Estación

* **ID**: int
* Estación
* Modelo
* VersiónRegistro
* Otros
* --------------------------------
* ID
* IP
* Empresa
* Otros datos (pantalla, lugar…)
* Modelo
* Version
* Otros datos de tipo software sobre los programas de la empresa

Hardware

* **IDEstacion**: int
* Componente
* Sensor
* **Identificador**: string (/…/…/…)
* Minimo
* Maximo
* Media
* Ultimo

Registro

* **Modelo**
* Version (ultima version asociada al modelo correspondiente)
* UrlDescarga

Futuras tablas (aún no se si las incluiré o no)

Contadores

* ID
* IDEstacion
* Categoria
* Contador (nombre)
* Valor
* ¿Instancia?
* ------------------------------
* ID
* Categoria
* Instancia
* Contador (nombre)
* Valor

Soluciones

* Error (nombre o conjunto de características/propiedades que definen un error)
* Solucion (Script|Manual|Ninguna)
* UrlDescarga (url de descargad el script a ejecutar)
* DescripcionSolucion (ya sea aplicar el script, cambiar la localización de la estación, resetear, instrucciones a ejecutar por el técnico, dejar reposar la estación…)

\*\* Puede que se identifiquen errores cuya solución no sea ejecutar un Script sino que haya que delegar en manos de un técnico para resolverlo de forma manual o que no tenga solucion