

# JSON

## JAVASCRIPT OBJECT NOTATION



```
// Tipos de datos  
numeros → Todo tipo (decimales y negativos también)  
string → Mientras esté en comillas dobles  
boolean → true o false  
objetos → tipo clave valor {"clave":valor}  
null → valor null  
array → Array de numeros, objetos, string []
```



```
{  
  "nombre": "Laura",  
  "edad": 24,  
  "estudiante": true,  
  "clase": {  
    "numero": 13,  
    "letra": "F"  
  },  
  "beca": null,  
  "asignaturas": [  
    {  
      "nombre": "Bases de datos",  
    },  
    {  
      "nombre": "Programación",  
    }  
  ]  
}
```

# TIPS



```
//** TIP 1 **  
// Siempre comillas dobles ""  
{  
    "nombre": "Navis Code"  
}
```



```
//** TIP 2 **  
// JSON.stringify convertir a JSON  
JSON.stringify(variableConJson)
```



```
//** TIP 3 **  
// JSON.parse convertir a Objeto  
JSON.parse(variableConJson)
```