



FAMILIA OXALIDACEAE

Las **oxalidáceas (Oxalidaceae)** son una familia de plantas herbáceas o raramente leñosas. Hojas alternas, compuestas, a menudo trifoliadas con peciolo largo. Flores hermafroditas, actinomorfas, diclamideas, pentámeras, diplostemonas, monadelfos en la base, gineceo supero, pentacarpelar, sincárpico, con estilos libres. Flores solitarias o en cimas. Frutos en cápsula loculicida o en baya, semillas con arilo carnosos. Unas 950 especies de las regiones cálidas y templadas, arvenses..



PERU

OXALIDACEAE

NC. Averrhoa carambola

NC. Carambola

Det. E. N. Meza

Departamento Loreto Provincia Requena

Localidad Jenaro Herrera

Altitud 125 msnm. Fecha 16-9-89

Observaciones Arbolito DBH: 10 cm. H: 4 m.

Especie cultivada cerca del comedor del CIJH
en terraza alta. Fruto comestible.

Colector Elsa N Meza

No. 0441