

| Características Técnicas | |
|---|---|
| Cobertura geográfica | - Territorio nacional en distritos con actividad agrícola |
| Unidad informante | - Informantes calificados de cada sector estadístico |
| Unidad observada | - Sector estadístico |
| Unidad estadística | - 23 cultivos transitorios seleccionados de importancia nacional y cultivos de importancia regional |
| Marco estadístico | - Padrón actualizado de sectores estadísticos a nivel nacional |
| VARIABLES | - Cultivo a sembrar, área de siembra, meses de siembra (campana grande y chica), superficie de cultivo con riego |
| Periodo de referencia | - Agosto 2023 a Julio 2024 |
| Periodo de recolección | - 04 de mayo al 02 de junio del 2023 (en forma simultánea en todo el país) |
| Método de recolección | <ul style="list-style-type: none"> - Entrevista Directa: Encuesta presencial a informantes calificados de los sectores estadísticos con actividad agrícola. - Entrevista Indirecta: Entrevista por medio de teléfonos o radio a informantes calificados. - Casos Especiales: Por estimación en gabinete de las intenciones de siembra en distritos de difícil acceso, sin cobertura telefónica, ausencia de informantes calificados o cuando el encuestador no cuenta con mayor presupuesto para sectores estadísticos lejanos. |
| Medio de procesamiento | - Aplicativo Web SISENIS 2023 |
| Materiales e instrumentos a utilizar | <ul style="list-style-type: none"> - Formulario impreso F-1 cultivos de importancia nacional y regional. - Formulario impreso F-2 resumen por cultivo (resumen de datos a nivel de distrito político, provincia y departamento). - Mapas distritales sectorizados en formato digital (remitido por correo electrónico de la DEIA-DGESEP a las DRA/GRA) o medio físico (impreso por la DRA/GRA). - Plan de Recorrido. - Cuaderno de campo, lápiz, borrador, tajador (remitido por la DEIA-DGESEP a las DRA/GRA). |