

SEMANA DEL 16 AL 23 DE MARZO DE 2023

**ZONA 1. BARLOVENTO, SAUCES**

	<b>Aire Libre</b>	<b>Invernadero</b>
LITROS POR PLANTA/SEMANAL		<b>77</b> 58
LITROS POR PLANTA/DÍA		<b>11</b> 8,2
PIPAS POR CELEMIN/SEMANAL		<b>11</b> 8,2
(*) Precipitación acumulado semanal	<b>5</b>	

**ZONA 1.2. PUNTALLANA**

	<b>Aire Libre</b>	<b>Invernadero</b>
LITROS POR PLANTA/SEMANAL		<b>60</b> 45
LITROS POR PLANTA/DÍA		<b>9</b> 6,4
PIPAS POR CELEMIN/SEMANAL		<b>9</b> 6,6
(*) Precipitación acumulado semanal	<b>12,00</b>	

**ZONA 2. S/C DE LA PALMA, BREÑAS, MAZO**

	<b>Aire Libre</b>	<b>Invernadero</b>
LITROS POR PLANTA/SEMANAL		<b>105</b> 79
LITROS POR PLANTA/DÍA		<b>15</b> 11,3
PIPAS POR CELEMIN/SEMANAL		<b>15</b> 11,5
(*) Precipitación acumulado semanal	<b>0,00</b>	

**ZONA 3. FUENCALIENTE**

	<b>Aire Libre</b>	<b>Invernadero</b>
LITROS POR PLANTA/SEMANAL		<b>115</b> 86
LITROS POR PLANTA/DÍA		<b>16,41</b> 12,3
PIPAS POR CELEMIN/SEMANAL		<b>19,14</b> 14,4
(*) Precipitación acumulado semanal	<b>0,00</b>	

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

	<b>Aire Libre</b>	<b>Invernadero</b>
LITROS POR PLANTA/SEMANAL		<b>114</b> 86
LITROS POR PLANTA/DÍA		<b>16,33</b> 12,2
PIPAS POR CELEMIN/SEMANAL		<b>19,05</b> 14,3
(*) Precipitación acumulado semanal	<b>0,00</b>	

**ZONA 4. LOS LLANOS**

	<b>Aire Libre</b>	<b>Invernadero</b>
LITROS POR PLANTA/SEMANAL		<b>104</b> 78
LITROS POR PLANTA/DÍA		<b>14,82</b> 11,1
PIPAS POR CELEMIN/SEMANAL		<b>16,86</b> 12,6
(*) Precipitación acumulado semanal	<b>0,00</b>	

**ZONA 5.1. TIJARAFE**

	<b>Aire Libre</b>	<b>Invernadero</b>
LITROS POR PLANTA/SEMANAL		<b>115</b> 87
LITROS POR PLANTA/DÍA		<b>16,49</b> 12,4
PIPAS POR CELEMIN/SEMANAL		<b>18,03</b> 13,5
(*) Precipitación acumulado semanal	<b>0,00</b>	

**ZONA 5.2. PUNTAGORDA**

	<b>Aire Libre</b>	<b>Invernadero</b>
LITROS POR PLANTA/SEMANAL		<b>101</b> 75
LITROS POR PLANTA/DÍA		<b>14,37</b> 10,8
PIPAS POR CELEMIN/SEMANAL		<b>15,72</b> 11,8
(*) Precipitación acumulado semanal	<b>0,00</b>	

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 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.

