

SEMANA DEL 18 AL 24 DE NOVIEMBRE DE 2024

		<i>Eto</i>	
		1,76	
		Aire Libre	Invernadero
ZONA 1. BARLOVENTO, SAUCES			
LITROS POR PLANTA/SEMANTAL		79	59
LITROS POR PLANTA/DÍA		11	8,5
PIPAS POR CELEMIN/SEMANTAL		11	8,4
(*) Precipitación acumulado semanal	0,00		
ZONA 1.2. PUNTALLANA			
			2,10
		Aire Libre	Invernadero
LITROS POR PLANTA/SEMANTAL		88	66
LITROS POR PLANTA/DÍA		13	9,5
PIPAS POR CELEMIN/SEMANTAL		13	9,7
(*) Precipitación acumulado semanal	0,00		
ZONA 2. S/C DE LA PALMA, BREÑAS, MAZO			
			2,00
		Aire Libre	Invernadero
LITROS POR PLANTA/SEMANTAL		84	63
LITROS POR PLANTA/DÍA		12	9,0
PIPAS POR CELEMIN/SEMANTAL		12	9,2
(*) Precipitación acumulado semanal	0,00		
ZONA 3. FUENCALIENTE			
			2,55
		Aire Libre	Invernadero
LITROS POR PLANTA/SEMANTAL		102	77
LITROS POR PLANTA/DÍA		14,61	11,0
PIPAS POR CELEMIN/SEMANTAL		17,05	12,8
(*) Precipitación acumulado semanal	0,00		
ZONA 3.1. REMO, PUERTO NAOS, LAS HOYAS, TAZACORTE			
			2,61
		Aire Libre	Invernadero
LITROS POR PLANTA/SEMANTAL		112	84
LITROS POR PLANTA/DÍA		16,01	12,0
PIPAS POR CELEMIN/SEMANTAL		18,68	14,0
(*) Precipitación acumulado semanal	0,00		
ZONA 4. LOS LLANOS			
			1,91
		Aire Libre	Invernadero
LITROS POR PLANTA/SEMANTAL		84	63
LITROS POR PLANTA/DÍA		12,06	9,0
PIPAS POR CELEMIN/SEMANTAL		13,72	10,3
(*) Precipitación acumulado semanal	0,00		
ZONA 5.1. TIJARAFE			
			2,50
		Aire Libre	Invernadero
LITROS POR PLANTA/SEMANTAL		97	73
LITROS POR PLANTA/DÍA		13,88	10,4
PIPAS POR CELEMIN/SEMANTAL		15,18	11,4
(*) Precipitación acumulado semanal	0,00		
ZONA 5.2. PUNTAGORDA			
			2,18
		Aire Libre	Invernadero
LITROS POR PLANTA/SEMANTAL		88	66
LITROS POR PLANTA/DÍA		12,64	9,5
PIPAS POR CELEMIN/SEMANTAL		13,82	10,4
(*) 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 éstos 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.

