

SEMANA DEL 5 AL 12 DE MAYO DE 2021

ZONA 1. BARLOVENTO, SAUCES

	Aire Libre	Invernadero
LITROS POR PLANTA/SEMAMANAL		0,0 0
LITROS POR PLANTA/DÍA		0,0 0,0
PIPAS POR CELEMIN/SEMAMANAL		0,0 0,0
(*) Precipitación acumulado semanal	33,37	

ZONA 1.2. PUNTALLANA

	Aire Libre	Invernadero
LITROS POR PLANTA/SEMAMANAL		78 59
LITROS POR PLANTA/DÍA		11 8,4
PIPAS POR CELEMIN/SEMAMANAL		11 8,6
(*) Precipitación acumulado semanal	4,60	

ZONA 2. S/C DE LA PALMA, BREÑAS, MAZO

	Aire Libre	Invernadero
LITROS POR PLANTA/SEMAMANAL		56 42
LITROS POR PLANTA/DÍA		8 6,0
PIPAS POR CELEMIN/SEMAMANAL		8 6,1
(*) Precipitación acumulado semanal	9,04	

ZONA 3. FUENCALIENTE

	Aire Libre	Invernadero
LITROS POR PLANTA/SEMAMANAL		114 85
LITROS POR PLANTA/DÍA		16,26 12,2
PIPAS POR CELEMIN/SEMAMANAL		18,96 14,2
(*) Precipitación acumulado semanal	0,00	

ZONA 3.1. REMO, PUERTO NAOS, LAS HOYAS, TAZACORTE

	Aire Libre	Invernadero
LITROS POR PLANTA/SEMAMANAL		127 95
LITROS POR PLANTA/DÍA		18,08 13,6
PIPAS POR CELEMIN/SEMAMANAL		21,09 15,8
(*) Precipitación acumulado semanal	0,00	

ZONA 4. LOS LLANOS

	Aire Libre	Invernadero
LITROS POR PLANTA/SEMAMANAL		104 78
LITROS POR PLANTA/DÍA		14,93 11,2
PIPAS POR CELEMIN/SEMAMANAL		16,98 12,7
(*) Precipitación acumulado semanal	0,00	

ZONA 5.1. TIJARAFE

	Aire Libre	Invernadero
LITROS POR PLANTA/SEMAMANAL		93 70
LITROS POR PLANTA/DÍA		13,28 10,0
PIPAS POR CELEMIN/SEMAMANAL		14,53 10,9
(*) Precipitación acumulado semanal	0,00	

ZONA 5.2. PUNTAGORDA

	Aire Libre	Invernadero
LITROS POR PLANTA/SEMAMANAL		93 70
LITROS POR PLANTA/DÍA		13,28 10,0
PIPAS POR CELEMIN/SEMAMANAL		14,53 10,9
(*) Precipitación acumulado semanal	0,00	

Las recomendaciones de riego se basan en los datos aportados por la Red de Estaciones SIAR y la red de estaciones HD Meteo La Palma, 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.

En la Zona 1. Debido a las precipitaciones no recomendamos el riego.