

**MINISTERIO DE DESARROLLO AGROPECUARIO**  
**DIRECCIÓN NACIONAL DE AGRICULTURA**  
 COSTO DE PRODUCCIÓN DE 1 HA. DE CAFÉ CATURRA ROJO (CON TECNOLOGÍA ALTA)  
 AÑO AGRÍCOLA: 2003-2004

| DETALLE                                   | UNIDAD DE MEDIDA | COEF. TÉCNICO | PRECIO UNITARIO | VALOR TOTAL     |
|---|------------------|---------------|-----------------|-----------------|
| <b>A.- INSUMOS</b>                        |                  |               |                 | <b>392.50</b>   |
| Abono 18-5-15-6-2(4 onzas/árbol)          | quintal          | 18.00         | 13.00           | 234.00          |
| Urea                                      | quintal          | 5             | 14              | 70.00           |
| Cupricos (2 Aplic.)                       | kilos            | 4.00          | 5.00            | 20.00           |
| Alto 100 una Aplic. + un Parcheo          | lt.              | 0.50          | 60.00           | 30.00           |
| Abono Foliar                              | lt.              | 2.00          | 3.25            | 6.50            |
| Insecticida                               | lt.              | 1             | 6.5             | 6.50            |
| Triona                                    | lt.              | 2.00          | 3.75            | 7.50            |
| Herbicida (Glifosato)                     | gl.              | 1             | 18              | 18.00           |
| <b>B.- MANO DE OBRA</b>                   |                  |               |                 | <b>1,434.00</b> |
| Control de Malezas                        | jornal           | 18.00         | 6.00            | 108.00          |
| Aplicación de Fertilizantes               | jornal           | 18.00         | 6.00            | 108.00          |
| Aplicación de Fitosanitarios              | jornal           | 10.00         | 6.00            | 60.00           |
| Regulación de Sombra                      | jornal           | 8.00          | 6.00            | 48.00           |
| Poda y Repique                            | jornal           | 8.00          | 6.00            | 48.00           |
| Selección de Brotes                       | jornal           | 8.00          | 6.00            | 48.00           |
| Aplicación de Herbicidas                  | jornal           | 4             | 6.00            | 24.00           |
| Cosecha(*)                                | lata             | 900           | 1.1             | 990.00          |
| <b>C.- OTROS GASTOS</b>                   |                  |               |                 | <b>960.92</b>   |
| Transporte de Insumos                     | viajes           | 3.00          | 15.00           | 45.00           |
| Transporte de cosecha(*)                  | lata             | 900           | 0.25            | 225.00          |
| Jabas (B/.2.50/2 años)                    | unidades         | 10            | 2.5             | 12.50           |
| Serruchos (B/.12.00/3 años)               | unidades         | 3             | 12              | 12.00           |
| Tijeras (B/.6.00/3 años)                  | unidades         | 3             | 8               | 8.00            |
| Bomba (B/.120.00/5 años)                  | unidad           | 1             | 120             | 24.00           |
| Interes (9%)                              | B/.              | 938           | 0.09            | 84.42           |
| Alquiler de Tierra(*)                     | ha               | 1.00          | 150.00          | 150.00          |
| Administracion(*)                         | ha               | 1.00          | 200.00          | 200.00          |
| Capital de inversion(B/.4,000/20 años)(*) | ha               | 1             | 4000            | 200.00          |
| <b>D.- COSTO TOTAL</b>                    |                  |               |                 | <b>2,787.42</b> |

|                             |          |     |
|-----------------------------|----------|-----|
| Producción                  | latas    | 900 |
| Precio de venta             | B/./lata | 2.5 |
| Densidad= 4,400 cafetos/ha. |          |     |

| <b>ANÁLISIS ECONÓMICO</b>    |     |             |
|------------------------------|-----|-------------|
| 1. Rendimiento Esperado      | qq. | 45.00       |
| 2. Precio Esperado           | B/. | 50.00       |
| 3. Valor de la Producción    | B/. | 2,250.00    |
| 4. Ingreso Neto por Hectárea | B/. | -537.42     |
| 5. Costo/quintal             | B/. | 61.94       |
| 6. Ganancia/quintal          | B/. | -11.94      |
| 7. Relación Beneficio-Costo  |     | 0.807198054 |
| 8. Rentabilidad              | %   | -19.28      |

25 septiembre de 2003

(\*)No considerado para el cálculo del interés