

#### Contenido:

**OPINIÓN:** La Industria de Conservas de Pescado en el Mundo y en el Perú (I Parte) Pág. 1

**MINERIA:** Producción minería continua decreciendo hasta febrero. Pág. 5

**DÓLAR:** Exceso de dólares en el mercado cambiario aumentan presiones a la caída en la cotización. Pág. 6

**BOLSA DE VALORES:** Ganancias en la bolsa limeña se estabilizan durante última semana. Pág. 7

**TIPS TURÍSTICOS** Pág. 8

#### BCPO

**Bandín, Callo, Pizarro, Oruna**

**Sociedad Civil de Responsabilidad Limitada**

**TELEFAX: 241-6412**

**WEB SITE: [Http://www.bcpo.com.pe](http://www.bcpo.com.pe)**

**E-MAIL: [Soluciones@bcpo.com.pe](mailto:Soluciones@bcpo.com.pe)**

## OPINION

### *La Industria de Conservas de Pescado en el Mundo y en el Perú (I Parte)*

#### *Introducción*

En esta ocasión analizaremos el comportamiento de la industria nacional de conservas a fin de dar a conocer la información actualizada de este importante sector productivo, de su reciente evolución y de las perspectivas así como del potencial que entendemos posee dicha actividad.

La producción nacional de conservas de pescado y marisco que data en nuestro país de los años 1940, viene registrando una recuperación durante los últimos 2 años. La fabricación de conservas en nuestro país ha estado concentrada en la explotación de las variedades; caballa, sardinas y jurel; la variabilidad en los volúmenes de estos recursos en nuestro litoral ha ocasionado que la industria vaya orientándose al procesamiento de otras variedades como la pota y mas recientemente al de la anchoveta, observándose un proceso de diversificación en la industria.

Diversos son los factores que favorecen la recuperación de la industria de conservas de pescado en nuestro país. Dentro de ellos, se encuentra, la creciente demanda externa e interna, así como el cambio en los hábitos de consumo a nivel mundial que demandan de manera creciente alimentos saludables, como los de origen marítimo.

Igualmente, la promoción del consumo interno de pescado en sus distintas presentaciones que viene desarrollando el Estado conjuntamente con las empresas productoras privadas, en especial de pescado congelado y en conservas de anchoveta, se constituyen en elementos importantes que favorecen la diversificación de la industria con la utilización de variedades con recursos hidrobiológicos de mayores volúmenes de cardúmenes y de mayor estabilidad.

En general, en la población de los países en desarrollo, los modernos procesos de producción y comercialización, los precios de los productos, el creciente proceso de urbanización y la rápida expansión de los supermercados, entre otros, viene influyendo mucho en los hábitos alimentarios. Durante las 2 últimas décadas, el crecimiento del consumo de alimentos en estos países se ha caracterizado por un aumento de las proteínas y vegetales en las dietas y una reducción de los cereales básicos. Por ejemplo, según información reciente de la FAO, el consumo per cápita de carne ha aumentado de 15.1 kg. en 1983 a 28.9 kg. en el 2003, el de pescado, de 7.7 kg. a 14.6 kg. y el de hortalizas, de 56.1 kg. a 118.7 kg.

La industria de conservas de pescado se enmarcan dentro del sector productivo de pescados y mariscos, el cual comprende la elaboración y procesamiento de diversas variedades de pescados como jurel, caballa, sardinas, atún, pota y anchoveta enlatados así como la de moluscos y preparados de mariscos y pescado.

Antes de desarrollar el análisis de la industria nacional de conservas, creemos conveniente efectuar primero un breve repaso de la evolución reciente y la situación de la producción pesquera mundial y de la utilización de la misma en sus diversas variedades, entre ellas, en la fabricación de conservas y enlatados.

### **Producción pesquera mundial**

Según la FAO, la producción mundial de la pesca y la acuicultura suministró alrededor de 107.2 millones de toneladas de pescado para consumo humano en el 2005, lo que equivale a un suministro per cápita *aparente* de 16.5 kilogramos, el más alto registrado en la historia. De ese total, la acuicultura que aportó 47.8 millones de toneladas, representó el 44.6% de la pesca para consumo humano.

El consumo per cápita ha crecido moderadamente, alrededor del 0.4% al año desde 1992 (tras el descenso registrado en 1987), ya que el incremento en la producción de la acuicultura compensó con creces los efectos del estancamiento de la extracción de la pesca de captura y del crecimiento de la población.

### **Producción Pesquera Mundial y su Utilización**

|                      | 2000                    | 2001         | 2002         | 2003         | 2004         | 2005 (1)     |
|----------------------|-------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
|                      | (Millones de Toneladas) |              |              |              |              |              |
| <b>Producción</b>    |                         |              |              |              |              |              |
| Captura              | 95.6                    | 93.1         | 93.3         | 90.5         | 95.0         | 93.8         |
| Acuicultura          | 35.5                    | 37.9         | 40.4         | 42.7         | 45.5         | 47.8         |
| <b>Total</b>         | <b>131.1</b>            | <b>131.0</b> | <b>133.7</b> | <b>133.2</b> | <b>140.5</b> | <b>141.6</b> |
| <b>Utilización</b>   |                         |              |              |              |              |              |
| Consumo Humano       | 96.9                    | 99.7         | 100.2        | 102.7        | 105.6        | 107.2        |
| Usos No Alimentarios | 34.2                    | 31.3         | 33.5         | 30.5         | 34.8         | 34.4         |
| <b>Población</b>     |                         |              |              |              |              |              |
| (Miles de Millones)  | 6.1                     | 6.1          | 6.2          | 6.3          | 6.4          | 6.5          |
| <b>Consumo</b>       |                         |              |              |              |              |              |
| (Kg por persona)     | 15.9                    | 16.3         | 16.2         | 16.3         | 16.5         | 16.5         |

(1) Preliminar  
Fuente: FAO  
Elaboración: BCPO











