

SEMANA DEL 3 AL 9 DE JUNIO DE 2024

		<i>Eto</i>	
ZONA 1. BARLOVENTO, SAUCES		1,88	
	Aire Libre	Invernadero	
LITROS POR PLANTA/SEMANAL		98	74
LITROS POR PLANTA/DÍA		14	10,5
PIPAS POR CELEMIN/SEMANAL		14	10,4
(*) Precipitación acumulado semanal	0,00		
ZONA 1.2. PUNTALLANA		2,66	
	Aire Libre	Invernadero	
LITROS POR PLANTA/SEMANAL		95	71
LITROS POR PLANTA/DÍA		14	10,1
PIPAS POR CELEMIN/SEMANAL		14	10,4
(*) Precipitación acumulado semanal	0,00		
ZONA 2. S/C DE LA PALMA, BREÑAS, MAZO		2,50	
	Aire Libre	Invernadero	
LITROS POR PLANTA/SEMANAL		99	74
LITROS POR PLANTA/DÍA		14	10,6
PIPAS POR CELEMIN/SEMANAL		14	10,9
(*) Precipitación acumulado semanal	0,00		
ZONA 3. FUENCALIENTE		3,14	
	Aire Libre	Invernadero	
LITROS POR PLANTA/SEMANAL		115	86
LITROS POR PLANTA/DÍA		16,36	12,3
PIPAS POR CELEMIN/SEMANAL		19,08	14,3
(*) Precipitación acumulado semanal	0,00		
ZONA 3.1. REMO, PUERTO NAOS, LAS HOYAS, TAZACORTE		3,22	
	Aire Libre	Invernadero	
LITROS POR PLANTA/SEMANAL		121	91
LITROS POR PLANTA/DÍA		17,35	13,0
PIPAS POR CELEMIN/SEMANAL		20,25	15,2
(*) Precipitación acumulado semanal	0,00		
ZONA 4. LOS LLANOS		2,90	
	Aire Libre	Invernadero	
LITROS POR PLANTA/SEMANAL		110	83
LITROS POR PLANTA/DÍA		15,75	11,8
PIPAS POR CELEMIN/SEMANAL		17,92	13,4
(*) Precipitación acumulado semanal	0,00		
ZONA 5.1. TIJARAFE		2,96	
	Aire Libre	Invernadero	
LITROS POR PLANTA/SEMANAL		111	83
LITROS POR PLANTA/DÍA		15,83	11,9
PIPAS POR CELEMIN/SEMANAL		17,31	13,0
(*) Precipitación acumulado semanal	0,00		
ZONA 5.2. PUNTAGORDA		2,92	
	Aire Libre	Invernadero	
LITROS POR PLANTA/SEMANAL		108	81
LITROS POR PLANTA/DÍA		15,46	11,6
PIPAS POR CELEMIN/SEMANAL		16,91	12,7
(*) Precipitación acumulado semanal	0,00		

Las recomendaciones de riego se basan en los datos aportados por la Red de Estaciones SIAR, situadas en cotas medias del cultivo del plátano. Por lo tanto éstas son datos estándar, que dependiendo de la cota de la finca, del tipo de suelo y la red de suministro estos datos tendrán que ser ajustados.

Los datos de las recomendaciones de riego se basan en fincas con un marco medio, y una uniformidad de riego estándar y unas presiones de uso de la red estándar.

Las zonas donde se disponga de redes a presión la recomendación se puede ajustar a las condiciones de la red.

