

EVALUACIÓN DE PIVOTES

Introducir datos en las celdas sombreadas

DATOS GENERALES

Propietario/a: JERÓNIMO TRIGUEIROS
 Parcela: PARCELA_3
 Nombre cultivo: BARBECHO
 Fecha: 27/06/2005

DESCRIPCIÓN DEL EQUIPO

Marca del equipo: URA-RIEGO
 Longitud del equipo: 385 m
 Radio efectivo regado: 400 m
 Longitud del alero final: 15 m

Tramo	0-1	1-2	2-3	3-4	4-5	5-6	6-7	7-8
Longitud (m)	49	48	48	48	48	48	48	48

Tramo	8-9	9-10	10-11	11-12	12-13	13-14	14-15	15-16
Longitud (m)								

Emisores (marca/modelo):
 Altura del emisor: 3,8 m

DATOS DE FUNCIONAMIENTO

Velocidad del equipo en el riego: 60 %
 Velocidad de desplazamiento de la última torre: 125 m/h
 Tiempo de aplicación de agua en un punto del extremo: 5,1 min

Anchura de la franja mojada en el extremo: 10,6 m

CONDICIONES DE VIENTO

	Velocidad	Dirección respecto al pivote
al inicio	3	Perpendicular
durante	4	Perpendicular
al final	4	Perpendicular

EVALUACIÓN DE LA UNIFORMIDAD

Diámetro de los pluviómetros:

15 cm

Tipo de emisor:

difusor

Distancia al centro del primer pluviómetro:

77 m

FILA 1 (cm ³)	metros al centro	VASO n ^o	FILA 2 (cm ³)	metros al centro
155	77	25	150	78,5
160	80	26	155	81,5
170	83	27	178	84,5
190	86	28	191	87,5
192	89	29	194	90,5
190	92	30	200	93,5
201	95	31	204	96,5
220	98	32	217	99,5
223	101	33	221	102,5
202	104	34	212	105,5
183	107	35	178	108,5
174	110	36	171	111,5
167	113	37	168	114,5
161	116	38	175	117,5
175	119	39	181	120,5
182	122	40	179	123,5
179	125	41	188	126,5
155	128	42	140	129,5
169	131	43	163	132,5
181	134	44	192	135,5
194	137	45	191	138,5
178	140	46	178	141,5
187	143	47	185	144,5
161	146	48	172	147,5
158	149	49	153	150,5
170	152	50	172	153,5
164	155	51	160	156,5
173	158	52	170	159,5
186	161	53	185	162,5
204	164	54	200	165,5
227	167	55	240	168,5
235	170	56	232	171,5
229	173	57	228	174,5
240	176	58	240	177,5
233	179	59	231	180,5
225	182	60	222	183,5

FILA 1 (cm ³)	metros al centro	VASO n ^o	FILA 2 (cm ³)	metros al centro
220	185	61	231	186,5
207	188	62	200	189,5
212	191	63	210	192,5
206	194	64	208	195,5
195	197	65	199	198,5
204	200	66	200	201,5
233	203	67	251	204,5
211	206	68	201	207,5
206	209	69	205	210,5
180	212	70	185	213,5
188	215	71	180	216,5
200	218	72	202	219,5
196	221	73	199	222,5
209	224	74	210	225,5
185	227	75	185	228,5
186	230	76	191	231,5
197	233	77	198	234,5
200	236	78	192	237,5
204	239	79	210	240,5
192	242	80	205	243,5
198	245	81	190	246,5
177	248	82	185	249,5
188	251	83	189	252,5
190	254	84	190	255,5
201	257	85	213	258,5
184	260	86	197	261,5
178	263	87	187	264,5
184	266	88	172	267,5
189	269	89	180	270,5
194	272	90	190	273,5
209	275	91	219	276,5
210	278	92	215	279,5
220	281	93	221	282,5
225	284	94	228	285,5
210	287	95	216	288,5
206	290	96	202	291,5

