



DIRECCIÓN DE AGRICULTURA

**Costo de Producción Normativo de Una (1) Hectárea de Plátano de Alta Densidad
Con Riego por Micro Aspersión o Goteo. Marzo 2020**

| DETALLE | Unidad de medida | Año 1 | | | Año 2 | | Año 3 | | |
|---|------------------|--------------------|----------------------|------------------|--------------------|------------------|--------------------|------------------|-----------------|
| | | Coficiente técnico | Precio unitario (B/) | Valor total (B/) | Coficiente técnico | Valor total (B/) | Coficiente técnico | Valor total (B/) | |
| A.- PREPARACIÓN DE SUELO Y EQUIPO | | | | | 1,793.33 | | 1,733.33 | | 1,733.33 |
| Bomba de Fumigar (B/. 700.00 /3años) | Unidad | 1 | 700.00 | 233.33 | 1 | 233.33 | 1 | 233.33 | |
| Sistema de riego (5,000,00 /3años) | Unidad | 1 | 4,500.00 | 1,500.00 | 1 | 1,500.00 | 1 | 1,500.00 | |
| Herramientas Varias | Ha. | 1 | 60.00 | 60.00 | | | | | |
| B.- INSUMOS | | | | | 3,895.90 | | 1,095.90 | | 1,095.90 |
| Semilla (cormos) | Unidad | 2,700 | 1.00 | 2,700.00 | | | | | |
| Semilla de Resiembra | Unidad | 200 | 1.00 | 100.00 | | | | | |
| Insecticida-Nematicida (Oxamil) | Litros | 8 | 25.00 | 200.00 | 8 | 200.00 | 8 | 200.00 | |
| Fertilizante Completo (15-30-8) | quintal | 6 | 26.00 | 156.00 | 6 | 156.00 | 6 | 156.00 | |
| Fertilizante (Urea 46%) | quintal | 6 | 27.00 | 162.00 | 6 | 162.00 | 6 | 162.00 | |
| Fertilizante (Cloruro de Potasio) | quintal | 8 | 33.00 | 264.00 | 8 | 264.00 | 8 | 264.00 | |
| Herbicida (Glifosato) | litros | 4 | 4.50 | 18.00 | 4 | 18.00 | 4 | 18.00 | |
| Fungicida (Mancozeb, I Ciclo) | kilos | 2 | 12.95 | 25.90 | 2 | 25.90 | 2 | 25.90 | |
| Fungicida (Clorotalonilo, II Ciclo) | litros | 2 | 20.00 | 40.00 | 2 | 40.00 | 2 | 40.00 | |
| Bolsas Tratadas (Dursban) | Bolsa 500 | 5 | 46.00 | 230.00 | 5 | 230 | 5 | 230 | |
| C.- MANO DE OBRA | | | 142 | | 2,460.86 | | 1,750.33 | | 2,044.94 |
| Limpieza de Malezas (rastrojo) | Jornales | 6 | 17.33 | 103.98 | | | | | |
| Trazado y Estaquillado | Jornales | 4 | 17.33 | 69.32 | | | | | |
| Pelar Semillas | Jornales | 4 | 17.33 | 69.32 | | | | | |
| Hacer Hoyos | Jornales | 14 | 17.33 | 242.62 | | | | | |
| Aplicación de Fertilizante a la Siembra (I C) | Jornales | 8 | 17.33 | 138.64 | | | | | |
| Aplicación de Nematicida (I) | Jornales | 2 | 17.33 | 34.66 | 4 | 69.32 | 4 | 69.32 | |
| Siembra y Tapar semillas | Jornales | 2 | 17.33 | 34.66 | | | | | |
| Resiembra | Jornales | 3 | 17.33 | 51.99 | | | | | |
| Aplicación de Herbicidas | Jornales | 2 | 17.33 | 34.66 | | | | | |
| Aplicación de Fertilizantes (II y III Ciclos) | Jornales | 4 | 17.33 | 69.32 | 4 | 69.32 | 4 | 69.32 | |
| Limpieza (5 Ciclos) | Jornales | 6 | 17.33 | 103.98 | 6 | 103.98 | 6 | 103.98 | |
| Deshije (9 Ciclos) | Jornales | 6 | 17.33 | 103.98 | 6 | 103.98 | 6 | 103.98 | |
| Deshoje (II Ciclo) | Jornales | 6 | 17.33 | 103.98 | 6 | 103.98 | 6 | 103.98 | |
| Aplicación de Nematicida (II y III Ciclo) | Jornales | 6 | 17.33 | 103.98 | 6 | 103.98 | 8 | 138.64 | |
| Deschire, Embolse y Encinte | Jornales | 15 | 17.33 | 259.95 | 15 | 259.95 | 15 | 259.95 | |
| Aplicar fungicida para Sigatoka | Jornales | 4 | 17.33 | 69.32 | 4 | 69.32 | 4 | 69.32 | |
| Instalacion de tuberías y aspersores | Jornales | 10 | 17.33 | 173.30 | | | | | |
| Riego | Jornales | 20 | 17.33 | 346.60 | 25 | 433.25 | 25 | 433.25 | |
| Cosecha | Jornales | 20 | 17.33 | 346.60 | 25 | 433.25 | 40 | 693.20 | |
| SUB TOTAL A,B,C. | | | | | 8,150.09 | | 4,579.56 | | 4,874.17 |
| D.- OTROS GASTOS | | | | | 1,300.00 | | 675.00 | | 700.00 |
| Transporte de Semillas | Cormos | 2,700 | 0.25 | 675.00 | | | | | |
| Transporte de Insumos | Viaje | 1 | 75.00 | 75.00 | 1 | 75.00 | 1 | 75.00 | |
| Transporte de Cosecha | Cientos | 1,100 | 0.50 | 550.00 | 1,200.00 | 600.00 | 1,250.00 | 625.00 | |
| SUB TOTAL A,B,C,D | | | | | 9,450.09 | | 5,254.56 | | 5,574.17 |
| Imprevisto (5 %) | B/. | 0.05 | 9,450.09 | 472.50 | 5,254.56 | 262.73 | 5,574.17 | 278.71 | |
| Intereses (2 % en 12 meses) | B/. | 0.02 | 9,922.60 | 198.45 | 5,517.29 | 110.35 | 5,852.88 | 117.06 | |
| E.- COSTO TOTAL | | | B/. | | 10,121.05 | | 5,627.64 | | 6,669.94 |

| ANÁLISIS ECONÓMICO | | año 1 | Año 2 | Año 3 |
|-------------------------------|---------|-----------|-----------|-----------|
| 1.- Rendimiento esperado | Cientos | 650 | 700.00 | 680.00 |
| 2.- Precio estimado | B/. | 17.00 | 17.00 | 17.00 |
| 3.- Valor de la producción | B/. | 11,050.00 | 11,900.00 | 11,560.00 |
| 4.- Ingreso neto por hectárea | B/. | 928.95 | 6,272.36 | 4,890.06 |
| 5.- Costo/Ciento | B/. | 15.57 | 8.04 | 9.81 |
| 6.- Ganancia/Ciento | B/. | 1.43 | 8.96 | 7.19 |
| 7.- Relación Beneficio/Costo | | 1.09 | 2.11 | 1.73 |
| 8.- Rentabilidad | % | 9.18 | 111.46 | 73.31 |

Observación: Los agroquímicos deben ser prescrito por un técnico idóneo. Años 2 y 3 sin incrementos en los precios de insumos

Fuente: MIDA/Dirección de Agricultura. Tel. 958-1622.



**Costo de Producción Normativo de Una (1) Hectárea de Plátano Media Densidad
con Sistema de Riego por Micro Aspersión o Goteo. Marzo 2020**

| DETALLE | Unidad de medida | Año 1 | | | Año 2 | | Año 3 | |
|---|------------------|----------------------|----------------------|------------------|----------------------|------------------|----------------------|------------------|
| | | Coefficiente técnico | Precio unitario (B/) | Valor total (B/) | Coefficiente técnico | Valor total (B/) | Coefficiente técnico | Valor total (B/) |
| A.- PREPARACIÓN DE SUELO Y EQUIPO | | | | 1,460.00 | | 1,400.00 | | 1,400.00 |
| Bomba de Fumigar (B/. 700.00/3años) | Unidad | 1.0 | 700.00 | 233.33 | 1 | 233.33 | 1 | 233.33 |
| Herramientas Varias | ha. | 1.0 | 60.00 | 60.00 | | | | |
| Equipo de Riego (B/4,000.00/3 años) | Unidad | 1.0 | 3,500.00 | 1,166.67 | 1 | 1166.67 | 1 | 1166.67 |
| B.- INSUMOS | | | | 3,409.90 | | 890.14 | | 940.14 |
| Semilla (Depreciación 3 años) | Unidad | 2,000.0 | 1.00 | 2,000.00 | | | | |
| Semilla de Resiembra | Unidad | 200.0 | 1.00 | 200.00 | | | | |
| Nematicida (Oxamil- trichoderma) | litros | 7.0 | 25.00 | 175.00 | 6 | 150.00 | 8 | 200.00 |
| Roca fosfórica | bolsa 45.45kg | 6.0 | 32.00 | 192.00 | | 0.00 | | 0.00 |
| Fertilizante Completo (15-30-8) | quintal | 6.0 | 26.00 | 156.00 | 4 | 104.00 | 4 | 104.00 |
| Fertilizante (Urea + azufre) | quintal | 6.0 | 27.00 | 162.00 | 4 | 108.00 | 4 | 108.00 |
| Fertilizante (Cloruro de Potasio) | quintal | 6.0 | 33.00 | 198.00 | 6 | 198.00 | 6 | 198.00 |
| Herbicida (Glifosato Limpieza) | lts. | 4.0 | 4.50 | 18.00 | 4 | 18.00 | 4 | 18.00 |
| Fungicida (Mancozeb 4 aplicaciones) | kg. | 2.0 | 12.95 | 25.90 | 2 | 25.90 | 2 | 25.90 |
| Fungicida (Imidacloprid, 2 aplicaciones) | lts. | 1.0 | 25.00 | 25.00 | 1 | 25.00 | 1 | 25.00 |
| Bolsas Tratadas (Dursban) | Paq. 500 | 4.0 | 46.00 | 184.00 | 4 | 184.00 | 4 | 184.00 |
| Tridemorf (2 aplicaciones) | lts. | 2.0 | 25.00 | 50.00 | 2 | 50.00 | 2 | 50.00 |
| Cintas (2,50 x lb) | kgs. | 4.00 | 6.00 | 24.00 | 4.54 | 27.24 | 4.54 | 27.24 |
| C.- MANO DE OBRA | | 126.0 | | 2,183.58 | | 1,611.69 | | 1,611.69 |
| Limpieza de Malezas (rastrojo) | Jornales | 6.0 | 17.33 | 103.98 | 6 | 103.98 | 6 | 103.98 |
| Trazado y Estaquillado | Jornales | 3.0 | 17.33 | 51.99 | | | | |
| Pelar Semillas | Jornales | 4.0 | 17.33 | 69.32 | | | | |
| Hacer Hoyos | Jornales | 13.0 | 17.33 | 225.29 | | | | |
| Siembra, Tapar Semillas y Fertilización | Jornales | 8.0 | 17.33 | 138.64 | | | | |
| Resiembra | Jornales | 3.0 | 17.33 | 51.99 | | | | |
| Aplicación de Nematicida (I Ciclo) | Jornales | 2.0 | 17.33 | 34.66 | 2 | 34.66 | 2 | 34.66 |
| Aplicación de Nematicida (II Ciclo) | Jornales | 1.0 | 17.33 | 17.33 | 2 | 34.66 | 2 | 34.66 |
| Aplicación de Fertilizantes (II y III Ciclos) | Jornales | 4.0 | 17.33 | 69.32 | 3 | 51.99 | 3 | 51.99 |
| Aplicación de Herbicidas | Jornales | 2.0 | 17.33 | 34.66 | 4 | 69.32 | 4 | 69.32 |
| Aplicación de fungicida para Sigatoka | Jornales | 4.0 | 17.33 | 69.32 | 10 | 173.30 | 10 | 173.30 |
| Limpieza (Chapeo) | Jornales | 6.0 | 17.33 | 103.98 | 3 | 51.99 | 3 | 51.99 |
| Deshije | Jornales | 6.0 | 17.33 | 103.98 | 5 | 86.65 | 5 | 86.65 |
| Deshoje | Jornales | 6.0 | 17.33 | 103.98 | 3 | 51.99 | 3 | 51.99 |
| Deschire, Embolse y Encinte | Jornales | 15.0 | 17.33 | 259.95 | 15 | 259.95 | 15 | 259.95 |
| Instalaciones de Tuberías y Aspersores | Jornales | 8.0 | 17.33 | 138.64 | | | | |
| Riego | Jornales | 15.0 | 17.33 | 259.95 | 10 | 173.30 | 10 | 173.30 |
| Cosecha | Jornales | 20.0 | 17.33 | 346.60 | 30 | 519.90 | 30 | 519.90 |
| SUBTOTAL A,B,C | | | | 7,053.48 | | 3,901.83 | | 3,951.83 |
| D.- OTROS GASTOS | | | | 1,553.60 | | 778.60 | | 803.60 |
| Transporte de Semillas | Cormos | 2,500.00 | 0.25 | 625.00 | | | | |
| Transporte de Insumos | Viaje | 1.00 | 75.00 | 75.00 | 1 | 75.00 | 1 | 75.00 |
| Transporte de Cosecha | Cientos | 700.00 | 0.50 | 350.00 | 900 | 450.00 | 950 | 475.00 |
| Alquiler de tierra | ha. | 1.00 | 250.00 | 250.00 | | 0.00 | | 0.00 |
| Combustible | litros | 227.00 | 0.80 | 181.60 | 227.00 | 181.60 | 227 | 181.60 |
| Lubricante | litros | 12.00 | 6.00 | 72.00 | 12 | 72.00 | 12 | 72.00 |
| SUBTOTAL A,B,C,D | | | | 8,607.08 | | 4,680.43 | | 4,755.43 |
| GASTOS DE OPERACIÓN | | | | | | | | |
| Imprevisto (5 %) | % | 0.05 | 7,053.48 | 352.67 | 4,680.43 | 234.02 | 4,755.43 | 237.77 |
| Asistencia técnica | % | 0.03 | 8,357.08 | 250.71 | | 0.00 | | 0.00 |
| Intereses (2 % en 12 meses) | % | 0.02 | 8,357.08 | 167.14 | 4,914.45 | 98.29 | 4,993.20 | 99.86 |
| E.- COSTO TOTAL | B/. | | | 9,377.61 | | 5,012.74 | | 5,093.07 |

| ANÁLISIS ECONÓMICO | | Año 1 | Año 2 | Año 3 |
|-------------------------------|---------|-----------|-----------|-----------|
| 1.- Rendimiento esperado | Cientos | 610.00 | 640.50 | 602.00 |
| 2.- Precio estimado | B/. | 17.00 | 17.00 | 17.00 |
| 3.- Valor de la producción | B/. | 10,370.00 | 10,888.50 | 10,234.00 |
| 4.- Ingreso neto por hectárea | B/. | 992.39 | 5,875.76 | 5,140.93 |
| 5.- Costo/Ciento | B/. | 15.37 | 7.83 | 8.46 |
| 6.- Ganancia/Ciento | B/. | 1.63 | 9.17 | 8.54 |
| 7.- Relación Beneficio/Costo | | 1.11 | 2.17 | 2.01 |
| 8.- Rentabilidad | % | 10.58 | 117.22 | 100.94 |

Rendimiento promedio de proyección y el 2^{do} aumento de 5% y el 3^{er} disminución 6%.



DIRECCIÓN DE AGRICULTURA

Costo de Producción de Una (1) Hectárea de Plátano (Tecnología Tradicional). Marzo 2020

| DETALLE | Unidad de medida | Año 1 | | | Año 2 | | Año 3 | |
|--|------------------|--------------------|----------------------|------------------|--------------------|------------------|--------------------|------------------|
| | | Coficiente técnico | Precio unitario (B/) | Valor total (B/) | Coficiente técnico | Valor total (B/) | Coficiente técnico | Valor total (B/) |
| A.- PREPARACIÓN DE SUELO Y EQUIPO | | | | 75.83 | | | | |
| Bomba de Fumigar (B/. 700.00/5años) | Unidad | 1 | 0.00 | 0.00 | | | | |
| Herramientas Varias | ha. | 1 | 75.83 | 75.83 | | | | |
| B.- INSUMOS | | | | 1,645.83 | | 503.00 | | 247.50 |
| Semilla (Depreciación 3 años) | Unidad | 1,200 | 0.93 | 1,116.00 | | | | |
| Insecticida-Nematicida (Oxamil) | Litros | 10 | 25.00 | 250.00 | 6 | 150.00 | 3 | 75.00 |
| Fertilizante Completo | quintal | 4 | 26.00 | 104.00 | 4 | 104.00 | 3 | 78.00 |
| Fertilizante (Urea 46%) | quintal | 6 | 27.00 | 162.00 | 4 | 108.00 | 3 | 81.00 |
| Fertilizante Cloruro de Potasio(KCL) | quintal | 4 | 33.00 | 132.00 | 4 | 132.00 | | |
| Herbicida (Glifosato) | litros | 4 | 4.50 | 18.00 | 2 | 9.00 | 3 | 13.50 |
| C.- MANO DE OBRA | | 86 | | 1,490.38 | | 745.19 | | 589.22 |
| Limpieza del Terreno | Jornales | 9 | 17.33 | 155.97 | 4 | 69.32 | 3 | 51.99 |
| Trazado y Estaquillado | Jornales | 2 | 17.33 | 34.66 | | | | |
| Pelar y Revisar Semillas | Jornales | 6 | 17.33 | 103.98 | | | | |
| Distribución de Semillas en campo | Jornales | 2 | 17.33 | 34.66 | | | | |
| Hacer Hoyos | Jornales | 14 | 17.33 | 242.62 | | | | |
| Siembra, Fert. y Aplic. Nematicida | Jornales | 9 | 17.33 | 155.97 | | | | |
| Resiembra | Jornales | 1 | 17.33 | 17.33 | | | | |
| Aplicación de Nematicida | Jornales | 6 | 17.33 | 103.98 | 4 | 69.32 | 2 | 34.66 |
| Aplicación de Fertilizantes | Jornales | 4 | 17.33 | 69.32 | 4 | 69.32 | 2 | 34.66 |
| Rodajeo (3 ciclos) | Jornales | 6 | 17.33 | 103.98 | 4 | 69.32 | 3 | 51.99 |
| Limpieza (5 ciclos) | Jornales | 6 | 17.33 | 103.98 | 6 | 103.98 | 3 | 51.99 |
| Deshije (6 ciclos) | Jornales | 5 | 17.33 | 86.65 | 5 | 86.65 | 5 | 86.65 |
| Deshoje | Jornales | 4 | 17.33 | 69.32 | 4 | 69.32 | 4 | 69.32 |
| Aplicación de Herbicidas | Jornales | 2 | 17.33 | 34.66 | 2 | 34.66 | 2 | 34.66 |
| Cosecha | Jornales | 10 | 17.33 | 173.30 | 10 | 173.30 | 10 | 173.30 |
| SUB-TOTAL A,B,C | | | | 3,212.04 | | 1248.19 | | 836.72 |
| D.- OTROS GASTOS | | | | 287.50 | | 325.00 | | 235.00 |
| Transporte de Insumos | Viaje | 1 | 75.00 | 75.00 | 1 | 75.00 | | |
| Transporte de Cosecha | Cientos | 425 | 0.50 | 212.50 | 500 | 250.00 | 470 | 235.00 |
| SUB-TOTAL A,B,C,D | | | | 3,499.54 | | 1,573.19 | | 871.72 |
| GASTOS DE OPERACIONES | | | | | | | | |
| Imprevisto (5 %) | % | 0.05 | 3,499.54 | 174.98 | 1,573.19 | 78.66 | 871.72 | 43.59 |
| Intereses (2 % en 12 meses) | % | 0.02 | 3,674.52 | 73.49 | 1,651.85 | 33.04 | 915.31 | 18.31 |
| E.- COSTO TOTAL | | | | 4,323.01 | | 1,684.89 | | 933.61 |

| ANÁLISIS ECONÓMICO | | Año 1 | Año 2 | Año 3 |
|-------------------------------|--------|--------------|--------------|--------------|
| 1.- Rendimiento esperado | Ciento | 425 | 500 | 470 |
| 2.- Precio estimado | B/. | 17 | 17.00 | 17.00 |
| 3.- Valor de la producción | B/. | 7,225.00 | 8,500.00 | 7,990.00 |
| 4.- Ingreso neto por hectárea | B/. | 2,901.99 | 6,815.11 | 7,056.39 |
| 5.- Costo/Ciento | B/. | 10.17 | 3.37 | 1.99 |
| 6.- Ganancia/Ciento | B/. | 6.83 | 13.63 | 15.01 |
| 7.- Relación Beneficio/Costo | | 1.67 | 5.04 | 8.56 |
| 8.- Rentabilidad | % | 67.13 | 404 | 755.8 |

Observación : Los agroquímicos deben ser prescritos por un técnico idóneo. Años 1 y 2 sin incrementos en los precios de insumos

Fuente: MIDA/Dirección de Agricultura, Tel. 958-1622.



COSTO DE PRODUCCIÓN DE UNA (1) HECTÁREA DE PLÁTANO (DARIÉN) , Marzo 2020

| DETALLE | Unidad de medida | Año 1 | | | Año 2 | | Año 3 | |
|--|------------------|---------------|-----------------|-----------------|---------------|-----------------|---------------|-----------------|
| | | Coef. técnico | Precio unitario | Valor Total | Coef. técnico | Valor Total | Coef. técnico | Valor Total |
| A.- PREPARACIÓN SUELO Y EQUIPO | | | | 40.00 | | | | |
| Bomba de Fumigar (B/. 700.00/5años) | Unidad | 1 | | 0.00 | | | | |
| Herramientas Varias | ha. | 1 | 40.00 | 40.00 | | | | |
| B- INSUMOS | | | | 1,665.00 | | 456.00 | | 456.00 |
| Semilla (Depreciación de 3 años) | Unidad | 1,200 | 1.00 | 1,200.00 | | | | |
| Nematicida (Oxamil) | kilos | 3 | 27.00 | 81.00 | 3 | 81.00 | 3 | 81.00 |
| Fertilizante Completo (15-30-8) | bolsas 45,45kgs. | 4 | 27.50 | 110.00 | 4 | 110.00 | 4 | 110.00 |
| Fertilizante (Urea 46%) | bolsas 45,45kgs. | 4 | 26.00 | 104.00 | 4 | 104.00 | 4 | 104.00 |
| Cloruro de Potasio | bolsas 45,45kgs. | 4 | 38.00 | 152.00 | 4 | 152.00 | 4 | 152.00 |
| Herbicida (Glifosato) | litros | 4 | 4.50 | 18.00 | 2 | 9.00 | 2 | 9.00 |
| C.- MANO DE OBRA | | 78 | | 1,560.00 | | 880.00 | | 880.00 |
| Limpieza del Terreno | Jornales | 6 | 20.00 | 120.00 | | 0.00 | | 0.00 |
| Trazado y Estaquillado | Jornales | 3 | 20.00 | 60.00 | | | | |
| Pelar y Revisar Semillas | Jornales | 6 | 20.00 | 120.00 | | | | |
| Hacer hoyos | Jornales | 8 | 20.00 | 160.00 | | | | |
| Distribución de Semillas en campo | Jornales | 3 | 20.00 | 60.00 | | | | |
| Siembra, Fert. y Aplic.de Nematicida | Jornales | 10 | 20.00 | 200.00 | 4 | 80.00 | 4 | 80.00 |
| Resiembra | Jornales | 2 | 20.00 | 40.00 | | 0.00 | | 0.00 |
| Aplicación de Nematicida (2do y 3er ciclo) | Jornales | 2 | 20.00 | 40.00 | 2 | 40.00 | 2 | 40.00 |
| Aplic. de Fertilizantes (2do y 3er ciclo) | Jornales | 2 | 20.00 | 40.00 | 2 | 40.00 | 2 | 40.00 |
| Rodajeo (3 ciclos) | Jornales | 6 | 20.00 | 120.00 | 6 | 120.00 | 6 | 120.00 |
| Limpieza (3 ciclos) | Jornales | 6 | 20.00 | 120.00 | 6 | 120.00 | 6 | 120.00 |
| Deshoje | Jornales | 6 | 20.00 | 120.00 | 6 | 120.00 | 6 | 120.00 |
| Deshije (6ciclo) | Jornales | 6 | 20.00 | 120.00 | 6 | 120.00 | 6 | 120.00 |
| Aplicación Herbicida | Jornales | 2 | 20.00 | 40.00 | 2 | 40.00 | 2 | 40.00 |
| Cosecha | Jornales | 10 | 20.00 | 200.00 | 10 | 200.00 | 10 | 200.00 |
| SUB-TOTAL (A,B,C) | | | | 3,265.00 | | 1,336.00 | | 1,336.00 |
| D.- OTROS GASTOS | | | | 587.50 | | 275.00 | | 275.00 |
| Transporte de semilla | Unidades | 1200 | 0.25 | 300.00 | | 0.00 | | 0.00 |
| Transporte de Insumos | Viaje | 1.00 | 75.00 | 75.00 | 1 | 75.00 | 1 | 75.00 |
| Transporte de cosecha | Cientos | 425.00 | 0.50 | 212.50 | 400 | 200.00 | 400 | 200.00 |
| SUB-TOTAL (A,B,C,D) | | | | 3,852.50 | | 1,611.00 | | 1,611.00 |
| GASTOS DE OPERACIÓN | | | | | | | | |
| Imprevisto (5 %) | B/. | 3,852.50 | 0.05 | 192.63 | 1611.00 | 80.55 | 1611.00 | 80.55 |
| Intereses (2 % en 12 meses) | B/. | 4,045.13 | 0.02 | 80.90 | 1691.55 | 33.83 | 1691.55 | 33.83 |
| E.- COSTO TOTAL | B/. | | | 4,126.03 | | 1,725.38 | | 1,725.38 |
| ANÁLISIS ECONÓMICO | | | | | | | | |
| 1.- Rendimiento esperado | Cientos | 425.00 | | | 400 | | | 375 |
| 2.- Precio estimado | B/. | 13.00 | | | 13.00 | | | 13 |
| 3.- Valor de la producción | B/. | 5,525.00 | | | 5200.00 | | | 4875.00 |
| 4.- Ingreso neto por hectárea | B/. | 1,398.97 | | | 3474.62 | | | 3149.62 |
| 5.- Costo/ciento | B/. | 9.71 | | | 4.31 | | | 4.60 |
| 6.- Ganancia/ciento | B/. | 3.29 | | | 8.69 | | | 8.40 |
| 7.- Relación Beneficio/Costo | | 1.34 | | | 3.01 | | | 2.83 |
| 8.- Rentabilidad | % | 33.91 | | | 201.38 | | | 182.55 |

Fuente: MIDA/Dirección de Agricultura, Tel. 958-1622. Observación: Los agroquímicos deben ser prescritos por un Técnico idóneo