

PLANO DE DATOS

es un programa que utiliza una computadora para ejecutar código en otra máquina remota sin tener que preocuparse por las comunicaciones entre ambas, de forma que parezca que se ejecuta en local.

JSON es un formato de texto sencillo para el intercambio de datos. Se trata de un subconjunto de la notación literal de objetos de JavaScript, aunque, debido a su amplia adopción como alternativa a XML, se considera un formato independiente del lenguaje.

```
const obj = {
  "name": "sample Konfabulator Widget",
  "width": 500,
  "height": 500
},
"image": {
  "src": "Images/Sun.png",
  "name": "sun1",
  "hOffset": 250,
  "vOffset": 100,
  "alignment": "center"
},
"text": {
  "data": "Click Here",
  "size": 30,
  "style": "bold",
  "name": "text1",
  "hOffset": 250,
  "vOffset": 100,
  "alignment": "center"
}
```

JSON



SSH
CLI



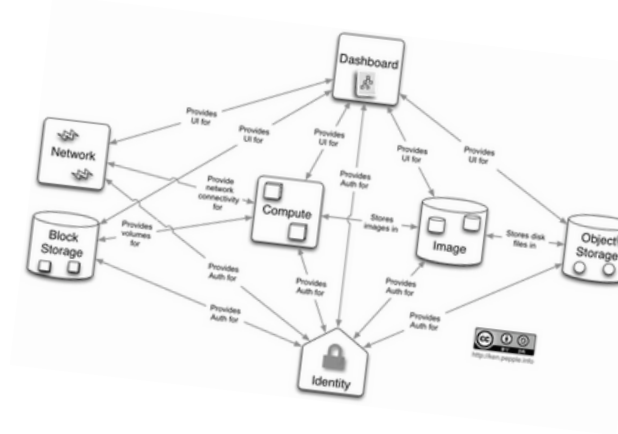
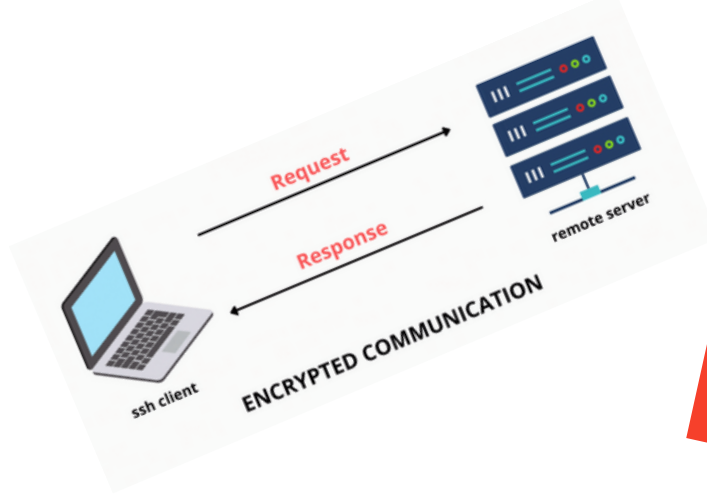
OPENSTACK



MICRO-SERVICIOS



PROGRAMMING THE APIC-EM



es una aproximación para el desarrollo de software que consiste en construir una aplicación como un conjunto de pequeños servicios, los cuales se ejecutan en su propio proceso y se comunican con mecanismos ligeros

