



CABILDO
DE LA PALMA

**RECOMENDACIONES DE RIEGO
PLATANERA**

SEMANA DEL 27 DE ENERO AL 3 DE FEBRERO DE 2021

ZONA 1. BARLOVENTO, SAUCES, LA GALGA

| | Aire Libre | Invernadero |
|---------------------------|-------------------|--------------------|
| LITROS POR PLANTA/SEMANAL | 39 | 29 |
| LITROS POR PLANTA/DÍA | 5,5 | 4,1 |
| PIPAS POR CELEMIN/SEMANAL | 5,5 | 4,1 |

(*) Precipitación 3 litros

ZONA 2. MARTIN LUIS, BREÑAS, MAZO

| | Aire Libre | Invernadero |
|---------------------------|-------------------|--------------------|
| LITROS POR PLANTA/SEMANAL | 48 | 36 |
| LITROS POR PLANTA/DÍA | 7 | 5,2 |
| PIPAS POR CELEMIN/SEMANAL | 7 | 5,3 |

(*) Precipitación 2 litros

ZONA 3. FUENCALIENTE, REMO, PUERTO NAOS, LAS HOYAS, TAZACORTE

| | Aire Libre | Invernadero |
|---------------------------|-------------------|--------------------|
| LITROS POR PLANTA/SEMANAL | 97 | 73 |
| LITROS POR PLANTA/DÍA | 13,88 | 10,4 |
| PIPAS POR CELEMIN/SEMANAL | 16,19 | 12,1 |

ZONA 4. LOS LLANOS

| | Aire Libre | Invernadero |
|---------------------------|-------------------|--------------------|
| LITROS POR PLANTA/SEMANAL | 89 | 67 |
| LITROS POR PLANTA/DÍA | 12,69 | 9,5 |
| PIPAS POR CELEMIN/SEMANAL | 14,43 | 10,8 |

ZONA 5.1 TIJARAFE

| | Aire Libre | Invernadero |
|---------------------------|-------------------|--------------------|
| LITROS POR PLANTA/SEMANAL | 84 | 63 |
| LITROS POR PLANTA/DÍA | 12,01 | 9,0 |
| PIPAS POR CELEMIN/SEMANAL | 13,13 | 9,8 |

ZONA 5.2 PUNTAGORDA

| | Aire Libre | Invernadero |
|---------------------------|-------------------|--------------------|
| LITROS POR PLANTA/SEMANAL | 65 | 49 |
| LITROS POR PLANTA/DÍA | 9,32 | 7,0 |
| PIPAS POR CELEMIN/SEMANAL | 10,19 | 7,6 |

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.

Las proximas semanas se irá ajustando las recomendaciones a fincas piloto, lisímetro y sondas de suelo.