**VARIEDAD:**.................................................................... **HÍBRIDO:**....................................................................

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. **DESCRIPTOR (\*\*)** | | | | | | | | | | | | | | |
| * 1. **Planta** | | | | | | | | | | | | | | |
| * + 1. Habito de crecimiento (\*) | | | | | | | | | | | | | | |
| Erguido  Semierguido  Postrado | | | | | | | | | | | | | | |
| * + 1. Densidad | | | | | | | | | | | | | | |
| Laxa  Media  Densa | | | | | | | | | | | | | | |
| * 1. **Tallo** | | | | | | | | | | | | | | |
| * + 1. Pigmentación antociánica (\*) | | | | | | | | | | | | | | |
| Ausente o débil  Media  Fuerte | | | | | | | | | | | | | | |
| * 1. **Tallo principal** | | | | | | | | | | | | | | |
| * + 1. Presencia de flores (\*) | | | | | | | | | | | | | | |
| Ausente  Presente | | | | | | | | | | | | | | |
| * 1. **Hoja** | | | | | | | | | | | | | | |
| * + 1. Intensidad del color verde | | | | | | | | | | | | | | |
| Claro  Medio  Oscuro | | | | | | | | | | | | | | |
| * 1. **Foliolo** | | | | | | | | | | | | | | |
| * + 1. Longitud | | | | | | | | | | | | | | |
| Corto  Medio  Largo | | | | | | | | | | | | | | |
| * + 1. Posición de la parte más ancha | | | | | | | | | | | | | | |
| En la mitad  Moderadamente hacia el ápice  Fuertemente hacia el ápice | | | | | | | | | | | | | | |
| * + 1. Forma del ápice | | | | | | | | | | | | | | |
| De punta estrecha  De punta ancha  Redondeado  Retuso | | | | | | | | | | | | | | |
| * 1. **Rama primaria** | | | | | | | | | | | | | | |
| * + 1. Patrón de Floración | | | | | | | | | | | | | | |
| Alterna  Secuencial | | | | | | | | | | | | | | |
| * 1. **Vaina** | | | | | | | | | | | | | | |
| * + 1. Constricciones | | | | | | | | | | | | | | |
| Ausentes o muy débiles  Débiles  Medios  Fuertes  Muy Fuertes | | | | | | | | | | | | | | |
| * + 1. Reticulado de la superficie | | | | | | | | | | | | | | |
| Débil  Medio  Fuerte | | | | | | | | | | | | | | |
| * + 1. Vainas número de semillas | | | | | | | | | | | | | | |
| Dos  Tres o más | | | | | | | | | | | | | | |
| * 1. **Semilla** | | | | | | | | | | | | | | |
| * + 1. Color principal de la testa | | | | | | | | | | | | | | |
| Blanco  Rosa amarronado  Rojo  Púrpura | | | | | | | | | | | | | | |
| * + 1. Presencia de color secundario en la testa | | | | | | | | | | | | | | |
| Ausente  Presente | | | | | | | | | | | | | | |
| * 1. **Peso de 100 semillas** | | | | | | | | | | | | | | |
| Pequeño  Medio  Grande | | | | | | | | | | | | | | |
| * 1. **Vaina** | | | | | | | | | | | | | | |
| * + 1. Espesor de la cáscara | | | | | | | | | | | | | | |
| Delgada  Media  Gruesa | | | | | | | | | | | | | | |
| * 1. **Época de Madurez** | | | | | | | | | | | | | | |
| Temprana  Media  Tardía | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. **DATOS FENOLOGICOS** | | | | | | | | | | | | | | |
| * 1. **Ciclo** | | | | | | | | | | | | | | |
| Súper Precoz  Precoz  Medio  tardío | | | | | | | | | | | | | | |
| * 1. **Productividad** | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | |  | | en kilogramos | | | | | | | | | |
| 1. **CARACTERÍSTICAS AGRONÓMICAS** | | | | | | | | | | | | | | |
| * 1. **Productividad** | | | | | | | | | | | | | | |
| Zona | | Local | | | | Fecha Siembra | Rend. Variedad kg/ha. | | Rendimiento Testigo kg/ha. | | | | CV (%) | |
| T1 | | T2 | |
|  | |  | | | |  |  | |  | |  | |  | |
|  | |  | | | |  |  | |  | |  | |  | |
|  | |  | | | |  |  | |  | |  | |  | |
|  | |  | | | |  |  | |  | |  | |  | |
|  | |  | | | |  |  | |  | |  | |  | |
| Nombre testigo 1: | | | | | | | | | | | | | | |
| Nombre testigo 2: | | | | | | | | | | | | | | |
| * 1. **Ciclo total** | | | | | | | | | | | | | | |
| Zona | | | | Local | | | | Fecha Siembra | | Ciclo variedad | | Ciclo testigo | | |
| T1 | | T2 |
|  | | | |  | | | |  | |  | |  | | |
|  | | | |  | | | |  | |  | |  | | |
|  | | | |  | | | |  | |  | |  | | |
|  | | | |  | | | |  | |  | |  | | |
|  | | | |  | | | |  | |  | |  | | |
| Nombre testigo 1: | | | | | | | | | | | | | | |
| Nombre testigo 2: | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. **COMPORTAMIENTO SANITARIO** | | | | | | | | | | | | | | |
| * 1. **Enfermedades.** | | | | | | | | | | | | | | |
| * + 1. Enfermedades | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. Sin datos 1. Resistente 2. Moderadamente resistente 3. Susceptible | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | *Rhizoctonia* spp. | | | | | | | | | | | |
|  |  | | Mancha tempranera (*Cercospora arachidicola*) | | | | | | | | | | | |
|  |  | | Roya (*Puccinia arachiadis*) | | | | | | | | | | | |
|  |  | | *Ascochyta* sp | | | | | | | | | | | |
|  |  | | *Leptosphaerulina* *arachidicola* | | | | | | | | | | | |
|  |  | | *Alternaria* spp | | | | | | | | | | | |
|  |  | | *Fusarium* | | | | | | | | | | | |
|  |  | | *Sphaceloma Arachidis* | | | | | | | | | | | |
|  |  | | Virosis (TSWV) | | | | | | | | | | | |
| Otras (Especificar especies):…………..………………………………………… | | | | | | | | | | | | | | |
| * 1. **Resistencia** | | | | | | | | | | | | | | |
| * + 1. Plagas | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. Sin datos 1. Resistente 2. Moderadamente resistente 3. Susceptible | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | Taladrador del cuello del maní (*Elasmopalpus lignosellus*) | | | | | | | | | | | |
|  |  | | *Feltia subterranea* | | | | | | | | | | | |
|  |  | | *Agrostis* spp | | | | | | | | | | | |
|  |  | | Cogollero del maíz (*Spodotera frugiperda*) | | | | | | | | | | | |
|  |  | | Gusano de la mazorca (*Heliothis zea*) | | | | | | | | | | | |
| Otras (Especificar especies):…………..………………………………………… | | | | | | | | | | | | | | |
| * + 1. Tolerancia o susceptibilidad a herbicidas | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. Sin datos 1. Resistente 2. Moderadamente resistente 3. Susceptible | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | Glifosato | | | | | | | | | | | |
| Otros herbicidas (Especificar): ……………………………… | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. **CARACTERISTICAS TECNOLOGICAS** | | | | | | | | | | | | | | |
| Aceite en % | | | | | | |  | (En semillas maduras) | | | | | | |
| Proteína % | | | | | | |  | (En semillas maduras) | | | | | | |
| Relación Oleico/Linoleico (En semillas maduras) | | | | | | |  | (En semillas maduras) | | | | | | |
| Índice de Yodo ( En semillas maduras) | | | | | | |  | (En semillas maduras) | | | | | | |
| Relación Grano/Cáscara | | | | | | |  | (En semillas maduras) | | | | | | |
| Otra: | | | | | | |  |  | | | | | | |
| 1. **INFORMACIONES ADICIONALES** | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | |
| Lugar: | | | | | | | | | | | | | | |
| Fecha: | | | | | | | | | | | | | | |

(\*) Información obligatoria.

(\*\*) Informar si la variedad no estuviera protegida.

……………………………………… ………………………………………

Firma del solicitante (RL) Firma del Ingeniero Patrocinante

……………………………………… ………………………………………

Aclaración de firma Aclaración de firma