



PAUTA OFICIAL

Características Varietales

Poa (*Poa pratensis* L.)

Variedad

Marcar el círculo correspondiente a la característica de la variedad

1. Planta: hábito de crecimiento tras la vernalización (Erección del pseudotallo al quinto nudo detectable)

Ausente o muy	(1)	<input type="radio"/>
Débil	(3)	<input type="radio"/>
Medio	(5)	<input type="radio"/>
Fuerte	(7)	<input type="radio"/>
Muy fuerte	(9)	<input type="radio"/>

2. Hoja: Intensidad del color verde tras la vernalización (Erección del pseudotallo al quinto nudo detectable)

Claro	(3)	<input type="radio"/>
Medio	(5)	<input type="radio"/>
Oscuro	(7)	<input type="radio"/>
Muy oscuro	(9)	<input type="radio"/>

3. Planta: época de aparición de la inflorescencia (primera espiguilla de la inflorescencia apenas visible)

Muy temprana	(1)	<input type="radio"/>
Temprana	(3)	<input type="radio"/>
Media	(5)	<input type="radio"/>
Tardía	(7)	<input type="radio"/>
Muy taría	(9)	<input type="radio"/>

4. Última hoja: longitud (Primera espiguilla apenas visible hasta inflorescencia completamente visible)

Corta	(3)	<input type="radio"/>
Media	(5)	<input type="radio"/>
Larga	(7)	<input type="radio"/>

5. Última hoja: anchura (Primera espiguilla apenas visible hasta inflorescencia completamente visible)

Estrecha	(1)	<input type="radio"/>
Media	(2)	<input type="radio"/>
Ancha	(3)	<input type="radio"/>

6. Planta: altura cuando está completamente extendida (Inflorescencia completamente visible)

Baja	(3)	<input type="radio"/>
Media	(5)	<input type="radio"/>
Alta	(7)	<input type="radio"/>
Muy alta	(9)	<input type="radio"/>

7. Tallo: longitud del entrenudo superior (Mitad de antesis a antesis completa)

Corto	(3)	<input type="radio"/>
Medio	(5)	<input type="radio"/>
Largo	(7)	<input type="radio"/>

8. Inflorescencia: longitud (Mitad de antesis a antesis completa)

Corta	(3)	<input type="radio"/>
Media	(5)	<input type="radio"/>
Larga	(7)	<input type="radio"/>
Muy larga	(9)	<input type="radio"/>

Pauta UPOV TG/33/7. Para mayor información y orientación puede consultar en www.upov.int