

DIRECCIÓN DE AGRICULTURA

COSTO DE PRODUCCIÓN NORMATIVO DE UNA (1) HECTÁREA DE PLÁTANO ALTA DENSIDAD

CON RIEGO POR MICRO ASPERSIÓN O GOTEO. AÑO 2022-2023

| 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 | | | | 1,960.00 | | 1,900.00 | | 1,900.00 |
| Bomba de Fumigar (B/. 700.00 /3años) | Unidad | 1 | 700.00 | 233.33 | 1 | 233.33 | 1 | 233.33 |
| Sistema de riego (B/3,000,00 /3años) | Unidad | 1 | 5,000.00 | 1,666.67 | 1 | 1,666.67 | 1 | 1,666.67 |
| Herramientas Varias | Ha. | 1 | 60.00 | 60.00 | | | | |
| B.- INSUMOS | | | | 4,683.00 | | 1,883.00 | | 1,883.00 |
| Semilla | Unidad | 2,700 | 1.00 | 2,700.00 | | | | |
| Semilla de Resiembra | Unidad | 200 | 1.00 | 100.00 | | | | |
| Insecticida-Nematicida (Oxamil) | Litros | 8 | 30.00 | 240.00 | 8 | 240.00 | 8 | 240.00 |
| Fertilizante Completo (15-30-8) | quintal | 6 | 60.00 | 360.00 | 6 | 360.00 | 6 | 360.00 |
| Fertilizante (Urea 46%) | quintal | 6 | 65.00 | 390.00 | 6 | 390.00 | 6 | 390.00 |
| Fertilizante (Cloruro de Potasio) | quintal | 8 | 50.00 | 400.00 | 8 | 400.00 | 8 | 400.00 |
| Herbicida (Glifosato) | litros | 4 | 7.00 | 28.00 | 4 | 28.00 | 4 | 28.00 |
| Fungicida (Mancozeb, I Ciclo) | kilos | 2 | 20.00 | 40.00 | 2 | 40.00 | 2 | 40.00 |
| Fungicida (Clorotalonilo, II Ciclo) | litros | 2 | 25.00 | 50.00 | 2 | 50.00 | 2 | 50.00 |
| Bolsas Tratadas (Dursban) | Bolsa 500 c/u. | 5 | 60.00 | 300.00 | 5 | 300 | 5 | 300 |
| Aceite Agrícola | Lts. | 5 | 15.00 | 75.00 | 5 | 75.00 | 5 | 75.00 |
| C.- MANO DE OBRA | | | | 2,374.21 | | 1,577.03 | | 2,044.94 |
| Limpieza de Malezas (rastreo) | 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 Ciclo) | 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 | 15 | 17.33 | 259.95 | 15 | 259.95 | 40 | 693.20 |
| SUB TOTAL A,B,C. | | | | 9,017.21 | | 5,360.03 | | 5,827.94 |
| D.- OTROS GASTOS | | | | 675.00 | | 580.00 | | 580.00 |
| Transporte de Semillas | Cormos | 2,700 | 0.05 | 135.00 | | | | |
| Transporte de Insumos | Viaje | 1 | 100.00 | 100.00 | 1 | 100.00 | 1 | 100.00 |
| Transporte de Cosecha | Cientos | 1,100 | 0.40 | 440.00 | 1,200 | 480.00 | 1,200 | 480.00 |
| SUB TOTAL A,B,C,D | | | | 9,692.21 | | 5,940.03 | | 6,407.94 |
| Imprevisto (5 %) | B/. | 0.05 | 9,692.21 | 484.61 | 5,940.03 | 297.00 | 6,407.94 | 320.40 |
| Intereses (2 % en 12 meses) | B/. | 0.02 | 10,176.82 | 203.54 | 6,237.03 | 124.74 | 6,728.34 | 134.57 |
| E.- COSTO TOTAL | B/. | | | 10,380.36 | | 6,361.77 | | 7,442.90 |

ANÁLISIS ECONÓMICO

| | | año 1 | Año 2 | Año 3 |
|-------------------------------|---------|-----------|-----------|-----------|
| 1.- Rendimiento esperado | Cientos | 1,100 | 1,200.00 | 1,200.00 |
| 2.- Precio estimado | B/. | 17.00 | 17.00 | 17.00 |
| 3.- Valor de la producción | B/. | 18,700.00 | 20,400.00 | 20,400.00 |
| 4.- Ingreso neto por hectárea | B/. | 8,319.64 | 14,038.23 | 12,957.10 |
| 5.- Costo/Ciento | B/. | 9.44 | 5.30 | 6.20 |
| 6.- Ganancia/Ciento | B/. | 7.56 | 11.70 | 10.80 |
| 7.- Relación Beneficio/Costo | | 1.80 | 3.21 | 2.74 |
| 8.- Rentabilidad | % | 80.15 | 220.67 | 174.09 |

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

Fuente: MIDA/Direcciones Regionales de Servicios Agropecuarios / Dirección de Agricultura. Tel. 958-1622.

DIRECCIÓN DE AGRICULTURA

**COSTO DE PRODUCCIÓN NORMATIVO DE UNA (1) HECTÁREA DE PLÁTANO
(MEDIA DENSIDAD Y RIEGO POR MICRO ASPERSIÓN O GOTEJO). Año 2022-2023**

| 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 | | | | 1,493.33 | | 1,433.33 | | 1,433.33 |
| 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/3,000.00/3 años) | Unidad | 1.0 | 3,600.00 | 1,200.00 | 1 | 1200.00 | 1 | 1200.00 |
| B.- INSUMOS | | | | 4,210.50 | | 1,520.50 | | 1,580.50 |
| Semilla (Depreciación 3 años) | Unidad | 2,000 | 1.00 | 2,000.00 | | | | |
| Semilla de Resiembra | Unidad | 200.0 | 1.00 | 200.00 | | | | |
| Nematicida (Oxamil) | litros | 7.0 | 30.00 | 210.00 | 6 | 180.00 | 8 | 240.00 |
| Roca fosforica | quintal | 6.0 | 35.00 | 210.00 | | 0.00 | | 0.00 |
| Fertilizante Completo (15-30-8) | quintal | 6.0 | 60.00 | 360.00 | 4 | 240.00 | 4 | 240.00 |
| Fertilizante (Urea + azufre) | quintal | 6.0 | 65.00 | 390.00 | 4 | 260.00 | 4 | 260.00 |
| Fertilizante (Cloruro de Potasio) | quintal | 6.0 | 50.00 | 300.00 | 6 | 300.00 | 6 | 300.00 |
| Herbicida (Glifosato Limpieza) | lts. | 4.0 | 7.00 | 28.00 | 4 | 28.00 | 4 | 28.00 |
| Fungicida (Mancozeb 4 aplicaciones) | kg. | 2.0 | 20.00 | 40.00 | 2 | 40.00 | 2 | 40.00 |
| Fungicida (Imidacloprid, 2 aplicaciones) | lts. | 1.0 | 25.00 | 25.00 | 1 | 25.00 | 1 | 25.00 |
| Fungicida (propiconazole, 3 aplicaciones) | lts. | 1.5 | 45.00 | 67.50 | 1.5 | 67.50 | 1.5 | 67.50 |
| Bolsas Tratadas (Dursban) | bolsas 500c/u | 4.0 | 60.00 | 240.00 | 4 | 240.00 | 4 | 240.00 |
| Tridemorf (2 aplicaciones) | lts. | 2.0 | 30.00 | 60.00 | 2 | 60.00 | 2 | 60.00 |
| Metil tiofanato (2 aplicaciones) | lts. | 2.0 | 28.00 | 56.00 | 2 | 56.00 | 2 | 56.00 |
| Cintas (2,50 x lb) | kgs. | 4 | 6.00 | 24.00 | 4 | 24.00 | 4 | 24.00 |
| C.- MANO DE OBRA | | | | 2,287.56 | | 1,663.68 | | 1,663.68 |
| Limpieza de Malezas (rastrajo) | 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 |
| Rodajeo | Jornales | 5.0 | 17.33 | 86.65 | 2 | 34.66 | 2 | 34.66 |
| 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 | 4.0 | 17.33 | 69.32 | 3 | 51.99 | 3 | 51.99 |
| Poda de Emparejamiento | Jornales | 3.0 | 17.33 | 51.99 | 1 | 17.33 | 1 | 17.33 |
| Deschire, Embolse y Encinte | Jornales | 15.0 | 17.33 | 259.95 | 15 | 259.95 | 15 | 259.95 |
| Instalaciones de Tuberías y Aspersiones | 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 | | 132.00 | | 7,991.39 | | 4,617.51 | | 4,677.51 |
| D.- OTROS GASTOS | | | | 800.70 | | 702.90 | | 722.90 |
| Transporte de Semillas | Cormos | 2,500.00 | 0.05 | 125.00 | | | | |
| Transporte de Insumos | Viaje | 1.00 | 100.00 | 100.00 | 1 | 100.00 | 1 | 100.00 |
| Transporte de Cosecha | Cientos | 832.00 | 0.40 | 332.80 | 900 | 360.00 | 950 | 380.00 |
| Combustible | litros | 227.00 | 0.70 | 158.90 | 227.00 | 158.9 | 227 | 158.9 |
| Lubricante | litros | 12.00 | 7.00 | 84.00 | 12 | 84.00 | 12 | 84.00 |
| SUBTOTAL A,B,C,D | | | | 8,792.09 | | 5,320.41 | | 5,400.41 |
| Imprevisto (5 %) | B/. | 0.05 | 8,792.09 | 439.60 | 5,320.41 | 266.02 | 5,400.41 | 270.02 |
| Intereses (2 % en 12 meses) | B/. | 0.02 | 9,231.70 | 184.63 | 5,586.43 | 111.73 | 5,670.43 | 113.41 |
| E.- COSTO TOTAL | | B/. | | 9,416.33 | | 5,698.16 | | 6,506.74 |
| ANÁLISIS ECONÓMICO | | | Año 1 | Año 2 | Año 3 | | | |
| 1.- Rendimiento esperado | Cientos | | 832.00 | 900 | 950 | | | |
| 2.- Precio estimado | B/. | | 17.00 | 17.00 | 17.00 | | | |
| 3.- Valor de la producción | B/. | | 14,144.00 | 15,300.00 | 16,150.00 | | | |
| 4.- Ingreso neto por hectárea | B/. | | 4,727.67 | 9,601.84 | 9,643.26 | | | |
| 5.- Costo/Ciento | B/. | | 11.32 | 6.33 | 6.85 | | | |
| 6.- Ganancia/Ciento | B/. | | 5.68 | 10.67 | 10.15 | | | |
| 7.- Relación Beneficio/Costo | | | 1.50 | 2.69 | 2.48 | | | |
| 8.- Rentabilidad | % | | 50.21 | 168.51 | 148.20 | | | |

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

Fuente: MIDA/Direcciones de Regionales de Servicios Agropecuario / Dirección de Agricultura, Tel. 958-2257.

DIRECCIÓN DE AGRICULTURA

COSTO DE PRODUCCIÓN NORMATIVO DE UNA (1) HECTÁREA DE PLÁTANO (TRADICIONAL). AÑO 2022-2023

| 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 | | | | | 180.00 | | 0 | 0 |
| Bomba de Fumigar (B/. 700.00/5años) | Unidad | 1 | 700.00 | 140.00 | | | | |
| Herramientas Varias | ha. | 1 | 40.00 | 40.00 | | | | |
| B.- INSUMOS | | | | | 2,358.00 | | 694.00 | 486.00 |
| Semilla (Depreciación 3 años) | Unidad | 1,200 | 1.00 | 1,200.00 | | | | |
| Insecticida-Nematicida (Oxamil) | Litros | 10 | 30.00 | 300.00 | 6 | 180.00 | 3 | 90.00 |
| Fertilizante Completo | quintal | 4 | 60.00 | 240.00 | 4 | 240.00 | 3 | 180.00 |
| Fertilizante (Urea 46%) | quintal | 6 | 65.00 | 390.00 | 4 | 260.00 | 3 | 195.00 |
| Fertilizante Cloruro de Potasio (KCL) | quintal | 4 | 50.00 | 200.00 | 4 | | | |
| Herbicida (Glifosato) | litros | 4 | 7.00 | 28.00 | 2 | 14.00 | 3 | 21.00 |
| C.- MANO DE OBRA | | | | | 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 | | | | | 4,028.38 | | 1,439.19 | 1,075.22 |
| D.- OTROS GASTOS | | | | | 270.00 | | 237.50 | 288.00 |
| Transporte de Insumos | Viaje | 1 | 100.00 | 100.00 | 1 | 100.00 | 1 | 100.00 |
| Transporte de Cosecha | Cientos | 425 | 0.40 | 170.00 | 500 | 137.50 | 470 | 188.00 |
| SUB-TOTAL A,B,C,D | | | | | 4,063.38 | | 1,474.19 | 1,110.22 |
| Imprevisto (5 %) | % | 0.05 | 4,063.38 | 203.17 | 1,474.19 | 73.7095 | 1110.22 | 55.51 |
| Intereses (2 % en 12 meses) | % | 0.02 | 4,266.55 | 85.33 | 1,547.90 | 30.96 | 1165.73 | 23.31 |
| E.- COSTO TOTAL | | | | | 4,351.88 | | 1,578.86 | 1,189.05 |

| ANÁLISIS ECONÓMICO | | Año 1 | Año 2 | Año 3 |
|-------------------------------|--------|--------------|--------------|--------------|
| 1.- Rendimiento esperado | Ciento | 425 | 500 | 470 |
| 2.- Precio estimado | B/. | 17.00 | 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/. | 2,873.12 | 6,921.14 | 6,800.95 |
| 5.- Costo/Ciento | B/. | 10.24 | 3.16 | 2.53 |
| 6.- Ganancia/Ciento | B/. | 6.76 | 13.84 | 14.47 |
| 7.- Relación Beneficio/Costo | | 1.66 | 5.38 | 6.72 |
| 8.- Rentabilidad | % | 66.02 | 438.36 | 571.97 |

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

Fuente: MIDA/Direcciones Regionales de Servicios Agropecuarios/ Dirección de Agricultura, Tel. 958-1622.

DIRECCIÓN DE AGRICULTURA

COSTO DE PRODUCCIÓN DE UNA (1) HECTÁREA DE PLÁTANO (DARIÉN). Año 2022 -2023

| 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 | | | | 180.00 | | 0 | | 0 |
| Bomba de Fumigar (B/. 700.00/5años) | Unidad | 1 | 700.00 | 140.00 | | | | |
| Herramientas Varias | ha. | 1 | 40.00 | 40.00 | | | | |
| B- INSUMOS | | | | 2,078.00 | | 514.00 | | 494.00 |
| Semilla (Depreciación de 3 años) | Unidad | 1,200 | 1.00 | 1,200.00 | | | | |
| Nematicida (Oxamil) | kilos | 5 | 30.00 | 150.00 | 5 | 150.00 | 5 | 150.00 |
| Fertilizante Completo (15-30-8) | quintal | 4 | 60.00 | 240.00 | 3 | 180.00 | 3 | 180.00 |
| Fertilizante (urea 46%) | quintal | 4 | 65.00 | 260.00 | 3 | 20.00 | | |
| Fertilizante Cloruro de Potasio (KCL) | quintal | 4 | 50.00 | 200.00 | 3 | 150.00 | 3 | 150.00 |
| Herbicida (Glifosato) | litros | 4 | 7.00 | 28.00 | 2 | 14.00 | 2 | 14.00 |
| C.- MANO DE OBRA | | | | 1,200.00 | | 480.00 | | 480.00 |
| Limpieza del Terreno | Jornales | 9 | 15.00 | 135.00 | 3 | 45.00 | 3 | 45.00 |
| Trazado y Estaquillado | Jornales | 2 | 15.00 | 30.00 | | | | |
| Pelar y Revisar Semillas | Jornales | 6 | 15.00 | 90.00 | | | | |
| Distribución de Semillas en campo | Jornales | 2 | 15.00 | 30.00 | | | | |
| Hacer Hoyos | Jornales | 14 | 15.00 | 210.00 | | | | |
| Siembra, Fert. y Aplic.de Nematicida | Jornales | 9 | 15.00 | 135.00 | | | | |
| Resiembra | Jornales | 1 | 15.00 | 15.00 | | | | |
| Aplicación de Nematicida | Jornales | 2 | 15.00 | 30.00 | 2 | 30.00 | 2 | 30.00 |
| Aplic. de Fertilizantes | Jornales | 2 | 15.00 | 30.00 | 2 | 30.00 | 2 | 30.00 |
| Rodajeo (3 ciclos) | Jornales | 6 | 15.00 | 90.00 | 2 | 30.00 | 2 | 30.00 |
| Limpieza (5 ciclos) | Jornales | 6 | 15.00 | 90.00 | 3 | 45.00 | 3 | 45.00 |
| Deshije (6 ciclos) | Jornales | 5 | 15.00 | 75.00 | 4 | 60.00 | 4 | 60.00 |
| Deshoje | Jornales | 4 | 15.00 | 60.00 | 4 | 60.00 | 4 | 60.00 |
| Aplicación Herbicida | Jornales | 2 | 15.00 | 30.00 | 2 | 30.00 | 2 | 30.00 |
| Cosecha | Jornales | 10 | 15.00 | 150.00 | 10 | 150.00 | 10 | 150.00 |
| SUB TOTAL A,B,C | | | | 3,458.00 | | 994.00 | | 974.00 |
| D.- OTROS GASTOS | | | | 260.00 | | 300.00 | | 300.00 |
| Transporte de Insumos | Viaje | 1.00 | 100.00 | 100.00 | 1 | 100.00 | 1 | 100.00 |
| Transporte de cosecha | Cientos | 400.00 | 0.40 | 160.00 | 500 | 200.00 | 500 | 200.00 |
| SUB TOTAL A,B,C,D | | | | 3,718.00 | | 1,294.00 | | 1,274.00 |
| Imprevisto (5 %) | B/. | 0.05 | 3,718.00 | 185.90 | 1,294.00 | 64.70 | 1,274.00 | 63.70 |
| Intereses (2 % en 12 meses) | B/. | 0.02 | 3,903.90 | 78.08 | 1,358.70 | 27.17 | 1337.70 | 26.75 |
| E.- COSTO TOTAL | B/. | | | 3,981.98 | | 1,385.87 | | 1,364.45 |

| ANÁLISIS ECONÓMICO | | Año 1 | Año 2 | Año 3 |
|-------------------------------|---------|----------|----------|----------|
| 1.- Rendimiento esperado | Cientos | 400.00 | 500 | 500 |
| 2.- Precio estimado | B/. | 17.00 | 17.00 | 17.00 |
| 3.- Valor de la producción | B/. | 6,800.00 | 8,500.00 | 8,500.00 |
| 4.- Ingreso neto por hectárea | B/. | 2,818.02 | 7,114.13 | 7,135.55 |
| 5.- Costo/ciento | B/. | 9.95 | 2.77 | 2.73 |
| 6.- Ganancia/ciento | B/. | 7.05 | 14.23 | 14.27 |
| 7.- Relación Beneficio/Costo | | 1.71 | 6.13 | 6.23 |
| 8.- Rentabilidad | % | 70.77 | 513.33 | 522.96 |

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

Fuente: MIDA/Dirección Regional de Servicios Agropecuario de Darién