

EVALUACIÓN DE PIVOTES

Introducir datos en las celdas sombreadas

DATOS GENERALES

Propietario/a: AUGUSTO CARVALHO

Parcela: PARCELA_12

Nombre cultivo: TABACO+MAÍZ

Fecha: 30/06/2005

DESCRIPCIÓN DEL EQUIPO

Marca del equipo: RKD

Longitud del equipo: 200 m

Radio efectivo regado: 215 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)	50	50	50	50				

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: 3,2 m

DATOS DE FUNCIONAMIENTO

Velocidad del equipo en el riego: 60 %

Velocidad de desplazamiento de la última torre: 85 m/h

Tiempo de aplicación de agua en un punto del extremo: 6,4 min

Anchura de la franja mojada en el extremo: 9,1 m

CONDICIONES DE VIENTO

	Velocidad	Dirección respecto al pivote
al inicio	2	Perpendicular
durante	3	Perpendicular
al final	2	Perpendicular

