943 billones de kWh
Bonneville	Energía eléctrica - SA 2716	14.000 millones de kWh	Acuerdos de explotación: 2.600 millones de kWh Energía: 2.800 millones de kWh	N/D	0,0664 \$/kWh	Acuerdos de explotación: N/D Energía: 0,0157 \$/kWh	3,6943 billones de kWh
Región Sudoccidental	Energía eléctrica - SA 2716	14.000 millones de kWh	0	N/D	N/D	N/D	3,6943 billones de kWh
Región Sudoriental	Energía eléctrica - SA 2716	14.000 millones de kWh	0	N/D	N/D	N/D	3,6943 billones de kWh

CUADRO III

COMERCIO DE ESTADO: Administraciones de comercialización de electricidad

INFORMACIÓN ESTADÍSTICA, ACTIVIDADES INTERNAS: 1999

	Designación de los productos (con indicación del código del SA)	Compras de la empresa comercial del Estado en el mercado interno	Producción nacional	Ventas de la empresa comercial del Estado en el mercado interno	Consumo nacional
Región Occidental	Energía eléctrica - SA 2716	6.900 millones de kWh	3,6948 billones de kWh	44.800 millones de kWh	3,5009 billones de kWh
Bonneville	Energía eléctrica - SA 2716	9.119 millones de kWh	3,6948 billones de kWh	96.000 kWh	3,5009 billones de kWh
Región Sudoccidental	Energía eléctrica - SA 2716	13.701.000 kWh	3,6948 billones de kWh	6.592.848.000 kWh	3,5009 billones de kWh
Región Sudoriental	Energía eléctrica - SA 2716	30.186.000 kWh	3,6948 billones de kWh	5.708.038.648 kWh	3,5009 billones de kWh

CUADRO I

COMERCIO DE ESTADO: Reserva estratégica de petróleo

INFORMACIÓN ESTADÍSTICA, IMPORTACIONES: 1999

Designación de los productos (con indicación del código del SA)	Cantidad total importada*	Cantidad importada por la empresa comercial del Estado	Precio medio de importación	Precio medio representativo de las ventas en el mercado interno	Aumento del precio de las importaciones**	Producción nacional
Petróleo crudo - SA 2709	3.186.663 (1.000 barriles)	6.635 (1.000 barriles)	37,58 \$	15,56 \$ (por barril)	n.d.	2.146.732 (1.000 barriles)

CUADRO II

COMERCIO DE ESTADO: Reserva estratégica de petróleo

INFORMACIÓN ESTADÍSTICA, EXPORTACIONES: 1999

Designación de los productos (con indicación del código del SA)	Cantidad total exportada*	Cantidad exportada por la empresa comercial del Estado	Precio medio de adquisición**	Precio medio representativo de las ventas en el mercado interno	Precio medio de exportación	Producción nacional
Petróleo crudo - SA 2709	43.031 (1.000 barriles)	0	n.d.	15,56 \$ (por barril)	n.d.	2.146.732 (1.000 barriles)

CUADRO III

COMERCIO DE ESTADO: Reserva estratégica de petróleo

INFORMACIÓN ESTADÍSTICA, ACTIVIDADES INTERNAS: 1999

Designación de los productos (con indicación del código del SA)	Compras de la empresa comercial del Estado en el mercado interno	Producción nacional	Ventas de la empresa comercial del Estado en el mercado interno	Consumo nacional
Petróleo crudo - SA 2709	1.422 (1.000 barriles)	2.146.732 (1.000 barriles)	0	19.519 (1.000 barriles/promedio diario)

CUADRO I

COMERCIO DE ESTADO: Corporación de Crédito para Productos Básicos (CCC)

INFORMACIÓN ESTADÍSTICA, IMPORTACIONES: EJERCICIO FISCAL DE 2000

Designación de los productos (con indicación del código del SA)	Cantidad total importada*	Cantidad importada por la empresa comercial del Estado	Precio medio de importación	Precio medio representativo de las ventas en el mercado interno	Aumento del precio de las importaciones**	Producción nacional
Leche desnatada en polvo - SA 040210	3.000 tm	0	n.d.	2.240 \$/tm	n.d.	659.000 tm
Mantequilla y aceite de mantequilla - SA 040510 y 040590	15.000 tm	0	n.d.	2.610 \$/tm	n.d.	570.000 tm

CUADRO II

COMERCIO DE ESTADO: Corporación de Crédito para Productos Básicos (CCC)

INFORMACIÓN ESTADÍSTICA, EXPORTACIONES: EJERCICIO FISCAL DE 2000

Designación de los productos (con indicación del código del SA)	Cantidad total exportada*	Cantidad exportada por la empresa comercial del Estado	Precio medio de adquisición**	Precio medio representativo de las ventas en el mercado interno	Precio medio de exportación	Producción nacional
Leche desnatada en polvo - SA 040210	142.000 tm	0	n.d.	2.240 \$/tm	n.d.	659.000 tm
Mantequilla y aceite de mantequilla - SA 040510 y 040590	4.000 tm	0	n.d.	2.610 \$/tm	n.d.	570.000 tm

CUADRO I

COMERCIO DE ESTADO: Producción y distribución de isótopos

INFORMACIÓN ESTADÍSTICA, IMPORTACIONES: 2000

Designación de los productos (con indicación del código del SA)	Cantidad total importada*	Cantidad importada por la empresa comercial del Estado	Precio medio de importación	Precio medio representativo de las ventas en el mercado interno	Aumento del precio de las importaciones**	Producción nacional
Elementos, isótopos y compuestos radiactivos únicamente - SA 2844.40.0010	Se desconoce	0	n.d.	Se desconoce	n.d.	Se desconoce
Elementos, isótopos y compuestos radiactivos, n.e.p. - SA 2844.40.0020	Se desconoce	0	n.d.	Se desconoce	n.d.	Se desconoce
Agua pesada (óxido de deuterio) - SA 2845.10.0000	Se desconoce	0	n.d.	Se desconoce	n.d.	Se desconoce
Isótopos (excepto los de la partida 2844); sus compuestos inorgánicos/orgánicos, n.e.p. - SA 2845.90.0000	Se desconoce	0	n.d.	Se desconoce	n.d.	Se desconoce

CUADRO II

COMERCIO DE ESTADO: Producción y distribución de isótopos

INFORMACIÓN ESTADÍSTICA, EXPORTACIONES: 2000

Designación de los productos (con indicación del código del SA)	Cantidad total exportada*	Cantidad exportada por la empresa comercial del Estado	Precio medio de adquisición**	Precio medio representativo de las ventas en el mercado interno	Precio medio de exportación	Producción nacional
Elementos, isótopos y compuestos radiactivos únicamente - SA 2844.40.0010	Se desconoce	0	n.d.	Se desconoce	n.d.	Se desconoce
Elementos, isótopos y compuestos radiactivos, n.e.p. - SA 2844.40.0020	Se desconoce	233.354 GBq	0 \$	Se desconoce	3,26 \$/GBq	Se desconoce
Agua pesada (óxido de deuterio) - SA 2845.10.0000	Se desconoce	0	n.d.	Se desconoce	n.d.	Se desconoce
Isótopos (excepto los de la partida 2844); sus compuestos inorgánicos/orgánicos, n.e.p. - SA 2845.90.0000	Se desconoce	14,7 kg	0 \$	Se desconoce	32.733 \$/kg	Se desconoce

CUADRO III

COMERCIO DE ESTADO: Producción y distribución de isótopos

INFORMACIÓN ESTADÍSTICA, ACTIVIDADES INTERNAS: 2000

Designación de los productos (con indicación del código del SA)	Compras de la empresa comercial del Estado en el mercado interno	Producción nacional	Ventas de la empresa comercial del Estado en el mercado interno	Consumo nacional
Elementos, isótopos y compuestos radiactivos únicamente - SA 2844.40.0010	0 \$	Se desconoce	0	Se desconoce
Elementos, isótopos y compuestos radiactivos, n.e.p. - SA 2844.40.0020	0 \$	Se desconoce	131.601 curios	Se desconoce
Agua pesada (óxido de deuterio) - SA 2845.10.0000	0 \$	Se desconoce	0	Se desconoce
Isótopos (excepto los de la partida 2844); sus compuestos inorgánicos/orgánicos, n.e.p. - SA 2845.90.0000	0 \$	Se desconoce	13,4 kg	Se desconoce

CUADRO I

COMERCIO DE ESTADO: Administraciones de comercialización de electricidad

INFORMACIÓN ESTADÍSTICA, IMPORTACIONES: 2000

	Designación de los productos (con indicación del código del SA)	Cantidad total importada*	Cantidad importada por la empresa comercial del Estado	Precio medio de importación	Precio medio representativo de las ventas en el mercado interno	Aumento del precio de las importaciones**	Producción nacional
Región Occidental	Energía eléctrica - SA 2716	49.000 millones de kWh	135,0 millones de kWh	0,0259 \$/kWh	0,0681 \$/kWh	N/D	3,8021 billones de kWh
Bonneville	Energía eléctrica - SA 2716	49.000 millones de kWh	Acuerdos de explotación: 300 millones de kWh Energía: 300 millones de kWh	Acuerdos de explotación: N/D Energía: 0,1055 \$/kWh	0,0681 \$/kWh	N/D	3,8021 billones de kWh
Región Sudoccidental	Energía eléctrica - SA 2716	49.000 millones de kWh	0	N/D	N/D	N/D	3,8021 billones de kWh
Región Sudoriental	Energía eléctrica - SA 2716	49.000 millones de kWh	0	N/D	N/D	N/D	3,8021 billones de kWh

CUADRO II

COMERCIO DE ESTADO: Administraciones de comercialización de electricidad

INFORMACIÓN ESTADÍSTICA, EXPORTACIONES: 2000

	Designación de los productos (con indicación del código del SA)	Cantidad total exportada*	Cantidad exportada por la empresa comercial del Estado	Precio medio de adquisición**	Precio medio representativo de las ventas en el mercado interno	Precio medio de exportación	Producción nacional
Región Occidental	Energía eléctrica - SA 2716	15.000 millones de kWh	371,5 millones de kWh	0,0169 \$/kWh	0,0681 \$/kWh	0,0185 \$/kWh	3,8021 billones de kWh
Bonneville	Energía eléctrica - SA 2716	15.000 millones de kWh	Acuerdos de explotación: 3.300 millones de kWh Energía: 1.100 millones de kWh	N/D	0,0681 \$/kWh	Acuerdos de explotación: N/D Energía: 0,0322 \$/kWh	3,8021 billones de kWh
Región Sudoccidental	Energía eléctrica - SA 2716	15.000 millones de kWh	0	N/D	0,0681 \$/kWh	N/D	3,8021 billones de kWh
Región Sudoriental	Energía eléctrica - SA 2716	15.000 millones de kWh	0	N/D	0,0681 \$/kWh	N/D	3,8021 billones de kWh

CUADRO III

COMERCIO DE ESTADO: Administraciones de comercialización de electricidad

INFORMACIÓN ESTADÍSTICA, ACTIVIDADES INTERNAS: 2000

	Designación de los productos (con indicación del código del SA)	Compras de la empresa comercial del Estado en el mercado interno	Producción nacional	Ventas de la empresa comercial del Estado en el mercado interno	Consumo nacional
Región Occidental	Energía eléctrica - SA 2716	10.400 millones de kWh	3,8021 billones de kWh	45.000 millones de kWh	3,621 billones de kWh
Bonneville	Energía eléctrica - SA 2716	10.363 millones de kWh	3,8021 billones de kWh	90.771 millones de kWh	3,621 billones de kWh
Región Sudoccidental	Energía eléctrica - SA 2716	61.450.000 kWh	3,8021 billones de kWh	3.912.411.000 kWh	3,621 billones de kWh
Región Sudoriental	Energía eléctrica - SA 2716	304.200.000 kWh	3,8021 billones de kWh	4.639.479.004 kWh	3,621 billones de kWh

CUADRO I

COMERCIO DE ESTADO: Reserva estratégica de petróleo

INFORMACIÓN ESTADÍSTICA, IMPORTACIONES: 2000

Designación de los productos (con indicación del código del SA)	Cantidad total importada*	Cantidad importada por la empresa comercial del Estado	Precio medio de importación	Precio medio representativo de las ventas en el mercado interno	Aumento del precio de las importaciones**	Producción nacional
Petróleo crudo - SA 2709	3.319.816 (1.000 barriles)	4.505 (1.000 barriles)	24,85 \$	26,72 \$ (por barril)	n.d.	2.130.707 (1.000 barriles)

CUADRO II

COMERCIO DE ESTADO: Reserva estratégica de petróleo

INFORMACIÓN ESTADÍSTICA, EXPORTACIONES: 2000

Designación de los productos (con indicación del código del SA)	Cantidad total exportada*	Cantidad exportada por la empresa comercial del Estado	Precio medio de adquisición**	Precio medio representativo de las ventas en el mercado interno	Precio medio de exportación	Producción nacional
Petróleo crudo - SA 2709	18.352 (1.000 barriles)	0	n.d.	26,72 \$ (por barril)	n.d.	2.130.707 (1.000 barriles)

CUADRO III

COMERCIO DE ESTADO: Reserva estratégica de petróleo

INFORMACIÓN ESTADÍSTICA, ACTIVIDADES INTERNAS: 2000

Designación de los productos (con indicación del código del SA)	Compras de la empresa comercial del Estado en el mercado interno	Producción nacional	Ventas de la empresa comercial del Estado en el mercado interno	Consumo nacional
Petróleo crudo - SA 2709	2.287 (1.000 barriles)	2.130.707 (1.000 barriles)	33.353 (1.000 barriles)	19.701 (1.000 barriles/promedio diario)