

RESULTADOS DE ENSAYOS DE VALOR AGRONÓMICO DE NUEVAS VARIEDADES DE ARROZ



CAMPAÑA 2025



MADRID, 29 DE ENERO DE 2026



ÍNDICE

CONTENIDO	PÁGINA
1. <u>RESUMEN DE LA RED DE ENSAYOS DE ARROZ 2025</u>	3
2. <u>RESULTADOS DE LAS VARIEDADES</u>	5
2.1. Resultados en valor absoluto	5
2.2. Resultados respecto a los testigos de grano MEDIO	6
2.3. Resultados respecto a los testigos de grano LARGO B	8
2.4. Resultados FENOLÓGICOS	10
2.5. Patologías e Incidencias	12
2.5. Resultados de CALIDAD	14
3. <u>CARACTERÍSTICAS DECLARADAS Y COMPROBADAS DE LAS VARIEDADES</u>	17
4. <u>FICHAS DE LAS VARIEDADES</u>	18

CAMPAÑA 2025

BAREMO DE PROPUESTA FAVORABLE A INSCRIPCIÓN

VARIEDADES TRADICIONALES
RTOC $\geq 102^*$

VARIEDADES TOLERANTES A HERBICIDA
RTOC $\geq 90^*$ (2023-2026)

BONIFICACIONES			TESTIGOS Y VARIEDADES DE REFERENCIA				
TIPO	DESCRIPCIÓN	PUNTOS	DENOMINACIÓN	SITUACIÓN	GRANO	TIPO	NRVC
Aroma:	"Fuerte": nivel de expresión 3 del carácter 38 "Decorticated grain aroma" del protocolo CPVO-TP/016/3	+ 15 puntos	JSENDRA	T1Y2	MEDIO	CONVENCIONAL	20020471
Precocidad:	Fecha de maduración 5 días inferior a la media de los testigos	+2 puntos	ARGILA	VR	MEDIO	CONVENCIONAL	20110326
Tolerancia a Pyricularia:	Variedades muy tolerantes	+10 puntos	HISPALONG	T2	LARGO B	CONVENCIONAL	20190081
Tolerancia a Salinidad:	Variedades tolerantes: con pequeñas manchas del tamaño de punta de alfiler (escala 1)	+20 puntos	CAMPANAR PV	VR	MEDIO	PROVISIA	20210450
			VISIALONG PV	VR	LARGO B	PROVISIA	20220010

Nº de ensayos enviados:	5
Nº de ensayos sembrados:	5
Nº de ensayos visitados:	5
Nº de ensayos válidos:	3

PENALIZACIONES		
TIPO	DESCRIPCIÓN	PUNTOS
Porcentaje de Granos Partidos:	Si el porcentaje de granos partidos es $\geq 50\%$	-5 puntos

ENSAYO	LOCALIZACIÓN			DECISIÓN	FECHAS		OBSERVACIONES
	COMUNIDAD	PROVINCIA	LOCALIDAD		SIEMBRA	COSECHA	
AZ250101	ANDALUCÍA	SEVILLA	LA PUEBLA DEL RÍO	VÁLIDO	29-05-25	16-10-25	
AZ250102	ANDALUCÍA	SEVILLA	ISLA MAYOR	VÁLIDO	18-06-25	29-10-25	
AZ250103	EXTREMADURA	BADAJOS	GUADAJIRA	ANULADO EN CAMPO	02-06-25	17-10-25	
AZ250104	CATALUÑA	TARRAGONA	AMPOSTA	VÁLIDO	08-05-25	VARIAS*	desde el 28/08 al 30/09
AZ250105	C. VALENCIANA	VALENCIA	SUECA	ANULADO EN OFICINA	23-05-25	16-09-25	Metereología extrema en fecha de cosecha provoca anulación. Se incluyen datos fenológicos

(*) Éste se puede rebajar si se demuestra que la variedad posee una aptitud o aptitudes especiales.

(**) Según el acuerdo del grupo técnico de arroz de fecha de 14/03/2023 durante el período 2023-2026 las variedades con tecnología de tolerancia a herbicida contarán con un baremo de aprobación RTOC ≥ 90 . A partir del año 2026, las variedades que comiencen en estudio el baremo de aprobación con dicha tecnología será de RTOC ≥ 95 .

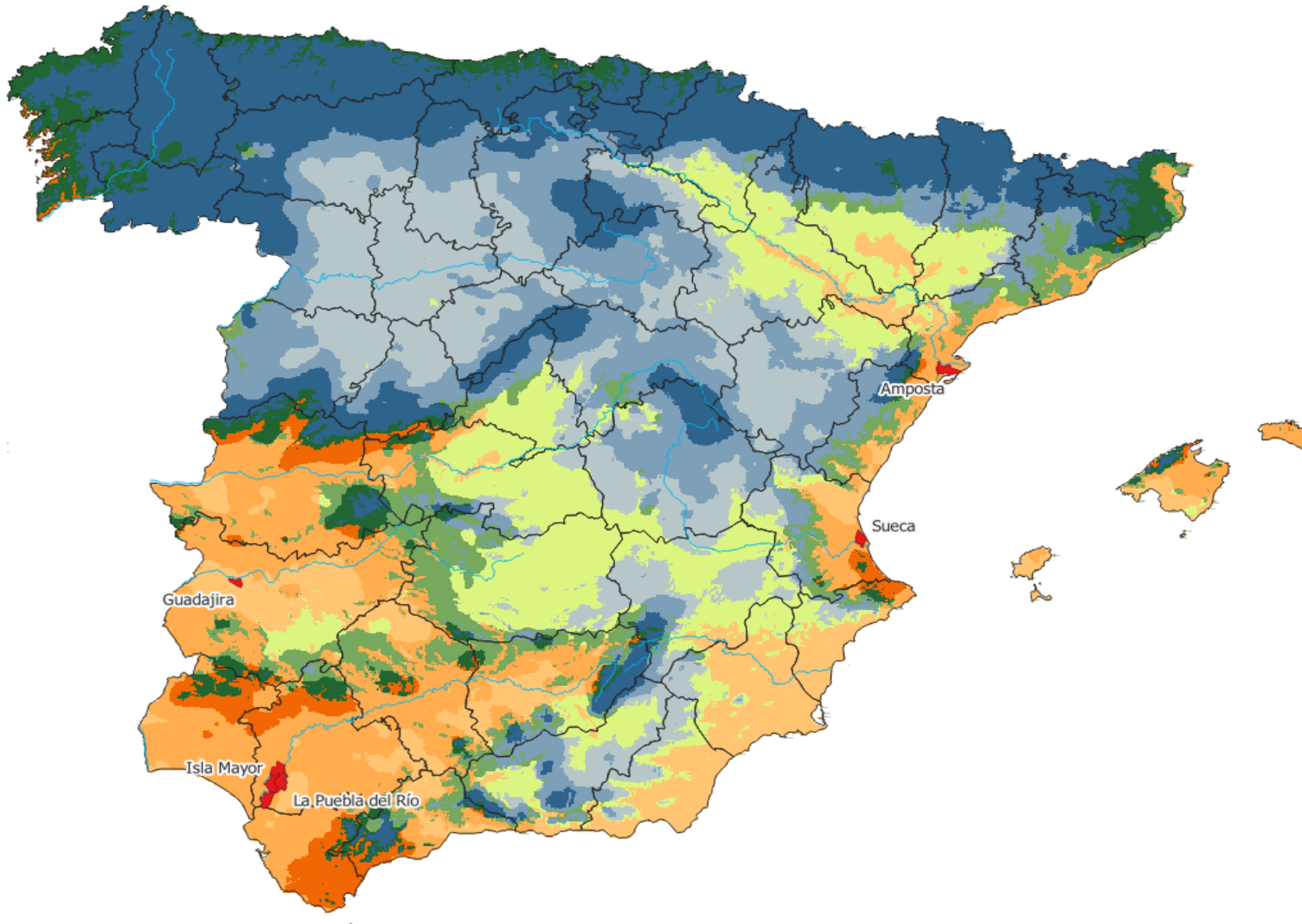
Para esta valoración es requisito imprescindible que ésta o éstas hayan sido declaradas en su solicitud de inscripción. Con anterioridad a la reunión de la Comisión Nacional de Evaluación, el representante de la variedad, deberá entregar a la OEVV la documentación técnica que demuestre dichas aptitudes, para que sea la Comisión quien evalúe, valore y a continuación se realice la propuesta correspondiente.

Según el **art.10 de la Ley 30/2006**, de 26 de julio, de semillas y plantas de vivero y de recursos fitogenéticos, se considera que una variedad tiene valor agronómico o de utilización suficiente si, **en comparación con otras variedades admitidas en el Registro de variedades comerciales**, el conjunto de sus cualidades al cultivarse en una zona determinada representa una clara mejora, bien sea en relación con su cultivo, su productividad, su utilización o la de los productos que deriven de ella. La inferioridad en alguno de sus caracteres agronómicos o de utilización puede quedar compensada por otros que se presenten como favorables.

INSCRIPCIÓN PROVISIONAL: se realizará a solicitud del representante de la variedad **previa a la celebración de la CNE** una vez disponga del informe inicial de resultados que le será remitido por la OEVV y se concederá cuando el RTOC obtenido por ésta, en el 1^{er} año de ensayos, sea superior a la MDS al 5% sobre testigos.

RECHAZO DE VARIEDADES TRAS 1^{er} AÑO DE ENSAYO: se realizará a propuesta de la Comisión, cuando el RTOC obtenido por la variedad sea inferior a la MDS al 5% sobre testigos, teniendo en cuenta las características comprobadas de la variedad, de la misma forma en la que se procede a su propuesta favorable cuando ha cumplido su ciclo de ensayos.

MAPA DE LOCALIZACIONES



RESULTADOS DE LOS ENSAYOS EN VALOR ABSOLUTO

Plan de Siembra: ARROZ 2025

VARIEDADES DE GRANO MEDIO

Resumen de MEDIAS SIMPLES

Nº	Orden	NRVC	Declarado Empresa	T/V	Nombre Variedad	VEGETATIVOS				PATOLOGÍAS E INCIDENCIAS					CALIDAD						PRODUCTIVOS			
						ALT	FESP	FMAD	DPLS	PYOR	HELM	PODR	ENC1	ENC2	LONG	ANCH	RELA	PMS	PHL	PCPA	RTMO	PCTH	RTO	RTOC
3	1	20020471	M CONV	TR	JSENDRA	80	76	119	165	2	3	2	1	1	5,4	3,0	1,8	33,2	48,12	9,03	67,80	21,59	8,91	8,23
	2	20110326	M CONV	VR	ARGILA	82	68	111	164	2	3	2	1	1	5,6	3,1	1,8	35,5	46,53	10,33	66,95	21,78	8,84	8,17
	3	20210450	M PV	VR	CAMPANAR PV	78	71	117	144	4	3	2	1	1	5,8	3,2	1,8	36,7	55,47	14,50	65,47	23,51	8,82	8,02
1	4	20220584	M PV	3	VISIARON PV	84	61	103	154	1	3	2	2	3	5,8	3,0	1,9	32,2	45,45	12,64	65,41	24,00	8,67	7,79
3	5	20240003	M CONV	2	GUADIAMED	103	78	121	166	1	3	2	1	1	5,9	2,8	2,1	28,5	62,19	6,74	72,95	20,09	9,56	8,98
	6	20240006	M PV	2	VISIAMAR PV	99	71	113	166	1	2	2	1	1	6,3	2,9	2,2	33,8	52,43	12,47	69,25	24,18	8,24	7,42
	7	20240007	M CL	2	TADER CL	85	63	111	166	1	3	2	1	1	5,4	3,1	1,7	33,7	46,62	12,68	64,06	22,44	8,78	8,12

VARIEDADES DE GRANO LARGO B

Resumen de MEDIAS SIMPLES

Nº	Orden	NRVC	Declarado Empresa	T/V	Nombre Variedad	VEGETATIVOS				PATOLOGÍAS E INCIDENCIAS					CALIDAD						PRODUCTIVOS			
						ALT	FESP	FMAD	DPLS	PYOR	HELM	PODR	ENC1	ENC2	LONG	ANCH	RELA	PMS	PHL	PCPA	RTMO	PCTH	RTO	RTOC
2	1	20190081	LB CONV	TR	HISPALONG	98	79	111	153	1	3	2	1	1	6,8	2,1	3,3	21,6	57,21	9,35	69,78	21,34	9,01	8,34
	2	20220010	LB PV	VR	VISIALONG PV	92	80	113	147	2	1	2	1	2	7,0	2,1	3,4	22,0	57,49	9,76	69,28	22,27	8,88	8,12
1	3	20240005	LB CL	2	ISLA CL	103	70	101	151	1	2	2	1	1	6,8	2,1	3,2	22,5	58,38	9,60	68,88	25,92	9,38	8,25

Número de ensayos: 4 4 1 4 2 1 2 1 1 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3

ALT (cm): ALTURA DE LA PLANTA	PYOR (escala): PIRICULARIA	LONG (mm): LONGITUD DEL GRANO	RTMO (t/ha): RENDIMIENTO EN MOLINO
FESP (días): FECHA DE ESPIGADO	HELM (escala): HELMINTHOSPORIUM	ANCH (mm): ANCHURA DEL GRANO	PCTH (%): PORCENTAJE DE HUMEDAD
FMAD (días): FECHA DE MADURACIÓN	PODR (escala): PODREDUMBRE BASAL	RELA: RELACIÓN LONGITUD/ANCHURA	RTO (t/ha): RENDIMIENTO
DPLS (plantas/m²): DENSIDAD DE PLANTAS	ENC1 (escala): ENCAMADO PRECOZ	PMS (g): PESO DE MIL SEMILLAS	RTOC (t/ha): RTO CORREGIDO AL 14% DE HDAD.
CONV: variedad convencional	ENC2 (escala): ENCAMADO TARDÍO	PHL (kg/ha): PESO HECTOLÍTRICO	
PV/CL: variedad con tecnología de tolerancia a herbicidas		PCPA (%): PORCENTAJE DE GRANOS PARTIDOS	

RESULTADOS DE LOS ENSAYOS RESPECTO A LA MEDIA DE LOS TESTIGOS DE GRANO MEDIO

Plan de Siembra: ARROZ 2025

Desc.Análisis: ARROZ SOBRE JSENDRA

Resumen respecto a la MEDIA DE TESTIGOS (%):

Nº	Orden	NRVC	Declarado Empresa		T/V	Nombre Variedad	VEGETATIVOS Y FENOLOGÍA				CALIDAD							PRODUCTIVOS					
							ALT	FESP	FMAD	DPLS	LONG	ANCH	RELA	PMS	PHL	PCPA	RTMO	PCTH	RTO	RTOC			
3	1	20020471	M	CONV	TR	JSENDRA	0	0	0	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
	2	20110326	M	CONV	VR	ARGILA	3	-8	-8	99	105	104	101	107 +	97	114	99	101	99	99	99	99	
	3	20210450	M	PV	VR	CAMPANAR PV	-1	-4	-2	87	107 +	104	103	110 +	115 +	161 +	97	109	99	97	97	97	
1	4	20220584	M	PV	3	VISIARON PV	4	-15	-16	93	107 +	100	107 +	97	94	140	96	111	97	95	95	95	
3	5	20240003	M	CONV	2	GUADIAMED	24	2	2	101	109 +	92 -	119 +	86 -	129 +	75	108 +	93	107	109	109	109	
	6	20240006	M	PV	2	VISIAMAR PV	19	-5	-6	100	118 +	95	124 +	102	109 +	138	102	112	93	90	90	90	
	7	20240007	M	CL	2	TADER CL	6	-12	-8	101	101	104	97	102	97	140	94	104	99	99	99	99	
Número de ensayos:							4	4	1	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	
Media del ensayo:							91	71	112	155	6,11	2,68	2,38	29,14	53,44	10,95	68,26	22,80	8,89	8,11	8,11		
Media de testigos:							80	76	119	165	5,37	3,02	1,78	33,20	48,12	9,03	67,80	21,59	8,91	8,23	8,23		
Error estandar medio:							1,89	1,73		9,15	0,11	0,05	0,04	0,56	1,15	1,42	1,49	1,13	0,59	0,58	0,58		
MDS 5% (dos variedades):							5,4	4,95		26,16	0,33	0,14	0,11	1,64	3,35	4,12	4,33	3,27	1,72	1,67	1,67		
MDS 5% (sobre testigos):							5,4	4,95		26,16	0,33	0,14	0,11	1,64	3,35	4,12	4,33	3,27	1,72	1,67	1,67		
Coefficiente de variación:							4,15	4,88		11,83	3,24	3,21	2,74	3,35	3,73	22,42	3,78	8,55	11,50	12,29	12,29		

ALT (cm): ALTURA DE LA PLANTA

FESP días): FECHA DE ESPIGADO

FMAD (días): FECHA DE MADURACIÓN

DPLS (plantas/m²): DENSIDAD DE PLANTAS

CONV: variedad convencional

PV/CL: variedad con tecnología de tolerancia a herbicidas

LONG (mm): LONGITUD DEL GRANO

ANCH (mm): ANCHURA DEL GRANO

RELA: RELACIÓN LONGITUD/ANCHURA

PMS (g): PESO DE MIL SEMILLAS

PHL (kg/ha): PESO HECTOLÍTRICO

PCPA (%): PORCENTAJE DE GRANOS PARTIDOS

RTMO (t/ha): RENDIMIENTO EN MOLINO

PCTH (%): PORCENTAJE DE HUMEDAD

RTO (t/ha): RENDIMIENTO

RTOC (t/ha): RTO CORREGIDO AL 14% DE HUMEDAD

**RESULTADOS DE RENDIMIENTO CORREGIDO POR ENSAYO
RESPECTO A TESTIGOS DE GRANO MEDIO**

SECRETARIA GENERAL DE RECURSOS AGRARIOS Y SEGURIDAD ALIMENTARIA
DIRECCIÓN GENERAL DE PRODUCCIONES Y MERCADOS AGRARIOS
SG de MPA y OFICINA ESPAÑOLA DE VARIEDADES VEGETALES

Plan de Siembra: ARROZ 2025

Desc.Analisis: ARROZ SOBRE JSENDRA

Caracter Analizado: RTOC - RENDIMIENTO CORREGIDO AL 14% DE HUMEDAD

Unidad: t/ha

Resumen respecto a la MEDIA DE TESTIGOS (%)

Orden	NRVC	Declarado Empresa		T/V	Nombre Variedad	<u>MEDIA</u>	<u>AZ250101</u> LA PUEBLA DEL RÍO (SEVILLA)	<u>AZ250102</u> ISLA MAYOR (SEVILLA)	<u>AZ250104</u> AMPOSTA (TARRAGONA)
1	20240003	M	CONV	2	GUADIAMED	109	96	127	102
2	20020471	M	CONV	TR	JSENDRA	100	100	100	100
3	20110326	M	CONV	VR	ARGILA	99	84	99	110
4	20240007	M	CL	2	TADER CL	99	87	90	114
5	20210450	M	PV	VR	CAMPANAR PV	97	90	94	105
6	20220584	M	PV	3	VISIARON PV	95	88	105	89
7	20240006	M	PV	2	VISIAMAR PV	90	85	105	79

	<u>MEDIA</u>	<u>AZ250101</u>	<u>AZ250102</u>	<u>AZ250104</u>
Media del ensayo:	8,11	6,44	8,94	9,00
Media de testigos:	8,23	6,54	8,68	9,48
Error estandar medio:	0,58	0,35	0,35	0,27
MDS 5% (dos variedades):	1,67	1,02	1,02	0,78
MDS 5% (sobre testigos):	1,67	1,01	1,08	0,78
Coefficiente de variación:	12,29	9,24	7,73	6,08

RESULTADOS DE LOS ENSAYOS RESPECTO A LA MEDIA DE LOS TESTIGOS DE GRANO LARGO B

Plan de Siembra: ARROZ 2025

Desc.Análisis: ARROZ SOBRE HISPALONG

Resumen respecto a la MEDIA DE TESTIGOS (%):

Nº	Orden	NRVC	Declarado Empresa		T/V	Nombre Variedad	VEGETATIVOS Y FENOLOGÍA				CALIDAD						PRODUCTIVOS			
							ALT	FESP	FMAD	DPLS	LONG	ANCH	RELA	PMS	PHL	PCPA	RTMO	PCTH	RTO	RTOC
2	1	20190081	LB	CONV	TR	HISPALONG	0	0	0	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
	2	20220010	LB	PV	VR	VISIALONG PV	-6	0	2	96	103	100	104 +	102	101	104	99	104	99	97
1	3	20240005	LB	CL	2	ISLA CL	5	-9	-10	99	100	102	99	104	102	103	99	121 +	104	99
Número de ensayos:							4	4	1	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
Media del ensayo:							91	71	112	155	6,11	2,68	2,38	29,14	53,44	10,95	68,26	22,80	8,89	8,11
Media de testigos:							98	79	111	153	6,76	2,07	3,28	21,57	57,21	9,35	69,78	21,34	9,01	8,34
Error estandar medio:							1,89	1,73		9,15	0,11	0,05	0,04	0,56	1,15	1,42	1,49	1,13	0,59	0,58
MDS 5% (dos variedades):							5,4	4,95		26,16	0,33	0,14	0,11	1,64	3,35	4,12	4,33	3,27	1,72	1,67
MDS 5% (sobre testigos):							5,4	4,95		26,16	0,33	0,14	0,11	1,64	3,35	4,12	4,33	3,27	1,72	1,67
Coefficiente de variación:							4,15	4,88		11,83	3,24	3,21	2,74	3,35	3,73	22,42	3,78	8,55	11,50	12,29

ALT (cm): ALTURA DE LA PLANTA	LONG (mm): LONGITUD DEL GRANO	RTMO (t/ha): RENDIMIENTO EN MOLINO
FESP (días): FECHA DE ESPIGADO	ANCH (mm): ANCHURA DEL GRANO	PCTH (%): PORCENTAJE DE HUMEDAD
FMAD (días): FECHA DE MADURACIÓN	RELA: RELACIÓN LONGITUD/ANCHURA	RTO (t/ha): RENDIMIENTO
DPLS (plantas/m²): DENSIDAD DE PLANTAS	PMS (g): PESO DE MIL SEMILLAS	RTOC (t/ha): RTO CORREGIDO AL 14% DE HUMEDAD
CONV: variedad convencional	PHL (kg/ha): PESO HECTOLÍTRICO	
PV/CL: variedad con tecnología de tolerancia a herbicidas	PCPA (%): PORCENTAJE DE GRANOS PARTIDOS	

RESULTADOS DE RENDIMIENTO CORREGIDO POR ENSAYO RESPECTO A TESTIGOS DE GRANO LARGO B

Plan de Siembra: ARROZ 2025

Desc.Análisis: ARROZ SOBRE HISPALONG

Caracter Analizado: RTOC - RENDIMIENTO CORREGIDO AL 14% DE HUMEDAD

Unidad: t/ha

Resumen respecto a la MEDIA DE TESTIGOS (%)

Orden	NRVC	Declarado Empresa		T/V	Nombre Variedad	<u>MEDIA</u>	<u>AZ250101</u> LA PUEBLA DEL RÍO (SEVILLA)	<u>AZ250102</u> ISLA MAYOR (SEVILLA)	<u>AZ250104</u> AMPOSTA (TARRAGONA)
1	20190081	LB	CONV	TR	HISPALONG	100	100	100	100
2	20240005	LB	CL	2	ISLA CL	99	106	103	89
3	20220010	LB	PV	VR	VISIALONG PV	97	96	102	95

	<u>MEDIA</u>	<u>AZ250101</u>	<u>AZ250102</u>	<u>AZ250104</u>
Media del ensayo:	8,11	6,41	8,94	9,00
Media de testigos:	8,34	7,76	8,63	8,62
Error estandar medio:	0,58	0,34	0,35	0,27
MDS 5% (dos variedades):	1,68	0,99	1,02	0,78
MDS 5% (sobre testigos):	1,68	0,99	1,08	0,78
Coefficiente de variación:	12,31	9,18	7,73	6,08

RESULTADOS DE FECHA DE ESPIGADO POR ENSAYO

SECRETARIA GENERAL DE RECURSOS AGRARIOS Y SEGURIDAD ALIMENTARIA
DIRECCIÓN GENERAL DE PRODUCCIONES Y MERCADOS AGRARIOS
SG de MPA y OFICINA ESPAÑOLA DE VARIEDADES VEGETALES

Cultivo: ARROZ (AZ)

Caracter Analizado: FESP - FECHA DE ESPIGADO

Plan de Siembra: ARROZ 2025

Unidad: días

VARIEDADES DE GRANO MEDIO

Resumen respecto a TESTIGO DE REFERENCIA

Orden	NRVC	Declarado Empresa		T/V	Nombre Variedad	<u>MEDIA</u>	<u>AZ250101</u> LA PUEBLA DEL RÍO (SEVILLA)	<u>AZ250102</u> ISLA MAYOR (SEVILLA)	<u>AZ250104</u> AMPOSTA (TARRAGONA)	<u>AZ250105</u> SUECA (VALENCIA)
1	20220584	M	PV	3	VISIARON PV	-15	-13	-16	-13	-17
2	20240007	M	CL	2	TADER CL	-12	-14	-14	-10	-11
3	20110326	M	CONV	VR	ARGILA	-8	-3	-11	-10	-7
4	20240006	M	PV	2	VISIAMAR PV	-5	1	-10	-6	-5
5	20210450	M	PV	VR	CAMPANAR PV	-4	3	-2	-8	-10
6	20020471	M	CONV	TR	JSENDRA	0	0	0	0	0
7	20240003	M	CONV	2	GUADIAMED	2	6	1	1	2

	<u>MEDIA</u>	<u>AZ250101</u>	<u>AZ250102</u>	<u>AZ250104</u>	<u>AZ250105</u>
Media del ensayo:	71	72	71	70	70
Media de testigos grano MEDIO:	76	76	76	75	75

VARIEDADES DE GRANO LARGO B

Resumen respecto a TESTIGO DE REFERENCIA

Orden	NRVC	Declarado Empresa		T/V	Nombre Variedad	<u>MEDIA</u>	<u>AZ250101</u> LA PUEBLA DEL RÍO (SEVILLA)	<u>AZ250102</u> ISLA MAYOR (SEVILLA)	<u>AZ250104</u> AMPOSTA (TARRAGONA)	<u>AZ250105</u> SUECA (VALENCIA)
1	20240005	LB	CL	2	ISLA CL	-9	-12	-5	-12	-7
2	20190081	LB	CONV	TR	HISPALONG	0	0	0	0	0
3	20220010	LB	PV	T	VISIALONG PV	0	2	0	0	0

	<u>MEDIA</u>	<u>AZ250101</u>	<u>AZ250102</u>	<u>AZ250104</u>	<u>AZ250105</u>
Media del ensayo:	71	72	71	70	70
Media de testigos grano LARGO B:	79	78	81	80	78

RESULTADOS DE FECHA DE MADURACIÓN POR ENSAYO

Cultivo: ARROZ (AZ)

Caracter Analizado: FMAD - FECHA DE MADURACIÓN

Plan de Siembra: ARROZ 2025

Unidad: días

VARIEDADES DE GRANO MEDIO

Resumen respecto a TESTIGO DE REFERENCIA

Orden	NRVC	Declarado Empresa		T/V	Nombre Variedad	AZ250104	
						AMPOSTA (TARRAGONA)	
						SOBRE TESTIGOS	MEDIAS SIMPLES
1	20220584	M	PV	3	VISIARON PV	-16	103
2	20110326	M	CONV	VR	ARGILA	-8	111
3	20240007	M	CL	2	TADER CL	-8	111
4	20240006	M	PV	2	VISIAMAR PV	-6	113
5	20210450	M	PV	VR	CAMPANAR PV	-2	117
6	20020471	M	CONV	TR	JSENDRA	0	119
7	20240003	M	CONV	2	GUADIAMED	2	121

MEDIA

VARIEDADES de grano LARGO B:

119

TESTIGOS de grano LARGO B:

119

VARIEDADES DE GRANO LARGO B

Resumen respecto a TESTIGO DE REFERENCIA

Orden	NRVC	Declarado Empresa		T/V	Nombre Variedad	AZ250104	
						AMPOSTA (TARRAGONA)	
						SOBRE TESTIGOS	MEDIAS SIMPLES
1	20240005	LB	CL	2	ISLA CL	-10	101
2	20190081	LB	CONV	TR	HISPALONG	0	111
3	20220010	LB	PV	VR	VISIALONG PV	2	113

MEDIA

VARIEDADES de grano LARGO B:

110

TESTIGOS de grano LARGO B:

111

RESULTADOS DE PYRICULARIA POR ENSAYO

SECRETARIA GENERAL DE RECURSOS AGRARIOS Y SEGURIDAD ALIMENTARIA
DIRECCIÓN GENERAL DE PRODUCCIONES Y MERCADOS AGRARIOS
SG de MPA y OFICINA ESPAÑOLA DE VARIEDADES VEGETALES

Plan de Siembra: ARROZ 2025

Desc.Análisis: TOLERANCIA A PYRICULARIA

Caracter Analizado: PYOR - PYRICULARIA ORYZAE

Unidad: escala 1-9

Resumen de MEDIAS SIMPLES

Orden	NRVC	Declarado Empresa		T/V	Nombre Variedad	<u>AZ250104</u>	<u>AZ250105</u>	<u>AZ250101</u>	<u>AZ250102</u>
						AMPOSTA (TARRAGONA)	SUECA (VALENCIA)	LA PUEBLA DEL RÍO (SEVILLA)	ISLA MAYOR (SEVILLA)
1	20190081	LB	CONV	TR	HISPALONG	1	1	NO MANIFIESTA LA PATOLOGÍA	NO MANIFIESTA LA PATOLOGÍA
2	20240003	M	CONV	2	GUADIAMED	1	1		
3	20220584	M	PV	3	VISIARON PV	2	1		
4	20240005	LB	CL	2	ISLA CL	2	1		
5	20240006	M	PV	2	VISIAMAR PV	2	1		
6	20240007	M	CL	2	TADER CL	2	1		
7	20220010	LB	PV	VR	VISIALONG PV	2	1		
8	20020471	M	CONV	TR	JSENDRA	2	3		
9	20110326	M	CONV	VR	ARGILA	2	3		
10	20210450	M	PV	VR	CAMPANAR PV	3	5		

ESCALA

1 : MUY TOLERANTE
3: MODERAMENTE TOLERANTE
5: MODERADAMENTE SUSCEPTIBLE
7: ALTAMENTE SUSCEPTIBLE

	<u>AZ250104</u>	<u>AZ250105</u>
Media del ensayo:	2	2
Media de testigos de GRANO MEDIO:	2	3
Media de testigos de GRANO LARGO B:	2	3

RESULTADOS DE PODREDUMBRE POR ENSAYO

SECRETARÍA GENERAL DE RECURSOS AGRARIOS Y SEGURIDAD ALIMENTARIA
DIRECCIÓN GENERAL DE PRODUCCIONES Y MERCADOS AGRARIOS
SG de MPA y OFICINA ESPAÑOLA DE VARIEDADES VEGETALES

Plan de Siembra: ARROZ 2025

Desc.Análisis: PODREDUMBRE

Caracter Analizado: PODR - PODREDUMBRE

Unidad: escala 1-9

Resumen de MEDIAS SIMPLES:

Orden	NRVC	Declarado Empresa		T/V	Nombre Variedad	<u>MEDIA</u>	<u>AZ250104</u> AMPOSTA (TARRAGONA)	<u>AZ250105</u> SUECA (VALENCIA)	<u>AZ250101</u> LA PUEBLA DEL RÍO (SEVILLA)	<u>AZ250102</u> ISLA MAYOR (SEVILLA)
1	20220010	LB	PV	VR	VISIALONG PV	2	1	2	NO MANIFIESTA LA PATOLOGÍA	NO MANIFIESTA LA PATOLOGÍA
2	20240006	M	PV	2	VISIAMAR PV	2	2	1		
3	20210450	M	PV	VR	CAMPANAR PV	2	2	1		
4	20240007	M	CL	2	TADER CL	2	2	1		
5	20020471	M	CONV	TR	JSENDRA	2	3	1		
6	20110326	M	CONV	VR	ARGILA	2	3	1		
7	20220584	M	PV	3	VISIARON PV	2	3	1		
8	20240003	M	CONV	2	GUADIAMED	2	3	1		
9	20190081	LB	CONV	TR	HISPALONG	2	2	2		
10	20240005	LB	CL	2	ISLA CL	2	2	3		

ESCALA

1 : MUY TOLERANTE
3: MODERAMENTE TOLERANTE
5: MODERADAMENTE SUSCEPTIBLE
7: ALTAMENTE SUSCEPTIBLE

Media del ensayo:

Media de testigos de GRANO MEDIO:

Media de testigos de GRANO LARGO B:

MEDIA

2

2

2

AZ250104

3

3

3

AZ250105

1

1

1

RESULTADO DE PORCENTAJE DE GRANOS PARTIDOS

Especie: ARROZ (AZ)

Caracter Analizado: PCPA - PORCENTAJE DE GRANOS PARTIDOS

PENALIZACIÓN:
Si % granos partidos ≥ 50

Plan de Siembra: ARROZ 2025

Unidad: %

VARIEDADES DE GRANO MEDIO

Resumen de MEDIAS SIMPLES

Orden	NRVC	Declarado Empresa	T/V	Nombre Variedad	MEDIA	AZ250101 LA PUEBLA DEL RÍO (SEVILLA)	AZ250102 ISLA MAYOR (SEVILLA)	AZ250105 AMPOSTA (TARRAGONA)
1	20240003	M CONV	2	GUADIAMED	7	10	7	3
2	20020471	M CONV	TR	JSENDRA	9	11	8	8
3	20110326	M CONV	VR	ARGILA	10	14	9	7
4	20240006	M PV	2	VISIAMAR PV	12	17	12	8
5	20220584	M PV	3	VISIARON PV	13	15	15	8
6	20240007	M CL	2	TADER CL	13	15	16	7
7	20210450	M PV	VR	CAMPANAR PV	14	16	17	11

	<u>MEDIA</u>	<u>AZ250101</u>	<u>AZ250102</u>	<u>AZ250105</u>
Media del ensayo:	11	13	11	8
Media de testigos grano MEDIO:	9	11	8	8

VARIEDADES DE GRANO LARGO B

Resumen de MEDIAS SIMPLES

Orden	NRVC	Declarado Empresa	T/V	Nombre Variedad	MEDIA	AZ250101 LA PUEBLA DEL RÍO (SEVILLA)	AZ250102 ISLA MAYOR (SEVILLA)	AZ250105 AMPOSTA (TARRAGONA)
1	20190081	LB CONV	TR	HISPALONG	9	11	10	7
2	20240005	LB CL	2	ISLA CL	10	10	11	7
3	20220010	LB PV	VR	VISIALONG PV	10	10	12	8

	<u>MEDIA</u>	<u>AZ250101</u>	<u>AZ250102</u>	<u>AZ250105</u>
Media del ensayo:	11	13	11	8
Media de testigos grano LARGO B:	9	11	10	7

RESULTADO DE RENDIMIENTO EN MOLINO

Especie: ARROZ (AZ)

Caracter Analizado: RTMO - RENDIMIENTO EN MOLINO

Plan de Siembra: ARROZ 2025

Unidad: t/ha

VARIEDADES DE GRANO MEDIO

Resumen de MEDIAS SIMPLES

Orden	NRVC	Declarado Empresa		T/V	Nombre Variedad	<u>MEDIA</u>	<u>AZ250101</u> LA PUEBLA DEL RÍO (SEVILLA)	<u>AZ250102</u> ISLA MAYOR (SEVILLA)	<u>AZ250105</u> AMPOSTA (TARRAGONA)
1	20240003	M	CONV	2	GUADIAMED	72,94	72,93	74,83	71,06
2	20240006	M	PV	2	VISIAMAR PV	69,24	71,68	72,34	63,71
3	20020471	M	CONV	TR	JSENDRA	67,80	69,15	71,50	62,76
4	20110326	M	CONV	VR	ARGILA	66,95	67,05	69,17	64,64
5	20210450	M	PV	VR	CAMPANAR PV	65,46	68,00	68,07	60,33
6	20220584	M	PV	3	VISIARON PV	65,41	66,27	67,85	62,11
7	20240007	M	CL	2	TADER CL	64,06	63,30	64,40	64,49

	<u>MEDIA</u>	<u>AZ250101</u>	<u>AZ250102</u>	<u>AZ250105</u>
Media del ensayo:	68,26	69,64	71,43	63,70
Media de testigos grano MEDIO:	67,80	69,15	71,50	62,76

VARIEDADES DE LARGO B

Resumen de MEDIAS SIMPLES

Orden	NRVC	Declarado Empresa		T/V	Nombre Variedad	<u>MEDIA</u>	<u>AZ250101</u> LA PUEBLA DEL RÍO (SEVILLA)	<u>AZ250102</u> ISLA MAYOR (SEVILLA)	<u>AZ250105</u> AMPOSTA (TARRAGONA)
1	20190081	LB	CONV	TR	HISPALONG	69,77	72,55	73,37	63,41
2	20220010	LB	PV	VR	VISIALONG PV	69,27	72,53	73,33	61,96
3	20240005	LB	CL	2	ISLA CL	68,87	68,37	73,55	64,71

	<u>MEDIA</u>	<u>AZ250101</u>	<u>AZ250102</u>	<u>AZ250105</u>
Media del ensayo:	68,26	69,64	71,43	63,70
Media de testigos grano LARGO B:	69,77	72,55	73,37	63,41

RESULTADO DE PESO DE MIL SEMILLAS

SECRETARIA GENERAL DE RECURSOS AGRARIOS Y SEGURIDAD ALIMENTARIA
DIRECCIÓN GENERAL DE PRODUCCIONES Y MERCADOS AGRARIOS
SG de MPA y OFICINA ESPAÑOLA DE VARIEDADES VEGETALES

Especie: ARROZ (AZ)

Caracter Analizado: PMS - PESO DE MIL SEMILLAS

Plan de Siembra: ARROZ 2025

Unidad: g

VARIEDADES DE GRANO MEDIO

Resumen de MEDIAS SIMPLES

Orden	NRVC	Declarado Empresa		T/V	Nombre Variedad	<u>MEDIA</u>	<u>AZ250101</u> LA PUEBLA DEL RÍO (SEVILLA)	<u>AZ250102</u> ISLA MAYOR (SEVILLA)	<u>AZ250105</u> AMPOSTA (TARRAGONA)
1	20210450	M	PV	VR	CAMPANAR PV	36,68	36,16	36,34	37,53
2	20110326	M	CONV	VR	ARGILA	35,46	33,66	34,67	38,06
3	20240006	M	PV	2	VISIAMAR PV	33,81	32,16	34,50	34,77
4	20240007	M	CL	2	TADER CL	33,74	33,00	32,50	35,72
5	20020471	M	CONV	TR	JSENDRA	33,20	32,33	32,67	34,60
6	20220584	M	PV	3	VISIARON PV	32,23	30,50	31,34	34,85
7	20240003	M	CONV	2	GUADIAMED	28,47	27,00	29,50	28,90

	<u>MEDIA</u>	<u>AZ250101</u>	<u>AZ250102</u>	<u>AZ250105</u>
Media del ensayo:	29,14	28,25	28,83	30,35
Media de testigos grano MEDIO:	33,20	32,33	32,67	34,60

VARIEDADES DE GRANO LARGO B

Resumen de MEDIAS SIMPLES

Orden	NRVC	Declarado Empresa		T/V	Nombre Variedad	<u>MEDIA</u>	<u>AZ250101</u> LA PUEBLA DEL RÍO (SEVILLA)	<u>AZ250102</u> ISLA MAYOR (SEVILLA)	<u>AZ250105</u> AMPOSTA (TARRAGONA)
1	20240005	LB	CL	2	ISLA CL	22,49	22,00	22,00	23,47
2	20220010	LB	PV	VR	VISIALONG PV	21,95	22,00	20,84	23,00
3	20190081	LB	CONV	TR	HISPALONG	21,57	22,17	21,17	21,37

	<u>MEDIA</u>	<u>AZ250101</u>	<u>AZ250102</u>	<u>AZ250105</u>
Media del ensayo:	29,14	28,25	28,83	30,35
Media de testigos grano LARGO B:	21,57	22,17	21,17	21,37

CARACTERÍSTICAS DECLARADAS, COMPROBADAS Y PROPUESTA VARIEDADES DE ARROZ 2025

NRVC	REF. OBTENTOR	DENOMINACIÓN	Situación	TIPO DE GRANO		FORMA DEL GRANO (*)		CONTENIDO EN AMILOSA %				PRECOCIDAD			AROMA	
				Perlado/Cristalino		Redondo/Medio Largo A/Largo B		Alto ≥ 21% Bajo < 21%	2024	2025	Media	ESP MAD	ESP	MAD		
				Dec	Com DHE	Dec	Com DHE	Declarado	Com DHE			Dec	Com DHE		Dec	Com DHE
20220584	X2942-2-B-57-B	VISIARON PV	3º	Perlado	✓	Medio	✓	Bajo	19	19	Bajo	M	P	P	1	1
20240003	X2513-B2-B-49-B	GUADIAMED	2º	Cristalino	✓	Medio	✓	Bajo	18	18	Bajo	M M	M-T	M	1	1
20240005	L1588913	ISLA CL	2º	Cristalino	✓	Largo B	✓	Alto	24	22	Alto	P M	P-M	P-M	1	1
20240006	X2989-1-B-B21-36-B-B	VISIAMAR PV	2º	Perlado	✓	Medio	✓	Bajo	19	19	Bajo	T M	T	M-T	1	1
20240007	TAGUS CL	TADER CL	2º	Perlado	✓	Medio	✓	Bajo	21	22	Alto	M	M	P-M	1	1

NRVC	REF. OBTENTOR	DENOMINACIÓN	Situación	TOLERANCIA						DECLARACIÓN EMPRESA	PROPUESTA 2025
				PYRICULARIA		SALINIDAD		HERBICIDAS			
				Dec	INSTITUTO	Dec	Com	Dec	Com		
20220584	X2942-2-B-57-B	VISIARON PV	3º	SI	NC			PV	SI	Resistente Pyricularia PROVISIA®	PERLADO;MEDIO; BAJO EN AMILOSA; TOLERANTE A CICLOXIDIM
20240003	X2513-B2-B-49-B	GUADIAMED	2º	9	NC					Muy tolerante a Pyricularia Resistente a encamado	CRISTALINO;MEDIO; BAJO EN AMILOSA;
20240005	L1588913	ISLA CL	2º	7	NC			CL	NC	Moderadamente tolerante a Pyricularia Resistente a encamado CLEARFIELD®	CRISTALINO; LARGO B; ALTO EN AMILOSA;
20240006	X2989-1-B-B21-36-B-B	VISIAMAR PV	2º	9	NC			PV	SI	Muy tolerante a Pyricularia Resistente a encamado PROVISIA®	PERLADO;MEDIO; BAJO EN AMILOSA;
20240007	TAGUS CL	TADER CL	2º	-	-			CL	NC	Resistente a encamado CLEARFIELD®	PERLADO;MEDIO; ALTO EN AMILOSA;

(*) Reglamento (CE) N° 1785/2003 del Consejo de 29 de septiembre de 2003 por la que se establece la organización del mercado del arroz.

NC: NO COMPROBADO

PRECOCIDAD	
MP	Muy precoz
P	Precoz
MP	Media
T	Tardía
MT	Muy tardía

NIVEL	AROMA
1	Ausente o muy débil
2	Débil
3	Fuerte (aromático)

NIVEL	TOLERANCIA A PYRICULARIA
9	Muy tolerante
7	Moderadamente tolerante
5	Moderadamente susceptible
3	Altamente susceptible
1	Muy susceptible

HERBICIDA	
PV	PROVISIA®
CLF	CLEARFIELD®

DEC	DECLARADO
COM	COMPROBADO
NCOM	NO COMPROBADO

La **BONIFICACIÓN** sólo aplicará si previamente se ha declarado el carácter en el formulario técnico de la solicitud

RESULTADOS DE VALOR AGRONÓMICO

Especie: **ARROZ - Oryza sativa** CNE DE ARROZ CELEBRADA EL 29 DE ENERO DE 2026 VARIEDAD: **VISIARON PV**
 NRVC: 202200584

VARIEDAD TOLERANTE A HERBICIDA

NRVC	DENOMINACIÓN	RENDIMIENTO AL 14% DE HUMEDAD									
		MEDIA	CAMPAÑA 2024				MEDIA	CAMPAÑA 2025			
			LA PUEBLA DEL RÍO (SE) AZ240101	LA PUEBLA DEL RÍO (SE) AZ240102	AMPOSTA (T) AZ240103	SUECA (V) AZ240104		LA PUEBLA DEL RÍO (SE) AZ250101	ISLA MAYOR (SE) AZ250102	AMPOSTA (T) AZ250104	
20020471	JSENDRA (TR)	100	100	100	100	100	100	100	100	100	
20220584	VISIARON PV	90	127 +	115 +	71 -	62 -	95	88	105	89 -	

Número de ensayos:	4					3				
Media del ensayo:	8,79	7,85	9,72	8,56	9,13	8,11	6,44	8,94	9,00	
Media de testigos:	8,80	6,81	8,81	10,09	9,49	8,23	6,54	8,68	9,48	
MDS 5% (sobre testigos):	1,43	1,19	1,10	0,64	1,26	1,67	1,01	1,08	0,78	
Coefficiente de variación:	11,39	9,59	7,94	4,45	8,79	12,29	9,24	7,73	6,08	

MEDIA	ALTURA		FECHA DE ESPIGADO			FECHA DE MADURACIÓN		
	2024	2025	MEDIA	2024	2025	MEDIA	2024	2025
	0	0	0	0	0	0	0	0
4	1	4	-16	-16	-15	-13	-10	-16

8	4	4	7	3	4	3	2	1
89	87	91	71	71	71	114	111	119
78	76	80	77	78	76	119	119	119

BONIFICACIÓN:
 SI FECHA MADURACIÓN ES -5 días RESPECTO A MEDIA DE TESTIGOS + 2 puntos

PENALIZACIÓN:
 SI % GRANOS PARTIDOS ≥ 50 - 5 puntos

BONIFICACIÓN:
 SI AROMA "FUERTE": nivel de expresión 3 del carácter 38 del protocolo CPVO-TP/33+ + 15 puntos

NRVC	DENOMINACIÓN	MEDIA DE RESULTADOS DE RENDIMIENTO EN LA TOTALIDAD DE LOS ENSAYOS						BONIFICACIONES/PENALIZACIÓN					BAREMO FINAL	BAREMO A SUPERAR	PROPUESTA REGISTRO VA	
		RTO. AL 14% DE HUMEDAD			% HUMEDAD			Aroma	Precocidad a maduración	Tolerancia Pyricularia	Tolerancia Salinidad	Porcentaje de granos partidos				
		MEDIA	2024	2025	MEDIA	2024	2025									
20020471	JSENDRA (TR)	100	100	100	19,2	16,8	21,6									
20220584	VISIARON PV	92	90	95	22,1	20,2	24,0		+2				94	90	SI	

Número de ensayos:	7	4	3	7	4	3
Media del ensayo:	8,45	8,79	8,11	21,36	19,92	22,8
Media de testigos:	8,52	8,80	8,23	19,17	16,76	21,59
MDS 5% (sobre testigos):	1,19	1,43	1,67	4,38	3,43	3,27
Coefficiente de variación:	5,35	11,39	12,29	7,78	12,05	8,55

BAREMO DE PROPUESTA FAVORABLE A INSCRIPCIÓN
RTOC ≥ 90
 Según el acuerdo del grupo técnico de arroz de fecha de 14/03/2023 durante el período 2023-2026 las variedades con tecnología resistente a herbicidas contarán con un baremo de aprobación RTOC ≥ 90. A partir del año 2026, las variedades que comiencen en estudio el baremo de aprobación con dicha tecnología será de RTOC ≥ 95.

CARACTERES DEL GRANO			
PERLADO MEDIO	CONTENIDO EN AMILOSA (%)		
	MEDIA	2024	2025
AMILOSA BAJO <21%	18,8	19,0	18,7

NRVC	DENOMINACIÓN	DATOS DE CALIDAD											PATOLOGÍAS E INCIDENCIAS														
		LONGITUD DEL GRANO			ANCHURA DEL GRANO			RELACIÓN LONG/ANCH			% DE GRANOS PARTIDOS		RTO. EN MOLINO			ENCAMADO PRECOZ			ENCAMADO TARDÍO			PYRICULARIA (1-9)					
		MEDIA	2024	2025	MEDIA	2024	2025	MEDIA	2024	2025	MEDIA	2024	2025	MEDIA	2024	2025	MEDIA	2024	2025	MEDIA	2024	2025	MEDIA	2024	2025		
20020471	JSENDRA (TR)	5,6	5,8	5,4	3,1	3,2	3,0	1,8	1,8	1,8	10	11	9	67,6	67,4	67,8	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2
20220584	VISIARON PV	5,8	5,9	5,8	3,1	3,2	3,0	1,8	1,8	1,9	11	10	13	66,1	66,7	65,4	3	3	2	5	7	3	2	2	2	1	

Número de ensayos:	7	4	3	7	4	3	7	4	3	6	3	3	7	4	3	3	2	1	5	4	1	4	2	2
Media del ensayo:	6,3	6,5	6,1	2,7	2,8	2,7	2,2	2,5	1,8	10	11	9	66,8	66,09	67,80	1	1	1	3	3	1	2	2	2
Media de testigos:	5,6	5,8	5,4	3,1	3,2	3,0	1,8	1,8	1,8	9,9	11	9	67,6	67,4	67,8	1	1	1	3	1	1	2	2	2

RESULTADOS DE VALOR AGRONÓMICO

SECRETARÍA GENERAL DE RECURSOS AGRARIOS Y SEGURIDAD ALIMENTARIA
DIRECCIÓN GENERAL DE PRODUCCIONES Y MERCADOS AGRARIOS
SG de MPA y OFICINA ESPAÑOLA DE VARIEDADES VEGETALES

Especie: **ARROZ - Oryza sativa** CNE DE ARROZ CELEBRADA EL 29 DE ENERO DE 2026 VARIEDAD: **GUADIAMED** NRVC: **20240003**

VARIEDAD CONVENCIONAL

NRVC	DENOMINACIÓN	RENDIMIENTO AL 14% DE HUMEDAD								
		MEDIA	CAMPAÑA 2024				CAMPAÑA 2025			
			LA PUEBLA DEL RÍO (SE) AZ240101	LA PUEBLA DEL RÍO (SE) AZ240102	AMPOSTA (T) AZ240103	SUECA (V) AZ240104	MEDIA	LA PUEBLA DEL RÍO (SE) AZ250101	ISLA MAYOR (SE) AZ250102	AMPOSTA (T) AZ250104
20020471	JSENDRA (TR)	100	100	100	100	100	100	100	100	100
20240003	GUADIAMED	110	149 +	113 +	92	101	109	96	127 +	102

Número de ensayos:	4					3				
Media del ensayo:	8,79	7,85	9,72	8,56	9,13	8,11	6,44	8,94	9,00	
Media de testigos:	8,80	6,81	8,81	10,09	9,49	8,23	6,54	8,68	9,48	
MDS 5% (sobre testigos):	1,43	1,19	1,10	0,64	1,26	1,67	1,01	1,08	0,78	
Coefficiente de variación:	11,39	9,59	7,94	4,45	8,79	12,29	9,24	7,73	6,08	

MEDIA	DATOS VEGETATIVOS Y FENOLOGÍA								
	ALTURA			FECHA DE ESPIGADO			FECHA DE MADURACIÓN		
	2024	2025	MEDIA	2024	2025	MEDIA	2024	2025	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	
24	23	24	-1	-3	2	-1	-4	2	

8	4	4	7	3	4	3	2	1
89	87	91	71	71	71	114	111	119
78	76	80	77	78	76	119	119	119

BONIFICACIÓN:
SI FECHA MADURACIÓN ES -5 días RESPECTO A MEDIA DE TESTIGOS + 2 puntos

PENALIZACIÓN:
SI % GRANOS PARTIDOS ≥ 50 - 5 puntos

BONIFICACIÓN:
SI AROMA "FUERTE": nivel de expresión 3 del carácter 38 del protocolo CPVO-TP/33+ + 15 puntos

NRVC	DENOMINACIÓN	MEDIA DE RESULTADOS DE RENDIMIENTO EN LA TOTALIDAD DE LOS ENSAYOS						BONIFICACIONES/PENALIZACIÓN					BAREMO FINAL	BAREMO A SUPERAR	PROPUESTA REGISTRO VA	
		RTO. AL 14% DE HUMEDAD			% HUMEDAD			Aroma	Precocidad a maduración	Tolerancia Pyricularia	Tolerancia Salinidad	Porcentaje de granos partidos				
		MEDIA	2024	2025	MEDIA	2024	2025									
20020471	JSENDRA (TR)	100	100	100	19,2	16,8	21,6									
20240003	GUADIAMED	110	110	109	20,4	20,7	20,1						110	102	SI	

Número de ensayos:	7	4	3	7	4	3
Media del ensayo:	8,45	8,79	8,11	21,36	19,92	22,8
Media de testigos:	8,52	8,80	8,23	19,17	16,76	21,59
MDS 5% (sobre testigos):	1,19	1,43	1,67	4,38	3,43	3,27
Coefficiente de variación:	5,35	11,39	12,29	7,78	12,05	8,55

BAREMO DE PROPUESTA FAVORABLE A INSCRIPCIÓN
RTOC ≥ 102

CARACTERES DEL GRANO			
CRISTALINO MEDIO	CONTENIDO EN AMILOSA (%)		
	MEDIA	2024	2025
AMILOSA BAJO <21%	18,2	18,0	18,4

NRVC	DENOMINACIÓN	DATOS DE CALIDAD											PATOLOGÍAS E INCIDENCIAS															
		LONGITUD DEL GRANO			ANCHURA DEL GRANO			RELACIÓN LONG/ANCH			% DE GRANOS PARTIDOS		RTO. EN MOLINO			ENCAMADO PRECOZ			ENCAMADO TARDÍO			PYRICULARIA (1-9)						
		MEDIA	2024	2025	MEDIA	2024	2025	MEDIA	2024	2025	MEDIA	2024	2025	MEDIA	2024	2025	MEDIA	2024	2025	MEDIA	2024	2025	MEDIA	2024	2025			
20020471	JSENDRA (TR)	5,6	5,8	5,4	3,1	3,2	3,0	1,8	1,8	1,8	10	11	9	67,6	67,4	67,8	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2
20240003	GUADIAMED	6,0	6,1	5,9	2,8	2,9	2,8	2,1	2,1	2,1	8	10	7	70,6	68,2	72,9	1	1	1	1	2	3	1	1	1	1	2	1

Número de ensayos:	7	4	3	7	4	3	7	4	3	6	3	3	7	4	3	3	2	1	5	4	1	4	2	2
Media del ensayo:	6,3	6,5	6,1	2,7	2,8	2,7	2,2	2,5	1,8	10	11	9	66,8	66,09	67,80	1	1	1	3	3	1	2	2	2
Media de testigos:	5,6	5,8	5,4	3,1	3,2	3,0	1,8	1,8	1,8	9,9	11	9	67,6	67,4	67,8	1	1	1	3	1	1	2	2	2

RESULTADOS DE VALOR AGRONÓMICO

Especie: **ARROZ - Oryza sativa** CNE DE ARROZ CELEBRADA EL 29 DE ENERO DE 2026 **VARIEDAD: VISIAMAR PV**
NRVC: 20240006

VARIEDAD TOLERANTE A HERBICIDA

NRVC	DENOMINACIÓN	RENDIMIENTO AL 14% DE HUMEDAD								
		CAMPAÑA 2024					CAMPAÑA 2025			
		MEDIA	LA PUEBLA DEL RÍO (SE) AZ240101	LA PUEBLA DEL RÍO (SE) AZ240102	AMPOSTA (T) AZ240103	SUECA (V) AZ240104	MEDIA	LA PUEBLA DEL RÍO (SE) AZ250101	ISLA MAYOR (SE) AZ250102	AMPOSTA (T) AZ250104
20020471	JSENDRA (TR)	100	100	100	100	100	100	100	100	100
20240006	VISIAMAR PV	102	119 +	113 +	78 -	104	90	85	105	79 -

Número de ensayos:	4	3								
Media del ensayo:	8,79	7,85	9,72	8,56	9,13	8,11	6,44	8,94	9,00	
Media de testigos:	8,80	6,81	8,81	10,09	9,49	8,23	6,54	8,68	9,48	
MDS 5% (sobre testigos):	1,43	1,19	1,10	0,64	1,26	1,67	1,01	1,08	0,78	
Coefficiente de variación:	11,39	9,59	7,94	4,45	8,79	12,29	9,24	7,73	6,08	

MEDIA	DATOS VEGETATIVOS Y FENOLOGÍA								
	ALTURA			FECHA DE ESPIGADO			FECHA DE MADURACIÓN		
	2024	2025		MEDIA	2024	2025	MEDIA	2024	2025
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
19	18	19	-6	-6	-5	-8	-11	-6	

8	4	4	7	3	4	3	2	1
89	87	91	71	71	71	114	111	119
78	76	80	77	78	76	119	119	119

BONIFICACIÓN:
 SI FECHA MADURACIÓN ES -5 días RESPECTO A MEDIA DE TESTIGOS + 2 puntos

PENALIZACIÓN:
 SI % GRANOS PARTIDOS ≥ 50 - 5 puntos

BONIFICACIÓN:
 SI AROMA "FUERTE": nivel de expresión 3 del carácter 38 del protocolo CPVO-TP/33+ + 15 puntos

NRVC	DENOMINACIÓN	MEDIA DE RESULTADOS DE RENDIMIENTO EN LA TOTALIDAD DE LOS ENSAYOS						BONIFICACIONES/PENALIZACIÓN					BAREMO FINAL	BAREMO A SUPERAR	PROPUESTA REGISTRO VA
		RTO. AL 14% DE HUMEDAD			% HUMEDAD			Aroma	Precocidad a maduración	Tolerancia Pyricularia	Tolerancia Salinidad	Porcentaje de granos partidos			
		MEDIA	2024	2025	MEDIA	2024	2025								
20020471	JSENDRA (TR)	100	100	100	19,2	16,8	21,6								
20240006	VISIAMAR PV	96	102	90	21,6	19,1	24,2		+2				98	90	SI

Número de ensayos:	7	4	3	7	4	3
Media del ensayo:	8,45	8,79	8,11	21,36	19,92	22,8
Media de testigos:	8,52	8,80	8,23	19,17	16,76	21,59
MDS 5% (sobre testigos):	1,19	1,43	1,67	4,38	3,43	3,27
Coefficiente de variación:	5,35	11,39	12,29	7,78	12,05	8,55

BAREMO DE PROPUESTA FAVORABLE A INSCRIPCIÓN
RTOC ≥ 90
 Según el acuerdo del grupo técnico de arroz de fecha de 14/03/2023 durante el período 2023-2026 las variedades con tecnología resistente a herbicidas contarán con un baremo de aprobación RTOC ≥ 90. A partir del año 2026, las variedades que comiencen en estudio el baremo de aprobación con dicha tecnología será de RTOC ≥ 95.

CARACTERES DEL GRANO			
PERLADO MEDIO	CONTENIDO EN AMILOSA (%)		
	MEDIA	2024	2025
AMILOSA BAJO <21%	19,2	19,1	19,3

NRVC	DENOMINACIÓN	DATOS DE CALIDAD											PATOLOGÍAS E INCIDENCIAS												
		LONGITUD DEL GRANO			ANCHURA DEL GRANO			RELACIÓN LONG/ANCH			% DE GRANOS PARTIDOS		RTO. EN MOLINO			ENCAMADO PRECOZ			ENCAMADO TARDÍO			PYRICULARIA (1-9)			
		MEDIA	2024	2025	MEDIA	2024	2025	MEDIA	2024	2025	MEDIA	2024	2025	MEDIA	2024	2025	MEDIA	2024	2025	MEDIA	2024	2025			
20020471	JSENDRA (TR)	5,6	5,8	5,4	3,1	3,2	3,0	1,8	1,8	1,8	10	11	9	67,6	67,4	67,8	1	1	1	1	1	1	2	2	2
20240006	VISIAMAR PV	6,4	6,5	6,3	2,9	2,9	2,9	2,2	2,2	2,2	12	12	13	68,7	68,2	69,2	1	1	1	1	2	1	1	1	1

Número de ensayos:	7	4	3	7	4	3	7	4	3	6	3	3	7	4	3	3	2	1	5	4	1	4	2	2
Media del ensayo:	6,3	6,5	6,1	2,7	2,8	2,7	2,2	2,5	1,8	10	11	9	66,8	66,09	67,80	1	1	1	3	3	1	2	2	2
Media de testigos:	5,6	5,8	5,4	3,1	3,2	3,0	1,8	1,8	1,8	9,9	11	9	67,6	67,4	67,8	1	1	1	3	1	1	2	2	2

RESULTADOS DE VALOR AGRONÓMICO

SECRETARÍA GENERAL DE RECURSOS AGRARIOS Y SEGURIDAD ALIMENTARIA
 DIRECCIÓN GENERAL DE PRODUCCIONES Y MERCADOS AGRARIOS
 SG de MPA y OFICINA ESPAÑOLA DE VARIEDADES VEGETALES

Especie: **ARROZ - Oryza sativa** CNE DE ARROZ CELEBRADA EL 29 DE ENERO DE 2026 **VARIEDAD: TADER CL**
NRVC: 20240007

VARIEDAD TOLERANTE A HERBICIDA *

NRVC	DENOMINACIÓN	RENDIMIENTO AL 14% DE HUMEDAD								
		CAMPAÑA 2024					CAMPAÑA 2025			
		MEDIA	LA PUEBLA DEL RÍO (SE) AZ240101	LA PUEBLA DEL RÍO (SE) AZ240102	AMPOSTA (T) AZ240103	SUECA (V) AZ240104	MEDIA	LA PUEBLA DEL RÍO (SE) AZ250101	ISLA MAYOR (SE) AZ250102	AMPOSTA (T) AZ250104
20020471	JSENDRA (TR)	100	100	100	100	100	100	100	100	100
20240007	TADER CL	105	87	110	125 +	127 +	99	87	90	114

Número de ensayos:	4					3				
Media del ensayo:	8,79	7,85	9,72	8,56	9,13	8,11	6,44	8,94	9,00	
Media de testigos:	8,80	6,81	8,81	10,09	9,49	8,23	6,54	8,68	9,48	
MDS 5% (sobre testigos):	1,43	1,19	1,10	0,64	1,26	1,67	1,01	1,08	0,78	
Coefficiente de variación:	11,39	9,59	7,94	4,45	8,79	12,29	9,24	7,73	6,08	

NRVC	DENOMINACIÓN	DATOS VEGETATIVOS Y FENOLOGÍA								
		ALTURA			FECHA DE ESPIGADO			FECHA DE MADURACIÓN		
		MEDIA	2024	2025	MEDIA	2024	2025	MEDIA	2024	2025
20020471	JSENDRA (TR)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20240007	TADER CL	6	7	6	-13	-14	-12	-7	-7	-8

Número de ensayos:	8	4	4	7	3	4	3	2	1
Media del ensayo:	89	87	91	71	71	71	114	111	119
Media de testigos:	78	76	80	77	78	76	119	119	119

BONIFICACIÓN:
 SI FECHA MADURACIÓN ES -5 días RESPECTO A MEDIA DE TESTIGOS + 2 puntos

PENALIZACIÓN:
 SI % GRANOS PARTIDOS ≥ 50 - 5 puntos

BONIFICACIÓN:
 SI AROMA "FUERTE": nivel de expresión 3 del carácter 38 del protocolo CPVO-TP/33+ + 15 puntos

NRVC	DENOMINACIÓN	MEDIA DE RESULTADOS DE RENDIMIENTO EN LA TOTALIDAD DE LOS ENSAYOS						BONIFICACIONES/PENALIZACIÓN					BAREMO FINAL	BAREMO A SUPERAR	PROPUESTA REGISTRO VA	
		RTO. AL 14% DE HUMEDAD			% HUMEDAD			Aroma	Precocidad a maduración	Tolerancia Pyricularia	Tolerancia Salinidad	Porcentaje de granos partidos				
		MEDIA	2024	2025	MEDIA	2024	2025									
20020471	JSENDRA (TR)	100	100	100	19,2	16,8	21,6									
20240007	TADER CL	102	105	99	21,4	20,4	22,4		+2					104	90	SI

Número de ensayos:	7	4	3	7	4	3
Media del ensayo:	8,45	8,79	8,11	21,36	19,92	22,8
Media de testigos:	8,52	8,80	8,23	19,17	16,76	21,59
MDS 5% (sobre testigos):	1,19	1,43	1,67	4,38	3,43	3,27
Coefficiente de variación:	5,35	11,39	12,29	7,78	12,05	8,55

BAREMO DE PROPUESTA FAVORABLE A INSCRIPCIÓN
RTOC ≥ 90
 Según el acuerdo del grupo técnico de arroz de fecha de 14/03/2023 durante el período 2023/2026 las variedades con tecnología resistente a herbicida contarán con un baremo de aprobación RTOC ≥ 90. A partir del año 2026, las variedades que comiencen en estudio el baremo de aprobación con dicha tecnología será de RTOC ≥ 95.

CARACTERES DEL GRANO						
NRVC	DENOMINACIÓN	PERLADO MEDIO	CONTENIDO EN AMILOSA (%)			
			AMILOSA ALTO >21%	MEDIA	2024	2025
				20020471	JSENDRA (TR)	21,1
20240007	TADER CL	21,1	20,6	21,7		

NRVC	DENOMINACIÓN	DATOS DE CALIDAD											PATOLOGÍAS E INCIDENCIAS															
		LONGITUD DEL GRANO			ANCHURA DEL GRANO			RELACIÓN LONG/ANCH			% DE GRANOS PARTIDOS		RTO. EN MOLINO			ENCAMADO PRECOZ			ENCAMADO TARDÍO			PYRICULARIA (1-9)						
		MEDIA	2024	2025	MEDIA	2024	2025	MEDIA	2024	2025	MEDIA	2024	2025	MEDIA	2024	2025	MEDIA	2024	2025	MEDIA	2024	2025	MEDIA	2024	2025			
20020471	JSENDRA (TR)	5,6	5,8	5,4	3,1	3,2	3,0	1,8	1,8	1,8	10	11	9	67,6	67,4	67,8	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2
20240007	TADER CL	5,6	5,7	5,4	3,2	3,3	3,1	1,7	1,7	1,7	11	10	13	64,9	65,7	64,1	1	1	1	1	3	5	1	1	1	1	1	1

Número de ensayos:	7	4	3	7	4	3	7	4	3	6	3	3	7	4	3	3	2	1	1	5	4	1	4	2	2
Media del ensayo:	6,3	6,5	6,1	2,7	2,8	2,7	2,2	2,5	1,8	10	11	9	66,8	66,09	67,80	1	1	1	3	3	1	2	2	2	
Media de testigos:	5,6	5,8	5,4	3,1	3,2	3,0	1,8	1,8	1,8	9,9	11	9	67,6	67,4	67,8	1	1	1	3	1	1	2	2	2	

RESULTADOS DE VALOR AGRONÓMICO

Especie: ARROZ - *Oryza sativa*

CNE DE ARROZ CELEBRADA EL 29 DE FEBRERO DE 2026

VARIEDAD: ISLA CL

NRVC: 20240005

VARIEDAD TOLERANTE A HERBICIDA *

NRVC	DENOMINACIÓN	RENDIMIENTO AL 14% DE HUMEDAD								
		CAMPAÑA 2024					CAMPAÑA 2025			
		MEDIA	LA PUEBLA DEL RÍO (SE) AZ240101	LA PUEBLA DEL RÍO (SE) AZ240102	AMPOSTA (T) AZ240103	SUECA (V) AZ240104	MEDIA	LA PUEBLA DEL RÍO (SE) AZ250101	ISLA MAYOR (SE) AZ250102	AMPOSTA (T) AZ250104
20190081	HISPALONG (TR)	100	100	100	100	100	100	100	100	100
20240005	ISLA CL	97	99	101	100	89	99	106	103	89-

NRVC	DENOMINACIÓN	DATOS VEGETATIVOS Y FENOLOGÍA									
		ALTURA			FECHA DE ESPIGADO			FECHA DE MADURACIÓN			
		MEDIA	2024	2025	MEDIA	2024	2025	MEDIA	2024	2025	
20190081	HISPALONG (TR)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20240005	ISLA CL	6	7	4	-9	-8	-9	-6	-1	-10	

BONIFICACIÓN:
SI FECHA MADURACIÓN ES -5 días RESPECTO A MEDIA DE TESTIGOS + 2 puntos

PENALIZACIÓN:
SI % GRANOS PARTIDOS ≥ 50 - 5 puntos

BONIFICACIÓN:
SI AROMA "FUERTE": nivel de expresión 3 del carácter 38 del protocolo CPVO-TP/33+ + 15 puntos

Número de ensayos:	4					3				
Media del ensayo:	8,79	7,85	9,72	8,56	9,13	8,11	6,41	8,94	9,00	
Media de testigos:	8,27	8,23	9,18	7,27	8,37	8,34	7,78	8,59	8,63	
MDS 5% (sobre testigos):	1,43	1,19	1,10	0,64	1,26	1,68	0,99	1,08	0,78	
Coefficiente de variación:	11,39	9,59	7,94	4,45	8,79	12,31	9,18	7,73	6,08	

Número de ensayos:	8	4	4	8	4	4	3	2	1
Media del ensayo:	89	87	91	71	71	71	115	111	119
Media de testigos:	94	90	98	80	81	79	114	108	119

NRVC	DENOMINACIÓN	MEDIA DE RESULTADOS DE RENDIMIENTO EN LA TOTALIDAD DE LOS ENSAYOS						BONIFICACIONES/PENALIZACIÓN					BAREMO FINAL	BAREMO A SUPERAR	PROPUESTA REGISTRO VA	
		RTO. AL 14% DE HUMEDAD			% HUMEDAD			Aroma	Precocidad a maduración	Tolerancia Pyricularia	Tolerancia Salinidad	Porcentaje de granos partidos				
		MEDIA	2024	2025	MEDIA	2024	2025									
20190081	HISPALONG (TR)	100	100	100	21,5	21,6	21,3									
20240005	ISLA CL	98	97	99	22,9	19,9	25,9		+2				100	90	SI	

CARACTERES DEL GRANO				
CRISTALINO LARGO B	CONTENIDO EN AMILOSA (%)			
	MEDIA	2024	2025	
AMILOSA ALTO >21%	23,0	23,6	22,3	

Número de ensayos:	7	4	3	8	4	4
Media del ensayo:	8,45	8,79	8,11	21,36	19,92	22,8
Media de testigos:	8,30	8,27	8,34	21,49	21,63	21,34
MDS 5% (sobre testigos):	1,21	1,43	1,68	4,38	3,43	3,27
Coefficiente de variación:	5,45	11,39	12,31	7,78	12,05	8,55

BAREMO DE PROPUESTA FAVORABLE A INSCRIPCIÓN
RTOC ≥ 90
Según el acuerdo del grupo técnico de arroz de fecha de 14/03/2023 durante el período 2023-2026 las variedades con tecnología resistente a herbicida contarán con un baremo de aprobación RTOC ≥ 90. A partir del año 2026, las variedades que comiencen en estudio el baremo de aprobación con dicha tecnología será de RTOC ≥ 95.

NRVC	DENOMINACIÓN	DATOS DE CALIDAD												PATOLOGÍAS E INCIDENCIAS											
		LONGITUD DEL GRANO			ANCHURA DEL GRANO			RELACIÓN LONG/ANCH			% DE GRANOS PARTIDOS			RTO. EN MOLINO			ENCAMADO PRECOZ			ENCAMADO TARDÍO			PYRICULARIA (1-9)		
		MEDIA	2024	2025	MEDIA	2024	2025	MEDIA	2024	2025	MEDIA	2024	2025	MEDIA	2024	2025	MEDIA	2024	2025	MEDIA	2024	2025	MEDIA	2024	2025
20190081	HISPALONG (TR)	6,8	6,8	6,8	2,1	2,1	2,1	3,3	3,3	3,3	9	10	9	68,0	66,2	69,8	1	1	1	1	1	1	2	3	1
20240005	ISLA CL	6,9	7,0	6,8	2,1	2,1	2,1	3,3	3,4	3,2	11	12	10	67,2	65,6	68,9	1	1	1	2	3	1	1	2	1

Número de ensayos:	7	4	3	7	4	3	7	4	3	6	3	3	7	4	3	4	2	2	5	4	1	4	2	2
Media del ensayo:	6,3	6,5	6,1	2,7	2,8	2,7	2,2	2,5	1,8	10	11	9	66,8	66,09	67,80	1	1	1	2	3	1	2	2	2
Media de testigos:	6,8	6,8	6,8	2,1	2,1	2,1	3,3	3,3	3,3	9	10	9	67,7	66,16	69,78	1	1	1	1	1	1	2	3	1