|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CONTROL DE VERSIONES** | | | | | |
| Versión | Hecha por | Revisada por | Aprobada por | Fecha | Motivo |
| 1.0 |  |  |  |  |  |

***SCOPE STATEMENT***

|  |  |
| --- | --- |
| **NOMBRE DEL PROYECTO** | **SIGLAS DEL PROYECTO** |
| Agro [Gestión](http://www.gestion.com.ar/) | AG |

|  |  |
| --- | --- |
| **DESCRIPCIÓN DEL ALCANCE DEL PRODUCTO** | |
| ***REQUISITOS QUE INCLUYE:*** *FUNCIONALIDAD QUE EL PRODUCTO POSEERA. CONDICIONES O CAPACIDADES QUE DEBE POSEER O SATISFACER EL PRODUCTO PARA CUMPLIR CON CONTRATOS, NORMAS, ESPECIFICACIONES, U OTROS DOCUMENTOS FORMALMENTE IMPUESTOS.* | ***REQUISITOS QUE EXCLUYE:*** *FUNCIONALIDAD QUE EL PRODUCTO NO POSEERA.* |
| Gestión de Proveedores | Gestión contable de Compra/Venta |
| Gestión de Maquinarias |  |
| Gestión de Insumos |  |
| Gestión de Stocks |  |
| Gestión de Laboreos Internos |  |
| Integración de laboreos Internos con Planes de siembra |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **CRITERIOS DE ACEPTACIÓN DEL PRODUCTO:** *ESPECIFICACIONES O REQUISITOS DE RENDIMIENTO, FUNCIONALIDAD, ETC., QUE DEBEN CUMPLIRSE PARA QUE SE ACEPTE EL PRODUCTO.* | |
| ***CONCEPTOS*** | ***CRITERIOS DE ACEPTACIÓN*** |
| Gestión de plan / fin de siembra | El software debe realizar de manera eficaz la gestión tanto de planes de siembra como de fines de siembra para poder así calcular la efectividad producida en ese plan. |
| Seguridad | Debe ser un sistema seguro e imposible de acceder sin autorización, los usuarios solo podrán ver lo que les sea necesario |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **ENTREGABLES DEL PROYECTO:** *PRODUCTOS ENTREGABLES INTERMEDIOS Y FINALES QUE SE GENERARÁN EN CADA FASE DEL PROYECTO.* | |
| ***FASE DEL PROYECTO*** | ***PRODUCTOS ENTREGABLES*** |
| 1era Iteración | Gestión de proveedores - maquinarias - insumos - stock |
| 2da Iteración | Gestión de laboreos internos - Integración con planes de siembra |
|  |  |
|  |  |
|  |  |