Origenes de datos:

* <https://exoplanet.eu/catalog/all_fields/#downloads-section>
* <https://exoplanetarchive.ipac.caltech.edu/docs/data.html>

Supuesto cliente: Un inversor aficionado de la astronomía.

Preguntas:

* ¿Cuál es el observatorio con más descubrimientos?
* ¿Cuál es el observatorio con mayor crecimiento?
* ¿Cuál es el observatorio que ha llegado más lejos?
* ¿Cuál es el observatorio con mayor precisión?
* ¿Cuál es el método más preciso?
* ¿Cuál es el método más utilizado?
* ¿Cuál es el método que ha llegado más lejos?
* ¿Cuál es el método que menos información nos ha dado sobre la estrella de ese sistema?

Indicadores:

* Cantidad de descubrimientos.
* Precisión en medidas.
* Distancia de medida.
* Existe información sobre la estrella.

Perspectivas:

* Observatorio.
* Método.
* Sistema.
* Planeta.
* Tiempo.

Modelo conceptual:

Observatorio.

Metodo.

Sistema.

Planeta.

Tiempo.

Cantidad de descubrimientos.

Precision de medida.

Distancia a la tierra.

Informacion sobre la Estrella.

.