

## otras plantas suculentas

Las plantas suculentas o crasas son aquellas que tienen engrosados la raíz, el tallo o las hojas para almacenar agua. Están distribuidas por todo el planeta, desde regiones montañosas tropicales hasta zonas boreales, aunque la mayor concentración y diversidad biológica se encuentra en regiones donde las lluvias son escasas y estacionales con una estación seca y cálida que abarca la gran parte del año.

Se conocen unas 16.000 especies de plantas crasas y, aunque no tienen relación genética entre sí, han desarrollado características semejantes en su forma y en su metabolismo como consecuencia de la presión del ambiente. Es un caso de evolución convergente.

Las plantas crasas han tenido gran influencia en culturas antiguas donde se han utilizado como recurso alimenticio, en la elaboración de bebidas, la fabricación de útiles o en la construcción.

<b>Familia</b>	<b>Especies</b>	<b>Modificaciones Anatómicas</b>	<b>Distribución</b>
Agavaceae	637	hojas	América Central y del Norte
Aizoaceae	1.100	hojas	Sur de África
Apocynaceae	1.500	tallo	África, Arabia, India
Asphodeloideae	800	hojas	África y Madagascar
Cactaceae	2.500	tallo, hojas y raíz	América
Crassulaceae	1.400	hojas	cosmopolita
Didiereaceae	11	tallo	Madagascar
Euphorbiaceae	7.500	tallo y hojas	cosmopolita
Portulacaceae	500	tallo y hojas	América