

Reserva de agua en el suelo y exceso (en mm.)  
al final de Marzo de 2017



Reserva y exceso	
<span style="display:inline-block; width:15px; height:15px; background-color:orange;"></span>	< 50(0) mm.
<span style="display:inline-block; width:15px; height:15px; background-color:yellow;"></span>	50(0) / 100(0) mm.
<span style="display:inline-block; width:15px; height:15px; background-color:lightgreen;"></span>	100(0) / 100(50) mm.
<span style="display:inline-block; width:15px; height:15px; background-color:green;"></span>	100(50) / 100(100) mm.
<span style="display:inline-block; width:15px; height:15px; background-color:cyan;"></span>	100(100) / 100(200) mm.
<span style="display:inline-block; width:15px; height:15px; background-color:purple;"></span>	>= 100(200) mm.