



**UNIVERSIDAD DE ORIENTE
NÚCLEO DE MONAGAS
ESCUELA DE ZOOTECNIA
DEPARTAMENTO DE TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS
CURSOS ESPECIALES DE GRADO
ÁREAS CONTROL DE CALIDAD**

IMPORTACIÓN DE LECHE EN VENEZUELA

Trabajo de Grado modalidad Curso Especial de Grado

Presentado por:

**GABRIELA CAROLINA ARREAZA MONTES
YANELYS JOSEFINA MORENO**

Como requisito para optar al título de:
LICENCIADO EN TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS.

Diciembre, 2018

IMPORTACIÓN DE LECHE EN VENEZUELA

Trabajo de Grado modalidad Curso Especial de Grado

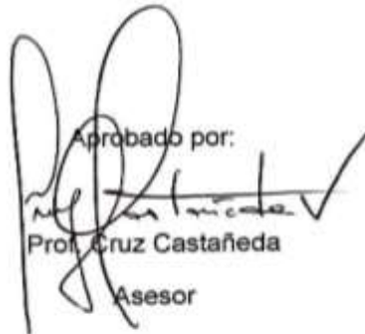
Presentado por:

GABRIELA CAROLINA ARREAZA MONTES

YANELYS JOSEFINA MORENO

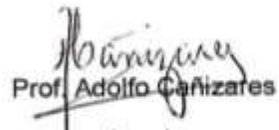
Como requisito parcial para optar al título de:

LICENCIADO EN TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS.

Aprobado por:

Prof. Cruz Castañeda
Asesor


Prof. Rubén Jaramillo

Jurado


Prof. Adolfo Cañizares

Jurado

Diciembre, 2018

DEDICATORIA

A Dios por darme la vida y la oportunidad de superación todos los días, por bendecirme en todas las acciones que realizo como ser humano, gracias a la Sabiduría para alcanzar mis objetivos y por guiarme siempre en el ciclo de mi existencia.

A mi madre Carolina Monte por su esfuerzo, sus consejos, ese amor tan grande que trasciende en el tiempo y da sus frutos; también a mi padre Daron Arreaza por apoyarme en mi preparación académica, por siempre estar allí en todo momento y ser la persona que me dio la motivación de terminar mi carrera.

A mis hermanas Darlin Arreaza y Andrea Arreaza por su apoyo incondicional en cada etapa de mi vida, agradezco porque puedo compartir con ellos muchas alegrías, por fortalecerme en cada paso que doy, en el transcurso de mi formación y en mi vida entera.

A mi tía Scarlet Arreaza por siempre estar allí en cada momento de mi vida, a mi abuela Alicia Lares por siempre ser mi más grande amor, también a ti abuela Celia Márquez por tus buenos deseos

En especial a mi abuela Josefina que está en el cielo que me protege con su luz infinita te amare por siempre.

Gabriela Arreaza

DEDICATORIA

En primer lugar dedico este trabajo a Dios por su infinita bondad y amor, por haberme dado salud para lograr mis objetivos y ser el pilar que me dio las fuerzas necesarias para seguir adelante a pesar de las adversidades.

A mi madre y a mis abuelos por ser pilar fundamental en todo lo que soy por haberme apoyado en todo momento, por sus consejos de perseverancia, sus valores y por la motivación constante para salir adelante ya que sin su ayuda no hubiese sido posible llegar a esta etapa tan anhelada de mi vida.

A mi padre que a pesar de que nos faltaron muchas cosas por vivir juntos sé que este momento hubiese sido tan especial para él así como lo es para mí.

A mis tíos(a) por sus consejos, su motivación y por creer en mí ya que de alguna u otra forma colocaron su granito de arena para que todo esto fuera posible.

A mis hermanos por ser mi principal inspiración para salir adelante y ser ese ejemplo de hermana mayor, a mi hermano Miguel que aunque no estás físicamente con nosotros sé que desde el cielo siempre me cuidas y me diste la fuerza para seguir adelante en los momentos más difíciles de mi vida.

Yanelys Moreno

AGRADECIMIENTO

A Dios y a mi familia por cubrirme con su amor y apoyo incondicional. A la Universidad de Oriente y al Departamento de Tecnología de Alimentos, por permitirme crecer profesionalmente.

Un sincero agradecimiento al profesor Cruz Castañeda por su ayuda en la realización del trabajo siempre fue más que un profesor un amigo

A mi compañera Yanelys Moreno por su apoyo tan incondicional, gracias por tanta paciencia te quiero

A mis compañeros(a) Karen, Raumaris, María, Karelys, María Rodríguez, Saidra, Isabel, Bb, Newton, Chaulin, Andrés, Benavides, Alejandro, Cristóbal, Pepe, Nixon entre otros por todos los momentos compartidos sin duda los llevo en mi corazón.

Y a ti mi compañerito Gregorio García por siempre estar allí eres ese hermano que no tuve y Dios me mando.

Y a todos mis estimados profesores son los mejores, son ejemplo de rectitud y motivación

Profesora Meylan Liendo, Carmen Farías, Roxana Hernández por su atención y guía las quiero.

Gabriela Arreaza

AGRADECIMIENTO

Le agradezco a Dios por haberme acompañado y guiado a lo largo de mi carrera, por ser mi fortaleza en los momentos de debilidad y por brindarme una vida llena de aprendizajes y experiencias.

A mi profesor Cruz Castañeda por confiar en mí por su apoyo, dedicación y por su tiempo ya que sin su ayuda no hubiese sido posible el desarrollo de este trabajo.

A mis compañeros por su apoyo en mi formación profesional y por haber hecho de mi etapa universitaria un trayecto de vivencias que nunca olvidaré.

Finalmente a todas y cada una de aquellas personas que sin duda marcaron cada etapa de mi trayecto de estudio y con los cuales compartí buenos momentos.

! Gracias a ustedes !

Yanelys Moreno

ÍNDICE GENERAL

DEDICATORIA	iii
AGRADECIMIENTO	v
ÍNDICE GENERAL	vii
ÍNDICE DE CUADROS	viii
RESUMEN	ix
SUMMARY	x
INTRODUCCIÓN	1
OBJETIVOS	4
GENERAL.....	4
ESPECÍFICOS.....	4
METODOLOGÍA	5
TIPO DE INVESTIGACIÓN.....	5
NIVEL DE INVESTIGACIÓN.....	5
RECOLECCIÓN DE DATOS.....	6
MARCO TEÓRICO	7
ASPECTOS GENERALES DE LA IMPORTACIÓN DE LECHE EN VENEZUELA.....	7
Importación.....	7
Condiciones necesarias para importar.....	7
Consideraciones previas a tomar en cuenta antes de importar.....	8
Comercialización.....	9
Comercio internacional.....	9
Aduana.....	10
Intercambio comercial.....	10
DESARROLLO DE LA IMPORTACIÓN DE LECHE EN VENEZUELA....	11
BASES LEGALES QUE RIGEN LA IMPORTACIÓN DE LECHE EN VENEZUELA.....	19
FACTORES LIMITANTES QUE INFLUYEN EN LA IMPORTACIÓN DE LECHE EN VENEZUELA.....	24
CONCLUSIONES	30
REFERENCIA BIBLIOGRÁFICA	31
HOJAS METADATOS	35
IMPORTACIÓN DE LECHE EN VENEZUELA	35

ÍNDICE DE CUADROS

Cuadro 1: Índices de producción de leche para 1948.....	12
Cuadro 2: Porcentaje de leche pasteurizada respecto del total	13
Cuadro 3: Índices de la producción de leche	14



**UNIVERSIDAD DE ORIENTE
NÚCLEO DE MONAGAS
ESCUELA DE ZOOTECNIA
DEPARTAMENTO DE TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS
CURSOS ESPECIALES DE GRADO
ÁREAS CONTROL DE CALIDAD**

IMPORTACIÓN DE LECHE EN VENEZUELA

Trabajo de Grado modalidad Curso Especial de Grado
Presentado por:

**GABRIELA CAROLINA ARREAZA MONTES
YANELYS JOSEFINA MORENO**

RESUMEN

Las empresas productoras de leche son explotaciones ganaderas que cuentan con una misión, una visión y unos objetivos definidos para así obtener niveles óptimos de producción. En Venezuela a partir del año 2010 se ha venido presentando una situación muy particular, debida más a la escasa producción de leche, que a la fluctuación de precio, ello se refleja en cifras dadas por la Cámara Venezolana de la Industria Láctea CAVILAC, 2008, la que afirma que el país depende en un 60% aproximadamente de las importaciones de tan importante rubro alimenticio (Zans, 2007).La importación de bienes o servicios tiene como principal objetivo el brindar a los residentes de un determinado país, una o más alternativas de abastecimiento de las que encontraría en su mercado local, permitiendo cubrir sus necesidades de consumo de una forma más eficiente, económica y segura. El presente trabajo de investigación documental con nivel descriptivo consistió en recabar y seleccionar información en relación a la importación de leche en Venezuela y destacar el impacto socioeconómico en la población. La técnica de recolección de información se centró básicamente con la revisión de datos obtenidos de fuentes bibliográficas como textos, revistas, artículos de internet sometiéndola a un análisis interpretativo de los aspectos más relevantes del tema en cuestión. Se señalan los aspectos generales de la importación, su desarrollo, bases legales y factores limitantes que influyen en la importación de leche en Venezuela.

Palabras clave: importación, lácteos, cevilat

SUMMARY

Milk producers are livestock farms that have a mission, vision and defined objectives to obtain optimal levels of production. In Venezuela, as of 2010, a very particular situation has been presented, due more to the scarce milk production, than to the fluctuation in price, this is reflected in figures given by the Venezuelan Chamber of the Milk Industry CAVILAC, 2008, which states that the country depends on approximately 60% of imports of such important food item (Zans, 2007). The importation of goods or services has as its main objective to provide residents of a given country, one or more alternatives of supplies that you would find in your local market, allowing you to cover your consumption needs in a more efficient, economical and safe way. The present documentary research work with a descriptive level consisted of collecting and selecting information in relation to the import of milk in Venezuela and highlighting the socioeconomic impact on the population. The technique of gathering information was basically focused on the review of data obtained from bibliographical sources such as texts, magazines, internet articles, subjecting it to an interpretative analysis of the most relevant aspects of the subject in question. The general aspects of the import, its development, legal bases and limiting factors that influence the import of milk in Venezuela are indicated.

Keywords: import,dairy products, cevilat

INTRODUCCIÓN

La leche es considerado como un alimento rico en macro y micronutrientes conteniendo un cierto número de compuestos activos, que juegan un importante papel tanto nutritivo, como de protección ya sea para su consumo directo o en forma de productos derivados (Zans, 2007).

En la década de los 70 y principio de los 80, los venezolanos eran grandes consumidores de productos lácteos, el consumo per cápita (CPC) venezolano solo era superado a nivel suramericano, por los CPC de la Argentina y el Uruguay desafortunadamente, el consumo de leche en Venezuela ha estado en franco descenso durante los últimos 23 años, de un consumo de 151 litros/ persona/ año en 1988, ha caído a niveles cercanos de 70 litros/ persona/ año es importante recalcar que el CPC actual es significativamente inferior al CPC de 1961, cuando los venezolanos consumían 117.8 litros de leche/ persona/ año (Gutiérrez, 2016)

Es bien conocido que la calidad de un alimento, se considera hoy dependiente no solo del potencial del mismo para satisfacer las necesidades nutritivas del consumidor, sino de su posible contribución en el mantenimiento de un estado saludable en los seres vivos (Moreno, 2000).

En Venezuela existe una crisis que va desde la disminución preocupante de la producción nacional, hasta la reducción del consumo de leche y sus derivados, lo que obliga a tomar medidas urgentes y consensuadas entre todo el circuito lácteo (productores primarios, procesadores, comerciantes y el gobierno) que estimule la producción nacional y el consumo, por tanto, es indiscutible la gran necesidad e

importancia que tiene para el desarrollo económico así como para la estabilidad del país, el fortalecimiento del circuito lácteo, ya que este engloba la producción de leche cruda, su transformación y comercialización (Cadenas y Portillo, 2007)

Actualmente las empresas agropecuarias productoras de leche son explotaciones ganaderas que deben estar estratégicamente gerenciadas con una misión, una visión y unos objetivos definidos para así obtener niveles óptimos de producción; sin embargo, en Venezuela a partir del año 2010 se ha venido presentando una situación muy particular, debida más a la escasa producción de leche, que a la fluctuación de precio, ello se refleja en cifras dadas por la Cámara Venezolana de la Industria Láctea CAVILAC(2008), la que afirma que en los actuales momentos el país dependía en un 60% aproximadamente de las importaciones de tan importante rubro alimenticio (Zans, 2007)

Según esta entidad se debe hacer un gran esfuerzo para incrementar la producción nacional de leche dada esta situación, por lo que se hace imperativo hacer un manejo estratégico de los recursos existentes en las empresas ganaderas, para incrementar la producción de leche y satisfacer la oferta nacional, esto generaría un crecimiento sostenido en las empresas lecheras, las cuales de esta manera serían capaces de garantizar el abastecimiento estratégico de este producto alimenticio de la sociedad venezolana (Ramírez, 2014).

El objetivo del presente trabajo de investigación es destacar el impacto de la importación de leche en Venezuela el cual permitirá desarrollar la evolución del sector lácteo en Venezuela y los factores que obligan a

Venezuela a depender de las importaciones de este importante rubro alimenticio.

OBJETIVOS

GENERAL

Destacar el impacto de la importación de leche en Venezuela

ESPECÍFICOS

1. Señalar los aspectos generales de la importación de leche en Venezuela.
2. Describir el desarrollo de la importación de leche en Venezuela.
3. Mencionar las bases legales que rigen la importación de leche en Venezuela.
4. Resaltar los factores limitantes que influyen en la importación de leche en Venezuela.

METODOLOGÍA

El presente trabajo modalidad Cursos Especiales de Grado consistió en recabar información sobre la importación de leche en Venezuela que servirá para analizar la situación actual del país y para dar cumplimiento a los objetivos planteados

TIPO DE INVESTIGACIÓN

El tipo de investigación que se llevó a cabo fue documental el cual permitió indagar, analizar y obtener información sobre la importación de leche en Venezuela Según Arias (2006), la investigación documental es un proceso basado en la búsqueda, recuperación, análisis, crítica e interpretación de datos secundarios, es decir, los obtenidos y registrados por otros investigadores en fuentes documentales impresas, audiovisuales o electrónicas, como toda investigación el propósito de este diseño es el aporte de nuevos conocimientos.

NIVEL DE INVESTIGACIÓN

El nivel de investigación fue descriptivo, por cuanto procura una descripción del problema objeto de estudio, en lo que a este caso respecta esta permitió resumir la información obtenida sobre la importación de leche en Venezuela de manera cuidadosa y luego analizar minuciosamente los resultados, a fin de extraer generalizaciones significativas que contribuyeron a ampliar el conocimiento. Según Hernández *et al.* (1999) la investigación descriptiva permite describir la situación en un momento dado y no requiere la observación de los sujetos estudiados durante un periodo de tiempo. Por

otra parte, Ballestrini (2016) afirma que los estudios descriptivos permiten especificar las propiedades o comportamientos importantes de personas, grupos, individuos, cosas o cualquier otro fenómeno que sea sometido a análisis o miden o evalúan diversos procesos, aspectos, dimensiones o componentes de fenómenos a investigar. Desde el punto de vista científico, describir es medir, en un estudio descriptivo, se selecciona una serie de cuestiones y se miden de manera independiente.

RECOLECCIÓN DE DATOS

Las técnicas de recolección de datos son las distintas formas o maneras de obtener información para el desarrollo de un tema (Tamayo y Tamayo 2000). En el presente trabajo la recolección de datos se obtuvo de fuentes bibliográficas como libros, revistas, artículos de internet entre otros documentos que fueron de utilidad para el desarrollo del tema.

MARCO TEÓRICO

ASPECTOS GENERALES DE LA IMPORTACIÓN DE LECHE EN VENEZUELA

Importación

La importación es la operación mediante la cual se somete a una mercancía extranjera a la regulación y fiscalización tributaria, para poderla después libremente destinar a una función económica de uso, producción y consumo esta operación puede recaer en distintos tipos de objetos transportables y se materializa al momento de pasar la línea aduanera (territorio aduanero) e introducirla a consumo en el interior del país (Deman, 1998)

La importación de bienes o servicios tiene como principal objetivo el brindar a los residentes de un determinado país, una o más alternativas de abastecimiento de las que encontraría en su mercado local, esto le habrá de permitir cubrir sus necesidades de consumo de una forma más eficiente, económica y segura estas alternativas ofrecen oportunidades diversas en precio, calidad y cantidad fomentando a su vez a los productores locales, a buscar la eficiencia, la modernización y la competitividad de sus procesos tanto en calidad y oportunidad por ende, los consumidores se volverán más exigentes en estos aspectos (Serantes, 2011)

Condiciones necesarias para importar

Según Morales (2010) las personas o empresas que desean iniciarse en la importación, con la finalidad de evaluar su capacidad importadora y

asegurar el éxito en el proceso, deben tener en cuenta las siguientes condiciones básicas para hacerlo:

- ✓ Conocer el mercado interno.
- ✓ Conocer apropiadamente la información necesaria del mercado de origen.
- ✓ Conocer el insumo o producto importado.
- ✓ Si la actividad importadora permitirá contar con productos o servicios competitivos en calidad y precio.
- ✓ Tener acceso a información suficiente y oportuna.
- ✓ Realización de un planteamiento de información

Consideraciones previas a tomar en cuenta antes de importar

La importación es una tarea que demanda mayor cuidado y rigor de lo que a primera vista pudiera pensarse, pues con frecuencia se habla de importar como si se tratara de una simple tarea de compra en el exterior, sin embargo, esa compra es la última fase y la consecuencia de un conjunto de operaciones que posibilitan el paso de un producto entre el fabricante y el comprador, cuyo conocimiento sistemático y ordenado, al igual que su aplicación, forman el sentido mismo de la comercialización internacional (ALADI, 2005). Según Serantes (2011) la importación representa la etapa final del proceso de colocación de mercancías extranjeras en el mercado nacional resultando de un conjunto de operaciones por el importador, dentro de las que se encuentran:

- ✓ Evaluar cuidadosamente los requisitos que deben cumplirse al importar los productos, es decir, cubrir el pago a tiempo, llenar la documentación

adecuada para el ingreso de los mismos en el país, el tránsito de las mercancías, etc.

- ✓ Obtener información del mercado de origen del producto y de los potenciales proveedores.
- ✓ Analizar los factores de riesgos y costo de la importación.
- ✓ Contratación de empresas en el exterior para la producción de un bien o un servicio que luego será importado.
- ✓ Mejorar los estándares adecuados de calidad.
- ✓ Estar al tanto de las condiciones de envase, empaque y embalaje.
- ✓ Cerciorarse de que los artículos comprados se almacenen de forma eficiente y segura, que el inventario este bien hecho y que los artículos estén disponibles a bajo costo cuando se requieran.

Comercialización

Implica el vender, dar carácter comercial a las actividades de mercadeo, desarrollar estrategias y técnicas de venta de los productos y servicios, la importación y exportación de productos, compra-venta de materias primas y mercancías al por mayor, almacenaje, exhibición de los productos, organizar y capacitar a la fuerza de venta, prueba de ventas, logística, compras, entregar y colocar productos en las manos de los clientes etc. (Olivieri, 2010).

Comercio internacional

El comercio internacional estudia las causas y leyes que gobiernan los intercambios de bienes y servicios entre los habitantes de los diferentes países en su interés por satisfacer sus necesidades de bienes escasos en esta definición es importante destacar una cualidad que hace diferente al comercio internacional de cualquier otro tipo de comercio y es que para

poder realizar este intercambio de bienes se debe atravesar las fronteras de un país, usualmente esta frontera que se cruza está controlada por una aduana que se encarga de controlar la entrada y salida de recursos (Correa, 2013)

Aduana

La Aduana hace referencia a “los servicios administrativos responsables de la aplicación de la legislación aduanera y de la recaudación de derechos e impuestos a la importación, a la exportación, al movimiento o almacenaje de mercancías, y encargados, así mismo, de la aplicación de otras leyes y reglamentos relativos a la importación, exportación, movimiento, o al almacenaje de mercancías” (Mora, 2015).

La Comunidad Andina de Naciones (CAN) en su Definición 671 de 2007 sobre Armonización de Régimen Aduaneros indica que la “Administración Aduanera es el órgano de la Administración Pública competente en cada país miembro para aplicar la legislación aduanera, recaudar los derechos e impuestos, tasas y cualquier otro recargo percibido por la Aduana, aplicar otras leyes y reglamentos relativos a los destinos y operaciones aduaneras, y ejercer el control y la potestad aduanera” (CAN, 2007).

Intercambio comercial

Se entiende como intercambio comercial las relaciones de las cuales participan dos o más países en función de sus necesidades económicas y comerciales; es decir, el intercambio mutuo de bienes y servicios el acto de intercambio internacional es un evento que se presenta desde casi los orígenes del hombre, sin embargo, en la integración del mundo en un solo

mercado es un acto gradual y que presenta su mayor actividad en la actualidad, con una gran cohesión de los mercados (Engler y Nahuelhual, 2008).

Las razones que incentivan un intercambio económico se fundamentan en las distintas capacidades productivas que poseen los países, por lo que frente a las mismas necesidades, la capacidad de suplir la demanda difieren en distintos países, la teoría económica dice que el intercambio comercial, no solo satisface las necesidades de un país, sino que también potencia las ventajas comparativas propias, en pos de una especialización acorde a las demandas de los mercados internacionales, mercados en los cuales también se ofrecen a un precio menor y estable los bienes de los cuales se es un productor ineficiente (Vargas, 2011)

DESARROLLO DE LA IMPORTACIÓN DE LECHE EN VENEZUELA

Martínez (2005) describe la historia del consumo de leche y la importación de este rubro en Venezuela, antes de 1941 el consumo de leche era reducido, no existían aún plantas pasteurizadoras, viejos potreros atendían la escasa demanda, en ese año de 1941 se promulgó en Venezuela el Reglamento de Alimentos y Bebidas razones higiénicas motivaron esta reglamentación, de hecho fue un estímulo para la importación de vacas lecheras y para la instalación de vaqueras próximas a la Capital.

Es en 1946 cuando aparece el subsidio lechero, empezó a ser subsidiada la leche a Bs. 0,20 por litro entregado a las pasteurizadoras de la Región Central algunos años después 1952 el subsidio fue rebajado a Bs. 0,15 pero fue ampliado a todas las plantas pasteurizadoras del país, para 1953 el 67% de la producción nacional de la leche se había trasladado al

occidente del país el crecimiento urbano era ya muy importante en diez años la producción de leche destinada a la pasteurización pasó de más de 15 millones de litros en 1948 a más de 127 millones de litros en 1957, en 1956 funcionaban 15 plantas pasteurizadoras. Se puede apreciar el ritmo de crecimiento de la producción de leche en los números indicados en el cuadro 1.

Cuadro 1: Índices de producción de leche para 1948

Años	pasteurizada	Para leche en polvo	Para mantequilla	Total
1949	124,9	120,3	108,3	115,0
1950	162,6	93,0	90,7	108,8
1951	227,9	105,2	76,6	120,0
1952	346,6	148,9	75,6	138,1
1953	449,6	204,7	88,5	202,4
1954	537,1	537,1	115,8	243,4
1955	610,0	229,4	154,0	282,3
1956	711,7	248,4	130,5	298,8
1957	808,2	271,7	133,6	335,4

Es decir, el subsidio estaba cumpliendo su aparente finalidad principal, la de "aumentar la producción y distribución de leche pasteurizada" pero el subsidio concebido como incentivo de mejoras y modernización de las fincas no llegó a ser realidad, a los ganaderos tampoco les interesó el negocio de la pasteurización se carecía de una visión integral del problema los ganaderos obtenían pequeñas ganancias y su política de inversiones era escasa y primitiva como puede observarse en el cuadro 2 la leche pasteurizada en 1948 sólo representaba el 24,1 % de la leche producida, proporción que sobrepasó el 50% en 1952 y alcanzó el 59,1% en 1957 (En esos años no se incluía en los datos, la leche destinada a la fabricación de quesos).

Cuadro 2: Porcentaje de leche pasteurizada respecto del total

Años	%	Años	%	Años	%
1948	24.1	1952	53.7	1956	58.4
1949	26.6	1953	54.4	1957	59.1
1950	36.6	1954	54.1	1958	54.7
1951	46.6	1955	53.0		

Fuente: informe económico BCV 1958

En la explotación extensiva, la lluvia es factor determinante del nivel de la producción lechera se estima una baja del 40% en épocas de sequía durante los meses lluviosos (abril-octubre) se dan excedentes de leche, entendiéndose por tal la producción sobre el nivel de los meses secos los precios tienden a la baja en tiempo de excedentes esta circunstancia y la facilidad de importar leches también de excedentes, subsidiadas en el país de origen, dio pie a la instalación de la industria deshidratadora, para comienzos de la década cincuenta funcionaban seis plantas fabricantes de leche en polvo el precio de la leche excedentaria en el extranjero oscilaba, según países, entre Bs. 0,11 y Bs. 0,22 aproximadamente.

El costo de la leche nacional era de Bs. 0,40 por litro con el fin de contrarrestar en parte los efectos de la competencia extranjera se estableció un contingentamiento a las importaciones como no se podía establecer una protección aduanera eficaz en razón del tratado comercial con los Estados Unidos entonces vigente, se fundamentó la Política de contingentamiento en la exoneración de los derechos de aduanas, se impuso la obligatoriedad de compra de una unidad nacional para tener derecho a importar seis unidades así, desde 1952 observamos un constante incremento en la utilización de leches nacionales destinadas a la elaboración de leche en polvo, se considera de ordinario a la leche en polvo como un producto barato sin embargo, el proceso es costoso y requiere grandes inversiones sólo pagando

la leche cruda a precio de excedentes internacionales el negocio era remunerador en Venezuela.

Por decreto de la Junta de Gobierno 13 de agosto 1958 se modificó el subsidio lechero "considerando la expansión de la industria para cubrir las necesidades del país, que el nivel de eficiencia de la producción es bajo, que la industria lechera nacional se encuentra en situación de desventaja frente a la importación, que es necesario promover mejoras en la calidad de la leche y que el actual subsidio no es equitativo" se reduce la proporción del congestionamiento de 1 a 5 y se extiende el subsidio a la leche empleada por la industria deshidratadora, con el decreto del 13 de agosto de 1958, cambia la política lechera en el país, en favor de la producción de leche en polvo, con deterioro relativo de la pasteurización tal como se aprecia en el cuadro 3

Cuadro 3: Índices de la producción de leche

Años	Pasteurizada	Para leche en polvo
1958	109.55	139,42
1959	117.18	164.02
1960	122.63	212.83
1961	125.95	271.65
1962	127.55	353.57
1963	138.64	440.09
1964	149.60	561.80
1965	128.89	672.38
1966	148.48	732.22
1967	162.84	767.52
1968	172.02	778.29
1969	186.13	795.63

Fuente: informe económico BCV

Anualmente con destino a la conservación sobrepasa a la destinada a pasteurización desde esa fecha la diferencia se acentúa, el cambio de política lechera responde al criterio general de industrialización, basado en la

sustitución de importaciones fue un error no captar entonces que la industrialización de un producto como la leche era muy costosa para Venezuela no debería haber sido desarrollado sino en base a la pasteurización y a la deshidratación de los excedentes nacionales y extranjeros.

De lo contrario más tarde o más temprano entrarían en conflicto ganaderos, industriales y consumidores en virtud del contingentamiento y del bajo costo del producto importado como materia prima por los industriales, ésta subsidiaba indirectamente a la leche en polvo derivada de leches crudas nacionales, éstas últimas directamente subsidiadas por el Estado, Surgen en el mercado marcas estrechamente vinculadas con poderosas empresas multinacionales sus filiales en Venezuela prefieren importar ya leche en polvo a granel de sus empresas matrices para atender la insuficiencia de la producción de leche cruda el consorcio INDULAC-ILAPECA llega a absorber prácticamente el 100% de las importaciones (contingentamiento) de leche en polvo a granel y el 50% de la producción de leche cruda en el país.

En 1963 el subsidio a los ganaderos había llegado a 49 millones de bolívares la tendencia iba en aumento y por eso el Gobierno en 1964 lo congeló en 40 millones de bolívares para repartirlos en toda la leche cruda desde ese momento las tensiones se incrementaron, el problema lechero aspiraba muchos millones por año los productores recibían anualmente en subsidio y bonificaciones 166 millones de bolívares, discriminados así Millones de Bs. Subsidio a los ganaderos 40 exoneraciones a los industriales importadores 20 Compensación a los industriales a través del contingentamiento y a expensas del consumidor (Rojas, 2008).

Los años 1965 y 1966 fueron de crisis el gobierno retiró el subsidio de la zona central para aplicarlo por entero a la región zuliana, se modificó el subsidio, Bs. 0,15 para la leche fría y Bs. 0,12 para la caliente se autorizó la venta de leche en polvo con 28% de grasa a Bs. 3,45 la libra (aprox. medio kilo) la de 26% de grasa mantuvo su precio al consumidor de Bs. 3 por libra las importaciones seguían subsidiando a la industria para "no desestimularla" a un costo máximo de Bs. 1,98 por libra, salía la leche en polvo importada con 28% de grasa estas modificaciones y ajustes posibilitaban rebajas en contra de los ganaderos de la Región Central, las asociaciones de ganaderos de la región pusieron el grito en el cielo y las plantas pasteurizadoras amenazaron con huelga (Albanes *et al.*, 2010).

Según Martínez (2005) la producción de la leche pasteurizada bajó en forma, drástica en 1965 por Resolución Ministerial, se establecieron nuevos precios mínimos para la leche pasteurizable (Bs. 0,795) y pasteurizada (Bs. 1.125), se mantuvo la aplicación exclusiva del subsidio las pasteurizadoras continuaron ofreciendo leche envasada en cartones(0,945 litro) y su precio de venta al público subió a Bs. 1.125 los ministros de fomento agricultura y Cría explicaron "que tal política buscaba evitar el desarrollo de la industria lechera en bases inestables" las asociaciones ganaderas de Carabobo, Miranda, Yaracuy, Cojedes, Lara, Distrito Federal, Aragua, Carora, Portuguesa, abastecedoras de SILSA e INDULACA rechazaron públicamente la solución, por "tratarse de medidas ilógicas y contraproducentes que acarrearán la ruina de los productores y traerán desempleo en el campo.

Como los ganaderos venían quejándose del retraso en el pago del subsidio, el Gobierno estableció en abril de 1968 el pago de él a través de la corporación Venezolana de Fomento (C.V.F.) aprovechó la ocasión para reducir en un céntimo por litro el subsidio a la leche cruda en frío (Bs. 0,14/1.

en vez de Bs. 0.15/1.), en julio de 1970 se firma un Decreto Ejecutivo más (el 328) que trata sobre la leche en polvo, la leche en polvo de 26% de grasa conserva el precio anterior (Bs. 12,90 lata de 2 kilos) a la leche en polvo de 28% se le retira todo subsidio y sus precios quedan libres de regulación, se crea un nuevo tipo de leche en polvo, la de 27% de grasa se permite un aumento de Bs. 1,80 por lata de 2 kilos (Bs. 14,70) pero con el compromiso por parte de los industriales de que se satisfaga la demanda de leche con 26% en compensación, los industriales pagarán a los ganaderos tres céntimos más por litro, el Decreto elimina la bonificación cambiaria para importar leche en polvo (Dólar a Bs. 3,35) y establece que el Ejecutivo cancele a los industriales el subsidio a Bs. 0,87 por kilo de leche en polvo producida y éstos pagarán precio completo al ganadero, a quien se le garantiza la colocación de toda su producción.

El problema lechero se hizo de nuevo renuente en el año de 1973 el bajo rendimiento de una ganadería lechera extensiva y la elevación constante de los insumos agudizaron la tensión entre ganaderos e industriales los productores exigían Bs. 0,90/ litro a puerta de corral a partir del 22 de junio la producción se vende en gran parte a las pulverizadoras, este precio forzaría los de venta al público tanto de la leche en polvo como de la pasteurizada por causa de la sequía los industriales vienen transfiriendo leche cruda a las pasteurizadoras el precio de Bs. 0,90/litro repercutía en ambos de forma directa (Gutiérrez, 2010).

Por otra parte se puede decir que en Venezuela las notorias limitaciones del suministro, particularmente de leche en polvo durante el último período del año 2007, fueron estímulo para la importación durante 2008 esto aun cuando en el mercado internacional los precios se mantenían cerca de sus niveles máximos y sólo presentaron una sensible disminución

en los últimos meses del año, el aumento señalado de 95.000 toneladas para las importaciones de leche en polvo realizado por la industria privada, es apenas una fracción de los volúmenes importados por diversos organismos oficiales, que en su gran mayoría no aparecen consignados en los registros aduanales y que se estimaron en 158.444 toneladas estos volúmenes considerables fueron adquiridos en el mercado internacional en momentos en los que subieron los precios de la leche entera en polvo en el mercado internacional hasta los 5.000 US dólares por tonelada (Paredes 2010)

Según Paredes (2002) las importaciones provinieron no sólo de los proveedores tradicionales también desde países del área en cantidades crecientes, y además de países tan remotos, como el caso de Bielorrusia, China y Singapur. CAVILAC en su informe 2008, estimó las importaciones de leche en su equivalente líquido en 2.244 millones de litros equivalentes de leche, con un incremento sostenido de los volúmenes desde el año 2003.

Por su parte el INE (2004) en sus estadísticas de comercio exterior reporta que en 1998 se importaban 79.307 t de leche en polvo por un valor de US\$ 150,9 millones (precio implícito 1,9 US\$/kg) en 2004 ese volumen se redujo a 44.141 t, para un valor de US\$ 92,4 millones (precio implícito 2,09 US\$/kg) luego en 2008 se alcanzó un máximo, pues el volumen importado fue de 150.183 t, con un valor de US\$ 647,6 millones (precio implícito 4,3 US\$/kg); y, en 2009, se importaron 105.838 t para un valor de US\$ 380,5 millones (precio implícito 3,6 US\$/kg).

BASES LEGALES QUE RIGEN LA IMPORTACIÓN DE LECHE EN VENEZUELA

Decreto Presidencial 1.590, Gaceta Oficial 6.169, los trámites requeridos por los Ministerios serán revisados y modificados, para reducir los plazos de ejecución de las gestiones y aumentar la disponibilidad de los rubros. Entre los alimentos considerados prioritarios están el pollo, carne de res y de cerdo, ganado bovino y porcino, leche en polvo, fórmulas lácteas infantiles y para regímenes especiales

GACETA OFICIAL DE LA REPÚBLICA BOLIVARIANA DE VENEZUELA N° 6.281 Extraordinario.

DE LA NOMENCLATURA ARANCELARIA, DE SUS GRAVÁMENES Y DE SU RÉGIMEN LEGAL Artículo 37.

Las Reglas Generales para la Interpretación, las Reglas Generales Complementarias, la Nomenclatura del presente Arancel y el Régimen General aplicable conforme al Capítulo II del presente Decreto, correspondiente a los regímenes de importación, exportación y tránsito de mercancías, son los siguientes:

REGLAS GENERALES PARA LA INTERPRETACIÓN DE LA NOMENCLATURA

La clasificación de mercancías en la Nomenclatura se regirá por los principios siguientes:

1. Los títulos de las Secciones, de los Capítulos o de los Subcapítulos sólo tienen un valor indicativo, ya que la clasificación está determinada legalmente por los textos de las partidas y de las Notas de Sección o de Capítulo y, si no son contrarias a los textos de dichas partidas y Notas, de acuerdo con las Reglas siguientes:
2. a) cualquier referencia a un artículo en una partida determinada alcanza al artículo incluso incompleto o sin terminar, siempre que éste presente las características esenciales del artículo completo o terminado. Alcanza también al artículo completo o terminado, o considerado como tal en virtud de las disposiciones precedentes, cuando se presente desmontado o sin montar todavía. N° 6.281 Extraordinario GACETA OFICIAL DE LA REPÚBLICA BOLIVARIANA DE VENEZUELA 11
b) cualquier referencia a una materia en una partida determinada alcanza a dicha materia incluso mezclada o asociada con otras materias. Asimismo, cualquier referencia a las manufacturas de una materia determinada alcanza también a las constituidas total o parcialmente por dicha materia. La clasificación de estos productos mezclados o de estos artículos compuestos se efectuará de acuerdo con los principios enunciados en la Regla 3.
3. Cuando una mercancía pudiera clasificarse, en principio, en dos o más partidas por aplicación de la Regla 2 b) o en cualquier otro caso, la clasificación se efectuará como sigue: a) la partida con descripción más específica tendrá prioridad sobre las partidas de alcance más genérico. Sin embargo, cuando dos o más partidas se refieran, cada una, solamente a una parte de las materias que constituyen un producto mezclado o un artículo compuesto o solamente a una parte de los artículos en el caso de mercancías presentadas en juegos o surtidos acondicionados para la venta al por menor, tales partidas deben considerarse igualmente específicas para dicho producto o artículo,

- incluso si una de ellas lo describe de manera más precisa o completa;
- b) los productos mezclados, las manufacturas compuestas de materias diferentes o constituidas por la unión de artículos diferentes y las mercancías presentadas en juegos o en surtidos acondicionados para la venta al por menor, cuya clasificación no pueda efectuarse aplicando la Regla 3 a), se clasificarán según la materia o con el artículo que les confiera su carácter esencial, si fuera posible determinarlo; c) cuando las Reglas 3 a) y 3 b) no permitan efectuar la clasificación, la mercancía se clasificará en la última partida por orden de numeración entre las susceptibles de tenerse razonablemente en cuenta.
4. Las mercancías que no puedan clasificarse aplicando las Reglas anteriores se clasificarán en la partida que comprenda aquellas con las que tengan mayor analogía.

SECCIONES Y CAPÍTULOS SECCIÓN I PRODUCTOS DEL REINO ANIMAL

- 1 Leche y productos lácteos; huevos de ave; miel natural; productos comestibles de origen animal, no expresados ni comprendidos en otra parte.

REQUISITOS PARA IMPORTAR LECHE EN VENEZUELA

Los requisitos que deben llevar al momento de tramitar la solicitud de permisos de importación de productos lácteos en Venezuela son los siguientes:

- Acta constitutiva
- Nombre del representante legal.

- Razón social.
- Número cédula de identidad.
- Dirección fiscal.
- Teléfono de contacto.
- Correo electrónico.
- Registro Único de Información Fiscal (RIF).
- Número de sucursales.
- Rubros a importar (queso, leche entre otros).
- Listado de clientes.
- Nombre del conductor.
- Tipo de vehículo.
- Número de placa.

Luego de tramitada la solicitud se procede a la importación de la leche en este caso se debe contar con los siguientes requisitos.

- Factura proforma
- Guía aérea
- Conocimiento de embarque
- Lista de contenido
- Planilla de pago (SENIAT)
- Autorización de adquisición de divisas
- Registro mercantil
- Inscripción registro de información fiscal

PRODUCCIÓN Y COMERCIO DE LECHE EN VENEZUELA

El mercado de productos lácteos se caracteriza por ser concentrado, residual volátil, altamente protegido y con una alta participación de las

campañas transnacionales en la producción y comercialización. El comercio de leche representa el 16 % por lo tanto los grandes productores de leche son los mayores economista en términos de población y consumo (OECD, 2006).

Principales Países que participan en la importación de leche en Venezuela

- Argentina 32 % LPE: Leche en polvo entera y LDP: Leche descremada en polvo
- Brasil 42% LPE: Leche en polvo entera y LDP: Leche descremada en polvo
- Colombia 60% LPE: Leche en polvo entera y LDP: Leche descremada en polvo
- Ecuador 44% LPE: Leche en polvo entera y LDP: Leche descremada en polvo(OECD,2006)

Principales países de Latinoamérica Importadores de Leche

Venezuela 95 %

México 35%

Argentina 8%

Durante la presente década, se ha dado un alza importante en los productos lácteos, particularmente leche y queso, la concentración de la producción e importaciones ocasiona que las políticas se ajusten en mercados domésticos de grandes productores, según FAO (1999) aproximadamente el 25 % del comercio de productos lácteos se debe a grandes importaciones (Trejos 2007)

FACTORES LIMITANTES QUE INFLUYEN EN LA IMPORTACIÓN DE LECHE EN VENEZUELA

Entre los principales problemas identificados que afectan al desarrollo agropecuario están la falta de conciliación entre el uso de los recursos y su capacidad productiva, la que trae como consecuencia una expoliación que, en algunos casos, es agravada por aspectos de tenencia de la tierra y, en todo caso, por la explosión demográfica cuya consecuencia más inmediata es la incesante y progresiva demanda de productos agrícolas el crecimiento económico general del país, en los últimos años, se ha manifestado en forma acelerada sin embargo, ese crecimiento no se ha manifestado en el sector agrícola, el cual se ha venido logrando en forma improvisada y más que nada debido a la iniciativa privada, en este sentido, los esfuerzos oficiales no han conseguido conciliar la capacidad específica de producción de los recursos físicos y humanos con su aprovechamiento racional los problemas o factores limitantes que el sector agrícola enfrenta para su desarrollo están mucho menos relacionados con el aprovechamiento del potencial de sus recursos, aspecto de solución relativamente fácil por mejoras tecnológicas, que con factores de política económica y planificación (Paredes, 2010)

Para el incremento y mejoramiento de la calidad, la producción cuenta con áreas donde es evidente que las favorables condiciones indican un alto potencial para el desarrollo, en estas áreas sólo es preciso corregir deficiencias en infraestructuras y establecer condiciones aparentes para transformarlas en áreas productoras de materia prima en áreas con economía agroindustrial uno de los factores limitantes más severos es la falta de agua durante la mitad del año el país entero sufre de sequía estacional que reduce su capacidad de producción; de ahí la importancia de tomar medidas para un desarrollo racional de los recursos hídricos disponibles el

alto costo de los vehículos y combustibles, el estado y calidad de las carreteras, y la falta de una entidad nacional encargada de coordinar y organizar el transporte de carga en general, dan lugar a altos costos de transporte que constituyen un serio obstáculo al desarrollo agropecuario (Jachnic, 2004)

Si a lo anterior se suma las áreas de producción de café, maíz, carnes y leche y distribución de artículos de importación, Los canales de comercialización de los productos de importación están bien definidos sin embargo, los de los productos alimenticios se caracterizan por la actividad de un elevado número de intermediarios, que tiene efecto directo en la reducción de los precios de compra al agricultor y en la elevación del precio de venta al consumidor, con los resultantes efectos desfavorables para el desarrollo rural, estudios realizados indican que los problemas más serios, aparte de la insuficiente base tributaria que impide al sector público ser un instrumento más activo en la creación de la infraestructura y en la prestación de servicios económicos y sociales, son: el desequilibrio en la distribución de los beneficios del crecimiento económico (Panepinto, 2008).

Un análisis de los coeficientes de dependencia económica ha determinado un acentuado desequilibrio entre la población dependiente y la laboral en todo el país prevalece un sistema de tenencia de la tierra que constituye un obstáculo al desarrollo agrícola este sistema se caracteriza por la acentuada explotación de micro fincas y de fincas subfamilias grandes con los consecuentes problemas, la relación hombre/tierra determina una baja disponibilidad de 0.3 hectáreas por habitante rural que, unida al limitado trabajo estacional, influye en los excesivamente limitados ingresos de la familia rural y hace evidente la necesidad de adoptar medidas encaminadas al incremento de las fuentes de trabajo rural (Piñate, 2014)

Venezuela es un país que depende de la importación de productos lácteos ya que no cuenta con una política lechera que apunte prioritariamente al incremento de la producción y mejora en la calidad de leche, para dejar de depender de la importación es necesario el desarrollo de políticas lecheras que incluya todas las etapas conceptual hasta su puesta en práctica a todos los miembros del circuito lácteo, al gobierno las instituciones de investigación, las universidades y los entes financieros (Blanco *et al*, 2006)

Según Castillo y Suniaga (2008), durante los últimos años, los índices de producción de leche presentan una tasa negativa de crecimiento interanual por ello se han adoptado medidas políticas y económicas tendientes a aumentar la producción de leche, pero no han sido efectivas para mostrar resultados positivos, desde la década de 1950 la nación pasó de ser un país productor lácteo, que autoabastecía su mercado interno, con cifras cercanas a 50 l./hab./año de consumo, para posteriormente reflejar, en la década de 1980, una demanda nacional de más de 100 l./hab./año esta cifra muestra niveles superiores lo que según CAVILAC 2008, indica para su momento 1990 que la producción de leche tenía tasas de crecimiento muy altas, incluso en ese entonces superó la del consumo actual de la población nacional 90 l./hab./año de manera tal, que Venezuela no escapa de la realidad mundial en donde la demanda supera a la oferta de la producción nacional y requiere de importaciones de tan importante producto de primera necesidad, para elevar su consumo per cápita y mejorar los niveles de nutrición en la población infantil que tanto lo requiere.

Según CAVILAC 2008, se registra un período decreciente respecto al consumo, cuya caída se evidencia desde los años 90 hasta el presente, en el que se alcanzan los mismos niveles de utilización del rubro de los años 50 en

los momentos actuales existe un déficit nacional a ser satisfecho por la vía de las importaciones, que sobrepasa las 260 mil toneladas métricas de leche por año, alcanzando una utilización de 90 l./hab./año; pero ni siquiera así se logra cumplir con los 120 l./hab./año recomendados por la FAO

Como se puede observar en la historia contemporánea de Venezuela se muestra una realidad poco esperanzadora, pues se presenta la producción de leche como un proceso complejo, casi como un objetivo inalcanzable para los pequeños y medianos productores esto se debe a una economía que se encuentra influenciada directamente por la producción petrolera, las políticas gubernamentales y las acciones humanas que han marcado la pauta a lo largo de las últimas décadas (Silva *et al.*, 2010).

Rodríguez (2009) expone que el proceso de evolución de la ganadería de leche con ganado vacuno ha estado encerrado en un sistema de difícil transformación, ya que presenta fuertes obstáculos para innovar, intensificar y mejorar la productividad y la calidad de sus productos a bajo costo, si se observa el comportamiento histórico contemporáneo de la producción de leche en Venezuela y se hace una estimación futura a partir de los datos observados, se puede interpretar que como requisito para la optimización en la producción de leche de las empresa ganaderas, estas no debe ser administradas con base en la intuición, creencias, aciertos y errores como se hizo en el pasado.

Por el contrario, debe prevalecer la implementación de análisis científico, técnico y competitivo de la producción, esto exige iniciar un proceso complejo en el cual se apliquen todos los conocimientos necesarios en cuanto a teorías, métodos y herramientas para analizar los factores de incidencia directa hacia el éxito de las empresas ganaderas productoras de

leche todo ello tendría como fin orientarlas hacia un cambio positivo en forma rápida, ordenada, sistemática y eficiente, bajo la articulación de la sociedad organizada, el gobierno y las organizaciones nacionales e internacionales especializadas que presten asesoría continua y ejecuten programas de estímulo capaces de recomendar acciones para optimizar la producción de leche en las ganaderías de todo el país (Ramírez, 2014).

Otro de los factores limitantes es que el sector lácteo venezolano está regido por una política de precios máximos, resultado de estrategias intervencionistas, generadoras de fuerte distorsión económica del mercado de la leche, causando costos de producción crecientes; pérdida del interés de los productores en aumentar su generación de producto; aparición de mercados subterráneos o mercado negro, generado por ventas a precios fuera de regulación o utilizando canales de distribución no convencionales y destinos de mejor retorno de inversión, tales como pequeños pueblos con menor vigilancia gubernamental e incluso en ocasiones zonas fronterizas del país, estas políticas han generado en algunos casos el cierre de las unidades de producción, así como la ausencia de nuevos productores y el desestímulo para el crecimiento del sector lácteo en general (Boscán y Sandrea, 2003).

Uno de los factores determinantes del poder de negociación son los proveedores en el sector lácteo quienes ofertan un producto que no cubre la demanda; da poder de negociación alto frente a los compradores de la industria artesanal, ya que las industrias especializadas están controladas por el gobierno, el cual tiene regulados los precios máximos de venta de la leche a puerta de corral así mismo, los proveedores de insumos requeridos en el país tienen gran poder de negociación debido a la escasez de productos importados de alta importancia para el sector, necesarios para la operación de las unidades de producción y que actualmente poseen altos

costos, ya que son altamente dependientes de precios de insumos internacionales, medianamente tiene un nivel tecnológico y afectan positivamente el óptimo técnico productivo, otro aspecto relevante es que el número de productores ha tendido a reducirse con el tiempo, generando así una mayor imperfección del mercado local (mercado imperfectamente competitivo) el tamaño del sector proveedor (productores lecheros) es muy pequeño y tiende a reducirse más, motivado a que los productores no tienen poder sobre la fijación de los precios y a las políticas de precios máximos desestimula la producción (Hidalgo *et al.*, 2002).

Para los productores de leche la intensidad de la rivalidad es baja, ya que hay cada vez un mayor número de productores retirándose del sector lácteo simultáneamente es difícil que nuevos productores se sumen al sector productivo ya que los costos de producción son elevados, al requerir fuentes adicionales de alimentación al pasto producido en las fincas, al respecto merece destacarse que, existe una variación muy marcada en los precios de los insumos (ensilajes, pacas de heno, alimento concentrado, mano de obra, medicinas, materiales, equipos, maquinarias y repuestos); ese comportamiento eleva los costos de producción, poniendo, en consecuencia en clara desventaja económica a los productores de leche (Padilla, 2006)

CONCLUSIONES

- ✓ La importación ofrece oportunidades diversas de precio, calidad y cantidad de productos fomentando a su vez a los productores locales a una articulación técnico económico orientado a la eficiencia, modernización y competitividad de sus procesos tanto en calidad y oportunidad de desarrollo y expansión productiva.
- ✓ El aumento señalado de 95.000 toneladas para las importaciones de leche en polvo realizado por la industria privada, es apenas una fracción de los volúmenes importados por diversos organismos oficiales, que en su gran mayoría no aparecen consignados en los registros aduanales y que se estimaron en 158.444 toneladas.
- ✓ El gobierno venezolano ha adoptado políticas lecheras que solo han sido un conjunto de decretos y resoluciones oficiales orientados hacia los precios, causando grandes distorsiones en el mercado.
- ✓ En los últimos años ha existido un descenso elevado de importaciones de este rubro alimenticio debido a la crisis alimentaria en el país y los altos costos para poder adquirirlo, el déficit de las importaciones de leche ha causado la disminución del CPC de leche la población venezolana.

REFERENCIA BIBLIOGRÁFICA

- ARIAS, F. 2006. El proyecto de investigación. Editorial Episteme. Caracas, Venezuela. 27p.
- ALADI. 2005. Guía básica para operaciones de importación. Asociación latinoamericana de integración. ALADI, Venezuela, pp 3-9.
- ALBANES, T.; DUQUE, R.; LÓPEZ, M.; MACHADO, C., SILVA, A. 2010. Análisis de la Crisis de Alimentos en Venezuela. Informe de la comisión designada de la unidad. Caracas, Venezuela. 33p
- BALLESTRINI, MARIN (2016): Metodología tradicional. Tercera Edición. Editorial Mc Graw-Hill. Caracas- Venezuela. 20-22
- BLANCO, F., L. BAUTISTA, L. E. BAUTISTA Y L. PAREDES. 2006. Análisis del desempeño productivo y económico de un sistema doble propósito (leche-carne) en el municipio Maturín estado Monagas. En Memorias del XIII Congreso Venezolano de Producción e Industria Animal. San Juan de los Morros Estado Guárico. Resumen: 276.
- BOSCÁN, M. Y SANDREA, M. 2003. Competitividad del sector industrial de la leche en el estado Zulia-Venezuela. Revista Luz. Disponible: <http://revistas.luz.edu.ve/index.php/rvg/article/view/877/0> [Consulta: 2009, septiembre 12].
- Cámara Venezolana de la Industria Láctea CAVILAC. 2008. *Informe La Industria Lechera en Venezuela* [Documento en línea]. Disponible: http://www.cavilac.org/Informacion/Documentos/Octubre_2009/InformeLaIndustriaLecheraenVenezuela2008.pdf.
- CAN. 2007. Decisión 617. 23 de enero. Sistema de Información sobre Comercio Exterior Sitio web: <http://www.sice.oas.org/Trade/Junac/Decisiones/DEC617s.asp>
- CADENAS, E y PORTILLO, A. 2007. Competitividad del sector industrial de la leche en el municipio Colon del estado Zulia. Venezuela. Universidad nacional experimental sur del lago. Programa de administración de empresas agropecuarias. [Tesis de grado Licenciado en administración de empresas agropecuarias]. Pp 31-45.

- CORREA, P. 2013. Generalidades del comercio internacional. EDITORIAL ESUMER. Medellín. Pp 35-38
- CASTILLO, M. y SUNIAGA, J. 2008. Evolución de la producción de leche en el programa de ganadería de altura periodo 2000-2007. Universidad de Los Andes, Venezuela. Agricultura Andina. Pp 66-77.
- DEMAN, C. 1998. Importaciones y exportaciones en México. Revista relaciones, Vol XIX, núm. 329. pp. 73-74.
- ENGLER, A., Y L. NAHUELHUAL. 2008. Implications of the structuralChange in dairy products trade on milk price paid to Producers in Chile. Workingpaper, Chilean of agricultureResearch.
- GUTIERREZ, A. 2016. Venezuela y su crisis agroalimentaria. Facultad de ciencias económicas y sociales (faces). Mérida, Venezuela, pp. 9-10
- GUTIERREZ, A. 2010. Hechos del comercio exterior agroalimentario de Venezuela. Facultad de ciencias económicas y sociales (faces). Universidad de los Andes, Venezuela. 13p.
- HERNÁNDEZ, A., FERNÁNDEZ, C., BAPTISTA, D. 1999. Metodología de la investigación. McGraw-Hill interamericana, México. 501p.
- HIDALGO, V., PAREDES, L., CAPRILES, M. 2002. Estudio estructural de pequeños sistemas de producción de leche y carne con vacunos en el municipio obispo del Estado Barinas [Documento en línea], Disponible en: http://www.saber.ula.ve/bitstream/123456789/28206/1/articulo_68.pdf [Consulta: 2010, octubre, 29].
- INSTITUTO NACIONAL DE ESTADÍSTICA (INE) (2004). *Encuesta Industrial Anual*. (Enlínea). Disponible en: http://www.ine.gob.ve/index.php?option=com_content&view=category&id=52&Itemid=36.
- JACHNIC, P. 2004. Dairy Products World Trade: Where is the dairy industry heading to inthe next year?.Memoriasdel VIII CongresoPanamericano de la Leche.pp 120-125.

- MARTINEZ, F. 2005. Políticas contradictorias de la leche pasteurizada. Revista de Ciencias Sociales. Universidad del Zulia Venezuela. Pp 35-43
- MORENO, R. 2000. Lácteos como fuente ideal de calcio/fosforo en la dieta. Alim. Nutr. Salud. 2: 52-58.
- MORALES, A. 2010. El sector agroalimentario venezolano entre la IV y V República. ILSA. Bogotá, Colombia, pp. 137-139.
- MORA, L. 2015. Actividad de control, como función esencial de la aduana Especialización sobre Derecho Aduanero y Comercio Exterior. UniversitariaAutónoma de Colombia.
- OECD, 2006. "Agricultural Policies in OECD Countries: Monitoring and Evaluation." París.
- OECD, 2006. "Agricultural Policies in OECD Countries: Monitoring and Evaluation."
- OLIVIERI, J. 2010. La comercialización. Facultad de estudios a distancia. Universidad de Belgrano. Buenos aires, argentina. Pp 18-21.
- PADILLA, P. 2006. Nuevas opciones para la producción de leche en Venezuela. Estudio de caos en el suroeste Andino. [Documento en línea]. Disponible en: http://avpa.ula.ve/eventos/i_simposio_tecnologias/pdf/articulo13.pdf. [Consulta: 2010, diciembre 10].
- PAREDES, L. 2010. Evolución de la producción de leche en Venezuela. Postgrado producción animal. Caracas, Venezuela. Universidad central de Venezuela, pp. 11-17
- PAREDES, L. 2002. Visión, Presente y Futuro de la Ganadería de la Leche en Venezuela. Memorias XI Congreso Venezolano de Producción e Industria Animal. Valera, Venezuela. 55p.
- PAREDES, L. 2010. Sistemas de Producción y Economía de la Producción. Facultades de Agronomía y Ciencias Veterinarias Universidad Central de Venezuela. [Postgrado de Producción Animal]. Pp 65-68.
- PANEPINTO, J. 2008. Estudio del comportamiento de la estructura de la industria láctea en Venezuela en el período 1989-2005. Maracay: Universidad Central de Venezuela. Facultad de Agronomía. Instituto de

Economía Agrícola y Ciencias Sociales. [Grado ingenieroagronomo]. Pp 110-116.

- PIÑATE, P. 2014. La Ganadería Venezolana: Origen, Evolución y Perspectivas. Lechería en la Región Andina: Algunos aspectos de producción, salud animal y salud pública. Exopol. Caracas, Venezuela. 35p.
- RAMIREZ, R. 2014. Factores estratégicos de competitividad en las unidades productoras de leche de la parroquia Chiguará, estado Mérida, Venezuela. Universidad de los andes. Facultad de ciencias económicas y sociales. [Tesis de grado Magister Scientiae en Administración, Mención Gerencia]. Pp 65-68.
- ROJAS, R. 2008. Estudio de la disponibilidad del grupo leche y derivados para el consumo humano en Venezuela. Periodo 1989-2004, Maracay: Universidad Central de Venezuela, Facultad de Agronomía. Instituto de Economía Agrícola y Ciencias Sociales. Pp 25-28.
- RODRÍGUEZ, C. 2009. Propuesta de un modelo de tecnificación ganadero bovino como mecanismo de desarrollo rural en el municipio de Buenavista, Sucre, Colombia. Universidad Javeriana, Bogotá. [Trabajo de grado de la Pontificia]. Pp 55-67.
- SERANTES, P. 2011. Financiación de importaciones intermedias. ICEX. España, Madrid, pp. 7-11.
- SILVA, D., PEÑA, M., URDANETA, F. 2010. Registros de control e indicadores de resultados en ganadería bovina de doble propósito. Revista Científica, FCV-LUZ, 10 (1), pp. 89-100.
- TAMAYO, M y TAMAYO, M. 2000. El proceso de la investigación científica. Limusa. México. 231p.
- VARGAS, R. 2011. Importación de leche en polvo argentina y su impacto en el sector lechero de Chile. Universidad Austral de Chile. Escuela de Ingeniería Comercial. Tesis de grado de Licenciado en Administración. Pp 1-5.
- ZANS, L. 2007. Caracterización de la leche de cabra frente a la leche de vaca, estudio de su valor nutritivo e inmunológico. Universidad de granada. Facultad de farmacia. [Tesis doctoral]. Pp 13-18.

HOJAS METADATOS

Hoja de Metadatos para Tesis y Trabajos de Ascenso - 1/6

Título	Importación de leche en Venezuela
---------------	--

El Título es requerido. El subtítulo o título alternativo es opcional.

Autor(es)

Apellidos y Nombres	Código CVLAC / e-mail	
Arreaza Montes, Gabriela Carolina	CVLAC	C.I: 20.919.193
	e-mail	gaby2608arreaza@gmail.com
Moreno, Yanelys Josefina	CVLAC	C.I: 24.121.676
	e-mail	yanelysmoreno@gmail.com

Se requiere por lo menos los apellidos y nombres de un autor. El formato para escribir los apellidos y nombres es: "Apellido1 InicialApellido2., Nombre1 InicialNombre2". Si el autor esta registrado en el sistema CVLAC, se anota el código respectivo (para ciudadanos venezolanos dicho código coincide con el numero de la Cedula de Identidad). El campo e-mail es completamente opcional y depende de la voluntad de los autores.

Palabras o frases claves:

importación
lácteos
cevilat
cursos especiales de grado

El representante de la subcomisión de tesis solicitará a los miembros del jurado la lista de las palabras claves. Deben indicarse por lo menos cuatro (4) palabras clave.

Hoja de Metadatos para Tesis y Trabajos de Ascenso - 2/6

Líneas y sublíneas de investigación:

Área	Sub-área
Tecnología de Alimentos	Licenciatura en Tecnología de Alimentos

Debe indicarse por lo menos una línea o área de investigación y por cada área por lo menos un subárea. El representante de la subcomisión solicitará esta información a los miembros del jurado.

Resumen (Abstract):

Las empresas productoras de leche son explotaciones ganaderas que cuentan con una misión, una visión y unos objetivos definidos para así obtener niveles óptimos de producción. En Venezuela a partir del año 2010 se ha venido presentando una situación muy particular, debida más a la escasa producción de leche, que a la fluctuación de precio, ello se refleja en cifras dadas por la Cámara Venezolana de la Industria Láctea CAVILAC, 2008, la que afirma que el país depende en un 60% aproximadamente de las importaciones de tan importante rubro alimenticio (Zans, 2007). La importación de bienes o servicios tiene como principal objetivo el brindar a los residentes de un determinado país, una o más alternativas de abastecimiento de las que encontraría en su mercado local, permitiendo cubrir sus necesidades de consumo de una forma más eficiente, económica y segura. El presente trabajo de investigación documental con nivel descriptivo consistió en recabar y seleccionar información en relación a la importación de leche en Venezuela y destacar el impacto socioeconómico en la población. La técnica de recolección de información se centró básicamente con la revisión de datos obtenidos de fuentes bibliográficas como textos, revistas, artículos de internet sometiendo a un análisis interpretativo de los aspectos más relevantes del tema en cuestión. Se señalan los aspectos generales de la importación, su desarrollo, bases legales y factores limitantes que influyen en la importación de leche en Venezuela.

Hoja de Metadatos para Tesis y Trabajos de Ascenso - 3/6

Contribuidores:

Apellidos y Nombres	Código CVLAC / e-mail	
Castañeda, Cruz A	ROL	CA <input type="checkbox"/> AS <input checked="" type="checkbox"/> TU <input type="checkbox"/> JU <input type="checkbox"/>
	CVLAC	C.I. 9.978.722
	e-mail	Ccastaneda@udo.edu.ve
Cañizares Ch, Adolfo E	ROL	CA <input type="checkbox"/> AS <input type="checkbox"/> TU <input type="checkbox"/> JU <input checked="" type="checkbox"/>
	CVLAC	C.I. 8.366.515
	e-mail	acanizares@udo.edu.ve
Jaramillo, Rubén M	ROL	CA <input type="checkbox"/> AS <input type="checkbox"/> TU <input type="checkbox"/> JU <input checked="" type="checkbox"/>
	CVLAC	C.I 20.001.658
	e-mail	rubenjaramillo658@gmail.com

Se requiere por lo menos los apellidos y nombres del tutor y los otros dos (2) jurados. El formato para escribir los apellidos y nombres es: "Apellido1 InicialApellido2., Nombre1 InicialNombre2". Si el autor esta registrado en el sistema CVLAC, se anota el código respectivo (para ciudadanos venezolanos dicho código coincide con el numero de la Cedula de Identidad).. La codificación del Rol es: CA = Coautor, AS = Asesor, TU = Tutor, JU = Jurado.

Fecha de discusión y aprobación:

Año	Mes	Día
2018	12	13

Fecha en formato ISO (AAAA-MM-DD). Ej: 2005-03-18. El dato fecha es requerido.

Lenguaje: spa Requerido. Lenguaje del texto discutido y aprobado, codificado usando ISO 639-2. El código para español o castellano es spa. El código para ingles en. Si el lenguaje se especifica, se asume que es el inglés (en).

Hoja de Metadatos para Tesis y Trabajos de Ascenso - 4/6

Archivo(s):

Nombre de archivo
NMOCTG_AMGC2018

Caracteres permitidos en los nombres de los archivos: **A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z a b c d e f g h i j k l m n o p q r s t u v w x y z 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 _ - .**

Alcance:

Espacial: _____ (opcional)

Temporal: _____ (opcional)

Título o Grado asociado con el trabajo:

Licenciado en tecnología de alimentos

Dato requerido. Ejemplo: Licenciado en Matemáticas, Magister Scientiarum en Biología Pesquera, Profesor Asociado, Administrativo III, etc

Nivel Asociado con el trabajo: Licenciatura

Dato requerido. Ejs: Licenciatura, Magister, Doctorado, Post-doctorado, etc.

Área de Estudio:

Tecnología y Ciencias Aplicadas

Usualmente es el nombre del programa o departamento.

Institución(es) que garantiza(n) el Título o grado:

Universidad de Oriente Núcleo Monagas

Si como producto de convenciones, otras instituciones además de la Universidad de Oriente, avalan el título o grado obtenido, el nombre de estas instituciones debe incluirse aquí.

Hoja de metadatos para tesis y trabajos de Ascenso- 5/6



UNIVERSIDAD DE ORIENTE
CONSEJO UNIVERSITARIO
RECTORADO

CUN°0975

Cumaná, 04 AGO 2009

Ciudadano
Prof. JESÚS MARTÍNEZ YÉPEZ
Vicerrector Académico
Universidad de Oriente
Su Despacho

Estimado Profesor Martínez:

Cumplo en notificarle que el Consejo Universitario, en Reunión Ordinaria celebrada en Centro de Convenciones de Cantaura, los días 28 y 29 de julio de 2009, conoció el punto de agenda **"SOLICITUD DE AUTORIZACIÓN PARA PUBLICAR TODA LA PRODUCCIÓN INTELECTUAL DE LA UNIVERSIDAD DE ORIENTE EN EL REPOSITORIO INSTITUCIONAL DE LA UDO, SEGÚN VRAC N° 696/2009"**.

Leído el oficio SIBI - 139/2009 de fecha 09-07-2009, suscrita por el Dr. Abul K. Bashirullah, Director de Bibliotecas, este Cuerpo Colegiado decidió, por unanimidad, autorizar la publicación de toda la producción intelectual de la Universidad de Oriente en el Repositorio en cuestión.

Comunicación que hago a usted a los fines consiguientes.

RECIBIDO POR [Firma]
FECHA 5/8/09 HORA 5:30

Cordialmente,
[Firma]
JUAN A. BOLANOS CURTEL
Secretario

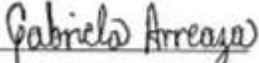
C.C: Rectora, Vicerrectora Administrativa, Decanos de los Núcleos, Coordinador General de Administración, Director de Personal, Dirección de Finanzas, Dirección de Presupuesto, Contraloría Interna, Consultoría Jurídica, Director de Bibliotecas, Dirección de Publicaciones, Dirección de Computación, Coordinación de Teleinformática, Coordinación General de Postgrado.

JABC/YOC/manaja

Hoja de metadatos para tesis y trabajos de Ascenso- 6/6

De acuerdo al Artículo 41 del reglamento de Trabajos de Grado:

Los Trabajos de Grado son de la exclusiva propiedad de la Universidad de Oriente, y sólo podrán ser utilizados a otros fines con el consentimiento del Consejo de Núcleo respectivo, quién deberá participarlo previamente al Consejo Universitario, para su autorización.


Gabriela Arreaza


Yanelys Moreno


Cruz Castañeda
Asesor