|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Descripción: logo vertical color | **CONSTANCIA DE ENTREGA DE REACTIVOS DE CAMPO** | | | | | | | | | | | | |
| GESTIÓN AGROLÓGICA | | | | | | | | | | | | |
|
| **GRUPO:** | | | | |  | | | | | | | | |
| **SOLICITÓ:** | | | | |  | | | | | | | | |
| **FECHA DE SOLICITUD:** | | | | |  | | | | | | | | |
| **FECHA DE ENTREGA:** | | | | |  | | | | | | | | |
| **VERIFICACIÓN DE REACTIVOS DE CAMPO PARA ENTREGA** | | | | | | | | | | | | | |
| REACTIVO | | ANÁLISIS | | VALOR O COLOR ESPERADO | | | | VALOR O COLOR OBTENIDO | | | | REALIZÓ (ANALISTA) | |
| Helligen | | pH Cualitativo | | Muestra 1: | | |  | Muestra 1: | | |  |  | |
| Muestra 2: | | |  | Muestra 2: | | |  |
| Muestra 3: | | |  | Muestra 3: | | |  |
| Muestra 4: | | |  | Muestra 4: | | |  |
| Muestra 5: | | |  | Muestra 5: | | |  |
| Muestra 6: | | |  | Muestra 6: | | |  |
| Firmas de Aceptación | | | |  | | | | | | | |  | |
| Alfa Alfa Dipyridil | | Descartar mal drenaje del Suelo en Campo | | Rojizo | | |  | Rojizo |  | | |  | |
| **REACTIVOS ENTREGADOS** | | | | | | | | | | | | | |
| **REACTIVO DE CAMPO** | | | CANTIDAD SOLICITADA | | | | | | | CANTIDAD ENTREGADA | | | |
| Cantidad | | | Unidad | | | | Cantidad | | | Unidad |
| Helligen | | |  | | |  | | | |  | | |  |
| Sulfato de Bario | | |  | | |  | | | |  | | |  |
| Papel impregnado | | |  | | |  | | | |  | | |  |
| Ácido Clorhídrico 10% | | |  | | |  | | | |  | | |  |
| Peróxido | | |  | | |  | | | |  | | |  |
| Alfa-alfa-Dipyridil | | |  | | |  | | | |  | | |  |
| Fluoruro de Sodio | | |  | | |  | | | |  | | |  |

PREPARÓ: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

AUTORIZÓ: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

RECIBIÓ: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Fecha: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_