

MÁS SOBRE EL SISTEMA SOLAR

- ❖ Lee la siguiente información sobre los planetas y el Sol.

| | Distancia al Sol | Diámetro (km) |
|----------|------------------|---------------|
| Tierra | 150 000 000 km | 12 800 km |
| Mercurio | 58 000 000 km | 4 880 km |
| Júpiter | 780 000 000 km | 143 000 km |
| Sol | | 1 390 000 km |
| Urano | 2 870 000 000 km | 51 000 km |
| Venus | 108 000 000 km | 12 100 km |
| Neptuno | 4 500 000 000 km | 49 000 km |
| Saturno | 1 430 000 000 km | 120 000 km |
| Marte | 228 000 000 km | 6 800 km |

<https://inta.es/descubre-y-aprende/es/3-2-1-Accion/Astronomia/modelo-del-sistema-solar/>

- ❖ Ordena los planetas y el Sol del más grande al más pequeño de acuerdo con su diámetro.

| | | | | | |
|----|--|----|--|----|--|
| 1° | | 4° | | 7° | |
| 2° | | 5° | | 8° | |
| 3° | | 6° | | 9° | |

- ❖ Ordena los planetas del más cercano al más lejano al Sol.

| | | | | | |
|----|--|----|--|----|--|
| 1° | | 4° | | 7° | |
| 2° | | 5° | | 8° | |
| 3° | | 6° | | | |