

Plants small to large and robust, forming loose to dense tufts, pale to dark green, reddish-brown or -yellow to golden. **Stems** erect, few to several branched by innovations, in cross-section central strand present, radiculose, occasionally densely tomentose. **Leaves** distant to more commonly crowded, plane to contorted or crispate, erect-appressed to erect, often erect-spreading when wet, ovate, lanceolate, ovate- to oblong-lanceolate, or elliptical, apex acute to acuminate, base occasionally decurrent; margins usually reflexed to recurved, less often plane, entire to more commonly serrulate or serrate at mid-leaf or above; costae single, subpercurrent to \pm long excurrent; laminal cells smooth, upper and median cells rhomboidal-hexagonal or hexagonal, rarely linear-rhomboidal; lower and basal cells short to long oblong or rectangular, thin to \pm thick-walled, occasionally lax; marginal cells usually forming a distinct border of long linear cells, rarely unbordered. **Dioicous**, autoicous, or synoicous. **Perigonia** usually bud-like. **Perichaetia** terminal; leaves differentiated or not. **Setae** elongate, smooth. **Capsules** suberect to more commonly inclined or pendulous, urn short to long oblong or cylindrical-pyriform; stomata at urn base, superficial; neck short or long; annuli compound, revoluble; opercula convex-conic, apiculate or not; peristome double, exostome teeth 16, joined at base, mostly papillose, distally smooth, trabeculate; endostome lightly papillose, basal membrane \pm high, segments keeled and perforate, cilia appendiculate or nodulose, occasionally rudimentary or absent.

Calyptrae cucullate, smooth and naked. **Spores** spherical, smooth to papillose.

Plantas pequeñas hasta grandes y robustas, formando manojos laxos hasta densos, de color verde pálido hasta oscuro, pardo-rojizo o -amarillo hasta dorado. **Tallos** erectos, poco a muy ramificados por innovaciones, cordón central presente en corte transversal, radiculosos, en ocasiones densamente tomentosos. **Hojas** separadas a más comúnmente agregadas distalmente, planas hasta contortas o crispas, erecto-adpresas hasta erectas, a menudo erecto-extendidas en húmedo, ovadas, lanceoladas, ovado- a oblongo-lanceoladas, o elíptica, ápices agudos hasta acuminados, bases ocasionalmente decurrentes; márgenes generalmente reflexos hasta recurvados, no frecuentemente planos, enteros a más comúnmente serrulados o serrados a media hoja o más arriba; costa simple, subpercurrente a \pm largo-excurrente; células de la lámina lisas, células superiores y medias romboidal-hexagonales o hexagonales, rara vez lineo-romboidales; células inferiores y basales corto- hasta largo-oblongas o rectangulares con paredes celulares delgadas hasta \pm gruesas, ocasionalmente laxas; células del margen generalmente formando un borde distintivo de células largo lineales, rara vez sin borde. **Dioicas**, autoicas, o sinoicas. **Perigonios** generalmente en forma de yema. **Periquecios** terminales; hojas diferenciadas o no. **Setas** alargadas, lisas. **Cápsulas** suberectas a más comúnmente inclinadas o péndulas, urna corta hasta larga oblonga o cilíndrico-piriforme; estomas en la base de la urna, superficiales; cuello corto o largo; anillo compuesto, revoluble; opérculo cónico-convexo, apiculado o no; peristoma doble, exostoma con 16 dientes, unidos en la base, generalmente papilosos, distalmente lisos, trabeculados; endostoma finamente papiloso, membrana basal \pm alta, segmentos carinados y perforados, cilios apendiculados o nodulosos, ocasionalmente rudimentarios o ausentes. **Caliptra** cuculada, lisa y desnuda. **Esporas** esféricas, lisas a papilosas.