

**FECHAS DE ENTREGA DE SOLICITUDES Y MATERIAL, ASÍ COMO
CANTIDADES NECESARIAS PARA LA REALIZACIÓN DE LOS ENSAYOS Y
DURACIÓN DE LOS MISMOS**

REGISTRO DE VARIEDADES PROTEGIDAS

ESPECIES	FECHA LÍMITE ENTREGA SOLICITUDES	FECHA LÍMITE ENTREGA MATERIAL	MATERIAL PARA IDENTIFICACIÓN (SIN TRATAR)	AÑO DE ENSAYOS IDENTIFICACIÓN O CICLOS DE ENSAYOS
			SOLO PRIMER AÑO	
CEREALES DE PAJA:				
Arroz (1)	1 de Enero	1 de Febrero	3 kg. de semilla	2
Arroz híbrido(1)	1 de Enero	1 de Febrero	3 kg. de semilla	2
Avena, Cebada, Centeno, Trigo blando, Trigo duro y Triticale (1)	Invierno: 1 Agosto Primavera:15 Agosto	Invierno: 1 Septiembre Primavera:15 Septiembre	5 kg. de semilla y 240 espigas	2
MAÍZ Y SORGO:				
Maíz (1)	1 de Enero	1 de Febrero	Componentes hereditarios (líneas puras e híbridos simples fundacionales): 5.000 semillas. Híbridos comerciales y de polinización libre: 5.000 semillas	2
Maíz línea pura (1)	1 de Enero	1 de Febrero	5.000 semillas	2

**FECHAS DE ENTREGA DE SOLICITUDES Y MATERIAL, ASÍ COMO
CANTIDADES NECESARIAS PARA LA REALIZACIÓN DE LOS ENSAYOS Y
DURACIÓN DE LOS MISMOS**

REGISTRO DE VARIEDADES PROTEGIDAS

ESPECIES	FECHA LÍMITE ENTREGA SOLICITUDES	FECHA LÍMITE ENTREGA MATERIAL	MATERIAL PARA IDENTIFICACIÓN (SIN TRATAR)	AÑO DE ENSAYOS IDENTIFICACIÓN O CICLOS DE ENSAYOS
			SOLO PRIMER AÑO	
Sorgo híbrido y de Polinización libre. Pasto del Sudán e Híbridos de Sorgo x Pasto del Sudán (1)	1 de Enero	1 de Febrero	Componentes hereditarios (líneas puras e híbridos simples fundacionales):1 kg. de semilla. Híbridos comerciales y de polinización libre: 3 kgs. de semillas	2
Sorgo línea pura (1)	1 de Enero	1 de Febrero	5.000 semillas	2
INDUSTRIALES:				
Adormidera (1)	1 de Agosto	1 de Septiembre	100 gr. de semilla	
Algodón (1)	1 de Enero	1 de Febrero	5 Kgs. de semilla desborrada	2

**FECHAS DE ENTREGA DE SOLICITUDES Y MATERIAL, ASÍ COMO
CANTIDADES NECESARIAS PARA LA REALIZACIÓN DE LOS ENSAYOS Y
DURACIÓN DE LOS MISMOS**

REGISTRO DE VARIEDADES PROTEGIDAS

ESPECIES	FECHA LÍMITE ENTREGA SOLICITUDES	FECHA LÍMITE ENTREGA MATERIAL	MATERIAL PARA IDENTIFICACIÓN (SIN TRATAR)	AÑO DE ENSAYOS IDENTIFICACIÓN O CICLOS DE ENSAYOS
			SOLO PRIMER AÑO	
Colza híbrida y Asociaciones (1)	1 de Agosto	15 de Agosto	Componentes hereditarios (líneas puras e híbridos simples fundacionales): 300 grs. de semillas. Variedades comerciales híbridas y no híbridas: 1 Kg. de semilla y 50 plantas desgranadas sin tratar con un mínimo de 200 semillas por planta, en bolsas separadas para cada una	2
Colza línea pura (1)	1 de Agosto	15 de Agosto	300 gramos	2

**FECHAS DE ENTREGA DE SOLICITUDES Y MATERIAL, ASÍ COMO
CANTIDADES NECESARIAS PARA LA REALIZACIÓN DE LOS ENSAYOS Y
DURACIÓN DE LOS MISMOS**

REGISTRO DE VARIEDADES PROTEGIDAS

ESPECIES	FECHA LÍMITE ENTREGA SOLICITUDES	FECHA LÍMITE ENTREGA MATERIAL	MATERIAL PARA IDENTIFICACIÓN (SIN TRATAR)	AÑO DE ENSAYOS IDENTIFICACIÓN O CICLOS DE ENSAYOS
			SOLO PRIMER AÑO	
Girasol híbrido (1)	1 de Diciembre	1 de Enero	Componentes hereditarios (líneas puras: A;C y R, e híbridos simples fundacionales): 500 grs. de semillas. Línea pura B: 300 gramos. Híbridos comerciales y de fecundación libre: 2 Kgs. de semilla.	2
Girasol línea pura (1)	1 de Diciembre	1 de Enero	300 gramos	2
Soja (1)	1 de Enero	1 de Febrero	5 Kg. de semilla	2
<u>FORRAJERAS Y CESPITOSAS</u>				
Agrostis (1)	1 de Junio	1 de Julio	1 kg. de semilla	3
Alfalfa (1)	31 de Diciembre	20 de Enero	1 kg. de semilla	3
Festucas: Arundinacea, Pratense, Roja (1)	1 de Junio	1 de Julio	1 kg. de semilla	3
Gramma de las Bermudas (1)	1 de Junio	1 de Julio	1 kg. de semilla	3
Poa pratensis (1)	1 de Junio	1 de Julio	1 kg. de semilla	3
Ray grass híbrido, Inglés, Italiano (1)	1 de Junio	1 de Julio	1 kg. de semilla	3

**FECHAS DE ENTREGA DE SOLICITUDES Y MATERIAL, ASÍ COMO
CANTIDADES NECESARIAS PARA LA REALIZACIÓN DE LOS ENSAYOS Y
DURACIÓN DE LOS MISMOS**

REGISTRO DE VARIEDADES PROTEGIDAS

ESPECIES	FECHA LÍMITE ENTREGA SOLICITUDES	FECHA LÍMITE ENTREGA MATERIAL	MATERIAL PARA IDENTIFICACIÓN (SIN TRATAR)	AÑO DE ENSAYOS IDENTIFICACIÓN O CICLOS DE ENSAYOS
			SOLO PRIMER AÑO	
Trébol: blanco, subterráneo, violeta (1)	1 de Junio	1 de Julio	1 kg. de semilla	3
Veza (1)	1 de Agosto	1 de Septiembre	5 kg. de semilla	3
Zulla (1)	1 de Agosto	1 de Septiembre	2 kg. de semilla	2
LEGUMINOSAS GRANO:				
Altramuz amarillo, azul, blanco (1)	1 de Agosto	1 de Septiembre	5 kg. de semilla	2
Haboncillos (1)	1 de Agosto	1 de Septiembre	6 kg. de semilla	2
Garbanzos (1)	1 de Agosto	1 de Septiembre	5 kg. de semilla	2
Guisantes Proteaginosos (1)	1 de Agosto	1 de Septiembre	6 kg. de semilla	2
Lentejas (1)	1 de Agosto	1 de Septiembre	5 kg. de semilla	2
Veza común, villosa (1)	1 de Agosto	1 de Septiembre	5 kg. de semilla	2
Yeros (1)	1 de Agosto	1 de Septiembre	5 kg. de semilla	2
Zulla (1)	1 de Agosto	1 de Septiembre	2 kg. de semilla	2
PATATA:				
Patata (2)	Temprana: 20 de Septiembre Tardía: 1 de Enero	Temprana: 20 de Octubre Tardía: 1 de Febrero	220 tubérculos (calibre entre 32 y 50 mm.)	2
ÁRBOLES Y FRUTALES:				

**FECHAS DE ENTREGA DE SOLICITUDES Y MATERIAL, ASÍ COMO
CANTIDADES NECESARIAS PARA LA REALIZACIÓN DE LOS ENSAYOS Y
DURACIÓN DE LOS MISMOS**

REGISTRO DE VARIEDADES PROTEGIDAS

ESPECIES	FECHA LÍMITE ENTREGA SOLICITUDES	FECHA LÍMITE ENTREGA MATERIAL	MATERIAL PARA IDENTIFICACIÓN (SIN TRATAR)	AÑO DE ENSAYOS IDENTIFICACIÓN O CICLOS DE ENSAYOS
			SOLO PRIMER AÑO	
Albaricoquero (5)	1 de noviembre	Del 1 de diciembre al 31 de enero	9 árboles injertados de un año sobre patrón ADESOTO 101	4
Almendo (9)	1 de diciembre	Del 10 de enero al 15 de febrero	9 plantas injertadas de un año sobre patrón clonal GF 677	4
Almendo x Melocotonero (10)	1 de diciembre	Del 10 de enero al 15 de febrero	15 esquejes enraizados	4
Avellano (11)	1 de diciembre	Del 1 al 31 de enero	8 plantas autoenraizadas de un año	4
Cerezo (4)	1 de diciembre	Del 10 de enero al 10 de febrero	9 plantas injertadas de un año sobre patrón SANTA LUCÍA 64	4
Ciruelo europeo (10)	1 de diciembre	Del 10 de enero al 28 de febrero	10 plantas injertadas de un año sobre patrón SAN JULIÁN A	4
Ciruelo japonés (5)	1 de noviembre	Del 1 diciembre al 1 de enero	9 plantas injertadas de un año sobre patrón MARIANA 26-24	4

**FECHAS DE ENTREGA DE SOLICITUDES Y MATERIAL, ASÍ COMO
CANTIDADES NECESARIAS PARA LA REALIZACIÓN DE LOS ENSAYOS Y
DURACIÓN DE LOS MISMOS**

REGISTRO DE VARIEDADES PROTEGIDAS

ESPECIES	FECHA LÍMITE ENTREGA SOLICITUDES	FECHA LÍMITE ENTREGA MATERIAL	MATERIAL PARA IDENTIFICACIÓN (SIN TRATAR)	AÑO DE ENSAYOS IDENTIFICACIÓN O CICLOS DE ENSAYOS
			SOLO PRIMER AÑO	
Manzano (10)	1 de diciembre	Del 10 de enero al 28 de febrero	Variedades obtenidas por cruzamiento: 10 plantas injertadas de un año sobre patrón clonal M9. Variedades obtenidas por mutación: 15 plantas injertadas de un año sobre patrón clonal M9	4
Melocotonero (Variedades tempranas) (5)	1 de noviembre	Del 1 de diciembre al 31 de enero	9 plantas injertadas de un año sobre patrón clonal GF 677.	4
Melocotonero (Variedades medias y tardías) (9)	1 de diciembre	Del 10 de enero al 10 de febrero	9 plantas injertadas de un año sobre patrón clonal GF 677.	4
Membrillero (4)	1 de diciembre	Del 10 de enero al 10 de febrero	9 plantas injertadas de un año sobre patrón clonal GF 677.	4

**FECHAS DE ENTREGA DE SOLICITUDES Y MATERIAL, ASÍ COMO
CANTIDADES NECESARIAS PARA LA REALIZACIÓN DE LOS ENSAYOS Y
DURACIÓN DE LOS MISMOS**

REGISTRO DE VARIEDADES PROTEGIDAS

ESPECIES	FECHA LÍMITE ENTREGA SOLICITUDES	FECHA LÍMITE ENTREGA MATERIAL	MATERIAL PARA IDENTIFICACIÓN (SIN TRATAR)	AÑO DE ENSAYOS IDENTIFICACIÓN O CICLOS DE ENSAYOS
			SOLO PRIMER AÑO	
Nogal (11)	15 de enero	De 15 de febrero al 15 de marzo	5 varetas de 40 cm. de madera del año bien lignificadas, tomadas de los dos primeros tercios de la rama del año u 8 plantas injertadas de un año sobre patrón híbrido MJ 209 x RA	4
Patrones G. Cydonia (4)				4
Patrones G. Malus (10)				4
Patrones G. Prunus (10)	1 de diciembre	Del 10 de enero al 15 de febrero	15 esquejes enraizados	4
Patrones G. Pyrus (4)				4

**FECHAS DE ENTREGA DE SOLICITUDES Y MATERIAL, ASÍ COMO
CANTIDADES NECESARIAS PARA LA REALIZACIÓN DE LOS ENSAYOS Y
DURACIÓN DE LOS MISMOS**

REGISTRO DE VARIEDADES PROTEGIDAS

ESPECIES	FECHA LÍMITE ENTREGA SOLICITUDES	FECHA LÍMITE ENTREGA MATERIAL	MATERIAL PARA IDENTIFICACIÓN (SIN TRATAR)	AÑO DE ENSAYOS IDENTIFICACIÓN O CICLOS DE ENSAYOS
			SOLO PRIMER AÑO	
Peral (4)	1 de diciembre	Del 10 de enero al 10 de febrero	Variedades obtenidas por cruzamiento: 9 plantas injertadas de un año sobre patrón BA 29 y sobre injerto MANTECOSA HARDY, si es necesario. Variedades obtenidas por mutación: 15 plantas en las mismas condiciones que el caso anterior.	4
CITRICOS:				
Limero (5)	15 de abril	Del 15 de mayo al 30 de junio	4 varetas de 6 a 10 mm. de diámetro de un año de edad con al menos 20 yemas útiles.	4
Limonero (5)	15 de abril	Del 15 de mayo al 30 de junio	4 varetas de 6 a 10 mm. de diámetro de un año de edad con al menos 20 yemas útiles.	4

**FECHAS DE ENTREGA DE SOLICITUDES Y MATERIAL, ASÍ COMO
CANTIDADES NECESARIAS PARA LA REALIZACIÓN DE LOS ENSAYOS Y
DURACIÓN DE LOS MISMOS**

REGISTRO DE VARIEDADES PROTEGIDAS

ESPECIES	FECHA LÍMITE ENTREGA SOLICITUDES	FECHA LÍMITE ENTREGA MATERIAL	MATERIAL PARA IDENTIFICACIÓN (SIN TRATAR)	AÑO DE ENSAYOS IDENTIFICACIÓN O CICLOS DE ENSAYOS
			SOLO PRIMER AÑO	
Mandarino (5)	15 de abril	Del 15 de mayo al 30 de junio	4 varetas de 6 a 10 mm. de diámetro de un año de edad con al menos 20 yemas útiles.	4
Naranja (5)	15 de abril	Del 15 de mayo al 30 de junio	4 varetas de 6 a 10 mm. de diámetro de un año de edad con al menos 20 yemas útiles.	4
Pomelo (5)	15 de abril	Del 15 de mayo al 30 de junio	4 varetas de 6 a 10 mm. de diámetro de un año de edad con al menos 20 yemas útiles.	4
Pummelo (5)	15 de abril	Del 15 de mayo al 30 de junio	4 varetas de 6 a 10 mm. de diámetro de un año de edad con al menos 20 yemas útiles.	4

**FECHAS DE ENTREGA DE SOLICITUDES Y MATERIAL, ASÍ COMO
CANTIDADES NECESARIAS PARA LA REALIZACIÓN DE LOS ENSAYOS Y
DURACIÓN DE LOS MISMOS**

REGISTRO DE VARIEDADES PROTEGIDAS

ESPECIES	FECHA LÍMITE ENTREGA SOLICITUDES	FECHA LÍMITE ENTREGA MATERIAL	MATERIAL PARA IDENTIFICACIÓN (SIN TRATAR)	AÑO DE ENSAYOS IDENTIFICACIÓN O CICLOS DE ENSAYOS
			SOLO PRIMER AÑO	
Patrones G. Citrus (5)	15 de abril	Del 15 de mayo al 30 de junio	4 varetas de 6 a 10 mm. de diámetro de un año de edad con al menos 20 yemas útiles. Además podrá requerirse, estacas enraizadas o semillas poliendriónicas	4
Poncirus (5)	15 de abril	Del 15 de mayo al 30 de junio	4 varetas de 6 a 10 mm. de diámetro de un año de edad con al menos 20 yemas útiles.	4
OTRAS ESPECIES:				
OLIVO (8)	1 de enero	Del 1 de febrero al 30 de marzo	8 plantas autoenraizadas de un año	4
VID (7)	1 de diciembre	Del 10 de enero al 10 de febrero	Patrones: 25 barbados. Variedades viníferas o de mesa: 25 plantas injertadas sobre patrón 110 RICHTER	4
FRESA (6)	10 de septiembre	Del 10 al 25 de octubre.	40 plantas frescas	2
ORNAMENTALES				

**FECHAS DE ENTREGA DE SOLICITUDES Y MATERIAL, ASÍ COMO
CANTIDADES NECESARIAS PARA LA REALIZACIÓN DE LOS ENSAYOS Y
DURACIÓN DE LOS MISMOS**

REGISTRO DE VARIEDADES PROTEGIDAS

ESPECIES	FECHA LÍMITE ENTREGA SOLICITUDES	FECHA LÍMITE ENTREGA MATERIAL	MATERIAL PARA IDENTIFICACIÓN (SIN TRATAR)	AÑO DE ENSAYOS IDENTIFICACIÓN O CICLOS DE ENSAYOS
			SOLO PRIMER AÑO	
ROSA (3)	1 de diciembre	1 de enero	6 plantas	2
CLAVEL (3)	15 de marzo	15 de abril	50 esquejes enraizados	2
EXCEPCIONALMENTE LOS ENSAYOS DE IDENTIFICACIÓN PUEDEN INCREMENTARSE UN AÑO MÁS				
LOS NÚMEROS QUE APARECEN A CONTINUACIÓN DE LAS ESPECIES HACEN REFERENCIA AL LUGAR DE LA ENTREGA DEL MATERIAL				