El Fruto

[](http://www.google.com/imgres?imgurl=http://recetasdecocina.info/files/2010/08/400_1178495496_frutas.jpg&imgrefurl=http://recetasdecocina.info/tag/frutos-secos/&usg=___I2UHyeapKNQdOrdBzX9Ire7wJo=&h=300&w=400&sz=65&hl=es&start=32&zoom=1&tbnid=bS3XQOz01eiCcM:&tbnh=115&tbnw=158&ei=jjmTTd7pEcHogQfWpZEZ&prev=/images?q=frutos&hl=es&biw=1020&bih=539&gbv=2&tbs=isch:1&itbs=1&iact=rc&oei=gTmTTa2QAcPVgQe10vEZ&page=3&ndsp=15&ved=1t:429,r:9,s:32&tx=70&ty=39)

**En** [**botánica**](http://es.wikipedia.org/wiki/Bot%C3%A1nica)**, el fruto es el órgano procedente de la** [**flor**](http://es.wikipedia.org/wiki/Flor)**, o de partes de ella, que contiene a las** [**semillas**](http://es.wikipedia.org/wiki/Semilla) **hasta que estas maduran y luego contribuye a diseminarlas.**[**[1]**](http://es.wikipedia.org/wiki/Fruto#cite_note-ST-0) **Desde un punto de vista** [**ontogenético**](http://es.wikipedia.org/wiki/Ontogenia)**, el fruto es el** [**ovario**](http://es.wikipedia.org/wiki/Ovario_(Bot%C3%A1nica)) **desarrollado y maduro de las** [**plantas con flor**](http://es.wikipedia.org/wiki/Magnoliophyta)**. La pared del ovario se engrosa al transformarse en la pared del fruto y se denomina** [**pericarpio**](http://es.wikipedia.org/wiki/Pericarpio)**, cuya función es proteger a las semillas. Con frecuencia participan también en la formación del fruto otras partes de la** [**flor**](http://es.wikipedia.org/wiki/Flor) **además del ovario, como por ejemplo el** [**cáliz**](http://es.wikipedia.org/wiki/C%C3%A1liz) **o el** [**receptáculo**](http://es.wikipedia.org/wiki/Recept%C3%A1culo)**.**[**[2]**](http://es.wikipedia.org/wiki/Fruto#cite_note-ESAU-1)