

SEMANA DEL 29 DE ENERO AL 5 DE FEBRERO 2026

		<i>Eto</i>	
		2,29	
	Aire Libre	Invernadero	
ZONA 1. BARLOVENTO, SAUCES			
LITROS POR PLANTA/SEMANTAL	45	34	
LITROS POR PLANTA/DÍA	6	4,9	
PIPAS POR CELEMIN/SEMANTAL	6	4,8	
(*) Precipitación acumulado semanal	0,00		
ZONA 1.2. PUNTALLANA			
		1,60	
	Aire Libre	Invernadero	
LITROS POR PLANTA/SEMANTAL	54	41	
LITROS POR PLANTA/DÍA	8	5,8	
PIPAS POR CELEMIN/SEMANTAL	8	5,9	
(*) Precipitación acumulado semanal	0,00		
ZONA 2. S/C DE LA PALMA, BREÑAS, MAZO			
		2,35	
	Aire Libre	Invernadero	
LITROS POR PLANTA/SEMANTAL	78	59	
LITROS POR PLANTA/DÍA	11	8,4	
PIPAS POR CELEMIN/SEMANTAL	11	8,5	
(*) Precipitación acumulado semanal	0,00		
ZONA 3. FUENCALIENTE			
		2,56	
	Aire Libre	Invernadero	
LITROS POR PLANTA/SEMANTAL	93	70	
LITROS POR PLANTA/DÍA	13,34	10,0	
PIPAS POR CELEMIN/SEMANTAL	15,56	11,7	
(*) Precipitación acumulado semanal	0,00		
ZONA 3.1. REMO, PUERTO NAOS, LAS HOYAS, TAZACORTE			
		2,57	
	Aire Libre	Invernadero	
LITROS POR PLANTA/SEMANTAL	106	80	
LITROS POR PLANTA/DÍA	15,15	11,4	
PIPAS POR CELEMIN/SEMANTAL	17,68	13,3	
(*) Precipitación acumulado semanal	0,00		
ZONA 4. LOS LLANOS			
		1,70	
	Aire Libre	Invernadero	
LITROS POR PLANTA/SEMANTAL	83	63	
LITROS POR PLANTA/DÍA	11,93	8,9	
PIPAS POR CELEMIN/SEMANTAL	13,57	10,2	
(*) Precipitación acumulado semanal	0,00		
ZONA 5.1. TIJARAFE			
		2,03	
	Aire Libre	Invernadero	
LITROS POR PLANTA/SEMANTAL	64	48	
LITROS POR PLANTA/DÍA	9,08	6,8	
PIPAS POR CELEMIN/SEMANTAL	9,93	7,5	
(*) Precipitación acumulado semanal	0,00		
ZONA 5.2. PUNTAGORDA			
		1,99	
	Aire Libre	Invernadero	
LITROS POR PLANTA/SEMANTAL	60	45	
LITROS POR PLANTA/DÍA	8,62	6,5	
PIPAS POR CELEMIN/SEMANTAL	9,43	7,1	
(*) 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.

