

C.P. VALDEMORO UNIFAMILIARES

EL SISTEMA DE EVACUACIÓN DE AGUAS EN EL PERÍMETRO DE LA PISCINA ES INSUFICIENTE.
CUANDO LLUEVE SE FORMAN GRANDES CHARCOS.

Vista panorámica de casi toda la piscina.



Es la misma foto



Se han perfilado los charcos para que se aprecien mejor y se han puesto "nombre" a las esquinas para tener puntos de referencia en las siguientes fotos.

C.P. VALDEMORO UNIFAMILIARES

EL SISTEMA DE EVACUACIÓN DE AGUAS EN EL PERÍMETRO DE LA PISCINA ES INSUFICIENTE.
CUANDO LLUEVE SE FORMAN GRANDES CHARCOS.



Es la misma foto



Se ha perfilado el charco para que se aprecie mejor

C.P. VALDEMORO UNIFAMILIARES

EL SISTEMA DE EVACUACIÓN DE AGUAS EN EL PERÍMETRO DE LA PISCINA ES INSUFICIENTE.
CUANDO LLUEVE SE FORMAN GRANDES CHARCOS.



En la zona de la jardinera se puede observar como el charco tiene más de 2 dedos de profundidad y la humedad que ha subido por las 3 hileras de ladrillo del murete de ladrillo.



C.P. VALDEMORO UNIFAMILIARES

EL SISTEMA DE EVACUACIÓN DE AGUAS EN EL PERÍMETRO DE LA PISCINA ES INSUFICIENTE. CUANDO LLUEVE SE FORMAN GRANDES CHARCOS.



En esta foto no hace falta perfilar el charco. Se aprecia perfectamente.

El charco, que ocupa todo el lateral de la piscina desde la "esquina 2" hasta la "esquina 3", llega casi al borde del vaso de la piscina, tal y como se aprecia en la foto siguiente.



C.P. VALDEMORO UNIFAMILIARES

EL SISTEMA DE EVACUACIÓN DE AGUAS EN EL PERÍMETRO DE LA PISCINA ES INSUFICIENTE. CUANDO LLUEVE SE FORMAN GRANDES CHARCOS.



En estas otras el charco es la zona más oscura que llega casi al borde del vaso de la piscina



C.P. VALDEMORO UNIFAMILIARES

EL SISTEMA DE EVACUACIÓN DE AGUAS EN EL PERÍMETRO DE LA PISCINA ES INSUFICIENTE. CUANDO LLUEVE SE FORMAN GRANDES CHARCOS.



Es la misma foto



Se ha perfilado el charco para que se aprecie mejor

C.P. VALDEMORO UNIFAMILIARES

EL SISTEMA DE EVACUACIÓN DE AGUAS EN EL PERÍMETRO DE LA PISCINA ES INSUFICIENTE.
CUANDO LLUEVE SE FORMAN GRANDES CHARCOS.



En esta última foto, además del charco se puede apreciar lo mal rematado que está el geotextil.