**Estimado cliente**:

Si desea recibir una cotización para un proyecto agrícola integrado , rellene los siguientes datosen el formulario adjunto. y envíelo por correo electrónico (**arzaq@arzaqgreenhouses.com**) o nuestra página en la carita.

Con la ayuda de Dios y la cooperación con usted, estamos listos para tomar su pregunta y preguntas.

|  |  |
| --- | --- |
|  | 1- Nombre del cliente |
|  | 2- País Ciudad |
|  | 3-Nombre de la finca / tipo de cultivo |
|  | 4- Área / deseo la existencia de regulaciones |
|  | 5- Ubicación |
|  | 6- Aumento del nivel del mar |
|  | 7- Dirección del viento con frecuencia |
|  | 8- Número de teléfono |
|  | 9- Fax |
|  | 10- correo electrónico |
|  | 11- Sitio web  |
|  | 12- El análisis de suelos |
|  | 13- agua examen |

Tenemos todo nuestro respeto.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Hoy \ mes** | **La temperatura en grados porcentuales más baja** | **grados centígrados como máximo** | **La proporción del porcentaje máximo de humedad** | **La proporción de los porcentajes más bajos de humedad** | **la lluvia caída mensual \ tasa Milmtrut** | **Cuando el sol \ hoy y nubes (sistema octogonal o decimal)** | **Velocidad máxima del viento km \ h o m \ h** |
| **1-** |  |  |  |  |  |  |  |
| **2-** |  |  |  |  |  |  |  |
| **3-** |  |  |  |  |  |  |  |
| **4-** |  |  |  |  |  |  |  |
| **5-** |  |  |  |  |  |  |  |
| **6-** |  |  |  |  |  |  |  |
| **7-** |  |  |  |  |  |  |  |
| **8-** |  |  |  |  |  |  |  |
| **9-** |  |  |  |  |  |  |  |
| **10-** |  |  |  |  |  |  |  |
| **11-** |  |  |  |  |  |  |  |
| **12-** |  |  |  |  |  |  |  |
| **13-** |  |  |  |  |  |  |  |
| **14-** |  |  |  |  |  |  |  |
| **15-** |  |  |  |  |  |  |  |

* Los datos sobre el clima durante tres años (datos diarios).
* Análisis de agua: \* son obligatorios en el caso de una solicitud para ofrecerle fertilizantes.
* Comprobación de elementos de agua, este examen incluye: Ec, PH, N-NO3, P, K, Cl, Na, SAR, B, Ca, Mg,
* Detector de metal completa.
* Pruebas de suelo: en el caso de las tierras agrícolas y el suelo no sintéticas.
* Elementos de cribado en el suelo, que es: Ec, PH, N-NO3, P, K, Cl, Na, SAR, B, SP, Ca, Mg.
* Examinar la calidad del suelo: arena / roca / Asmonth y la proporción de suelo cal.

Tenemos todo nuestro respeto.