

MINI EJERCICIO SOBRE JSON

Determine y justifique cuántos nodos contiene el siguiente documento JSON:

```
{  
  "nombre": "Pedro Martínez Álvarez",  
  "edad": 32,  
  "casado": true,  
  "hijos": [  
    "Felipe",  
    "Sonsoles"  
  ]  
}
```

Nodos que contiene el documento JSON: 11 Nodos

- Un nodo raíz que presenta una estructura tipo Mapa u Objeto.
- Tenemos 4 nodos clave que son: “nombre”, “edad”, “casado” y “hijos” que cada uno contiene un nodo valor. Todos estos nodos clave son de tipo Cadena.
- El nodo clave “nombre” es de tipo Cadena presenta un nodo valor “Pedro Martínez Alvarez” de tipo Cadena.
- El nodo clave “edad” de tipo Cadena presenta un nodo valor 32 de tipo Numero Entero.
- El nodo clave “casado” de tipo Cadena presenta un nodo valor true de tipo Lógico.
- El nodo clave “hijos” de tipo Cadena presenta un nodo valor es secuencia y dentro de este nodo valor se encuentra otro nodo valor “Felipe” y “Sonsoles” de tipo Cadena.

Realizado por Gonzalo Carretero Peñalosa