



CABILDO
DE LA PALMA

RECOMENDACIONES DE RIEGO
PLATANERA

SEMANA DEL 31 DE MARZO AL 7 DE ABRIL DE 2021

ZONA 1. BARLOVENTO, SAUCES

	Aire Libre	Invernadero
LITROS POR PLANTA/SEMANAL		55 41
LITROS POR PLANTA/DÍA		7,9 5,9
PIPAS POR CELEMIN/SEMANAL		7,8 5,9
(*) Precipitación acumulado semanal	11,86	

ZONA 1.2. PUNTALLANA

	Aire Libre	Invernadero
LITROS POR PLANTA/SEMANAL		113 85
LITROS POR PLANTA/DÍA		16 12,1
PIPAS POR CELEMIN/SEMANAL		16 12,3
(*) Precipitación acumulado semanal	2,00	

ZONA 2. S/C DE LA PALMA, BREÑAS, MAZO

	Aire Libre	Invernadero
LITROS POR PLANTA/SEMANAL		118 89
LITROS POR PLANTA/DÍA		17 12,7
PIPAS POR CELEMIN/SEMANAL		17 13,0
(*) Precipitación acumulado semanal	5,43	

ZONA 3. FUENCALIENTE

	Aire Libre	Invernadero
LITROS POR PLANTA/SEMANAL		106 79
LITROS POR PLANTA/DÍA		15,10 11,3
PIPAS POR CELEMIN/SEMANAL		17,62 13,2
(*) Precipitación acumulado semanal	7,52	

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

	Aire Libre	Invernadero
LITROS POR PLANTA/SEMANAL		105 78
LITROS POR PLANTA/DÍA		14,94 11,2
PIPAS POR CELEMIN/SEMANAL		17,43 13,1
(*) Precipitación acumulado semanal	7,07	

ZONA 4. LOS LLANOS

	Aire Libre	Invernadero
LITROS POR PLANTA/SEMANAL		0 0
LITROS POR PLANTA/DÍA		0,00 0,0
PIPAS POR CELEMIN/SEMANAL		0,00 0,0
(*) Precipitación acumulado semanal	24,72	

ZONA 5.1. TIJARAFE

	Aire Libre	Invernadero
LITROS POR PLANTA/SEMANAL		29 22
LITROS POR PLANTA/DÍA		4,11 3,1
PIPAS POR CELEMIN/SEMANAL		4,50 3,4
(*) Precipitación acumulado semanal	15,76	

ZONA 5.2. PUNTAGORDA

	Aire Libre	Invernadero
LITROS POR PLANTA/SEMANAL		0 0
LITROS POR PLANTA/DÍA		0,00 0,0
PIPAS POR CELEMIN/SEMANAL		0,00 0,0
(*) Precipitación acumulado semanal	19,00	

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 estás 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.