

## 1 – Os Planetas

O Sistema Solar é composto por oito planetas, sendo:

1. Mercúrio
2. Vênus
3. Terra
4. Marte
5. Júpiter
6. Saturno
7. Urbano
8. Netuno

Os Planetas podem ser classificados conforme suas características, onde também existem classificações para os demais Planetas de outros sistemas, ou seja conjuntos de astros que orbitam outras estrelas.

Classificação dos planetas do Sistema Solar:

1. **Planetas rochosos, interiores, menores, terrestres ou telúricos:** estes planetas se caracterizam por terem pequenas dimensões, grandes densidades e baixo ou nenhum numero de satélites naturais. Neles se enquadram **Mercúrio, Vênus, Terra e Marte.**
2. **Planetas gasosos, exteriores ou gigantes: caracterizados por** grandes dimensões, baixa densidade e inúmeros satélites. Neles se encontram Júpiter, Saturno, Urano, Netuno.

Agora, vamos observar as principais características dos planetas do nosso Sistema Solar.

### 1. Mercúrio

É o planeta que se encontra mais próximo ao Sol, sendo o menor planeta do Sistema Solar atualmente. A possibilidade de existência de vida neste planeta é baixa, levando em conta as instabilidades climáticas, atmosfera "fraca", tornando o planeta suscetível a meteotos, bem como superfície escura, supostamente em virtude da presença de grafite ou pelas altas temperaturas, que "carbonizam" as paisagens."

Veja mais em: <https://brasilescola.uol.com.br/geografia/mercurio-1.htm>