

**MATRIZ DE INDICADORES**

Programa Presupuestario: **Programa de Productividad y Competitividad Agroalimentaria SNIDRUS**

| NIVEL       | RESUMEN NARRATIVO  | INDICADORES                               |  |                                  |            |           | MEDIOS DE VERIFICACIÓN | SUPUESTOS  |
|-------------|--|---|--|----------------------------------|------------|-----------|------------------------|--|
|             |  | NOMBRE DEL INDICADOR                      | FÓRMULA  | FUENTES DE INFORMACIÓN           | FRECUENCIA | METAS     |                        |  |
| FIN         | Proveer de información oportuna a los productores y agentes económicos que participan en la producción y en los mercados agropecuarios e industriales y de servicio. | Elaboración de estudios                   | (Estudios realizados/estudios programados) * 100 | Coordinación Estatal del SNIDRUS | Anual      | 1 Estudio | Estudio                | Falta de recursos para la operación del programa |
| PROPÓSITO   | Información veraz y oportuna al alcance de los productores y agentes económicos que participan en el desarrollo rural sustentable                                    | Elaboración de estudios                   | (Estudios realizados/estudios programados)*100   | Coordinación Estatal del SNIDRUS | Anual      | 1 Estudio | Estudio                | Falta de recursos para la operación del programa |
| COMPONENTES | Estudio Agropecuario de Geo posicionamiento de Información   | Estudio de Estratificación de Productores | (Estudios realizados/Estudios programados)       | Coordinación Estatal del SNIDRUS | Anual      | 1 Estudio | Estudio                | Falta de recursos para la operación del programa |

**MATRIZ DE INDICADORES**Programa Presupuestario: **Programa de Productividad y Competitividad Agroalimentaria SNIDRUS**

| <b>Etiqueta</b>                     | <b>Concepto</b>  | <b>Número</b> |
|-------------------------------------|--|---------------|
| <b>Sector</b>                       | Fideicomisos Públicos                                      | <b>21122</b>  |
| <b>Unidad Presupuestal</b>          | Secretaría de Desarrollo Rural                             | <b>09</b>     |
| <b>Unidad Responsable</b>           | Alianza para el Campo en el Estado de Jalisco (FACEJ)      | <b>38</b>     |
| <b>Finalidad</b>                    | Desarrollo Económico                                       | <b>3</b>      |
| <b>Función</b>                      | Agropecuaria, Silvicultura, Pesca y Caza                   | <b>32</b>     |
| <b>Subfunción</b>                   | Agropecuaria   | <b>321</b>    |
| <b>Dimensión</b>                    | Economía próspera e incluyente                             | <b>2</b>      |
| <b>Temáticas Sectoriales</b>        | Desarrollo rural   | <b>23</b>     |
| <b>Programas Presupuestarios AR</b> | Prestación de Servicios Públicos                           | <b>E</b>      |
| <b>Programas Presupuestarios</b>    | Programa de Productividad y Competitividad Agroalimentaria | <b>316</b>    |
| <b>Unidad Ejecutora de Gasto</b>    | Dirección General de Planeación de Desarrollo Rural        | <b>00221</b>  |

**MATRIZ DE INDICADORES**

Programa Presupuestario: Programa de Productividad y Competitividad Agroalimentaria SNIDRUS

| NIVEL       | RESUMEN NARRATIVO  | INDICADORES   |  |                                  |            | MEDIOS DE VERIFICACIÓN               | SUPUESTOS                           |   |
|-------------|--|---|--|----------------------------------|------------|--------------------------------------|-------------------------------------|---|
|             |  | NOMBRE DEL INDICADOR  | FÓRMULA  | FUENTES DE INFORMACIÓN           | FRECUENCIA |                                      |                                     | METAS   |
| COMPONENTE  | Estudio Agropecuario de Geo posicionamiento de Información | Estudio de Estratificación de Productores                         | (Estudios realizados/Estudios programados)                         | Coordinación Estatal del SNIDRUS | Anual      | 1 Estudio                            | Estudio                             | Falta de recursos para la operación del programa        |
| ACTIVIDADES | Software Estadística Agropecuaria de                       | Porcentaje de desarrollo de Software Estadística Agropecuaria     | Porcentaje de avance del Software de Estadística Agropecuaria      | Coordinación Estatal del SNIDRUS | Anual      | 1 Programa Informático               | Sistema Estadística Agropecuaria de | Contar con los recursos en tiempo y forma               |
|             | Aplicación de Encuestas                                    | Porcentaje de desarrollo del Software de Estadística Agropecuaria | Porcentaje de avance del Software de Estadística Agropecuaria      | Coordinación Estatal del SNIDRUS | Anual      | 1 Programa Informático               | Sistema Estadística Agropecuaria de | Contar con los recursos en tiempo y forma               |
|             | Análisis de suelos   | Porcentaje de análisis de suelos realizados                       | (Número de análisis realizados/Número de análisis programados)*100 | Coordinación Estatal del SNIDRUS | Anual      | 2,000 Estudios de análisis de suelos | Registros de análisis realizados    | Que los productores permitan llevar a cabo los análisis |
|             | Seguimiento Fotográfico                                    | Porcentaje del seguimiento fotográfico                            | Porcentaje de avance del Seguimiento fotográfico                   | Coordinación Estatal del SNIDRUS | Anual      | 1 Seguimiento Fotográfico            | Seguimiento Fotográfico             | Que las condiciones climáticas sean las adecuadas       |