Clase 14 Virtual Machine

<u>Node</u>

- 1) Tipo de ejecución: Interpretativo
- 2) Tipo de desarrollo en el que se utiliza: Para crear APP escalables y APP web, redes sociales.
- 3) Para utilizarlo se usa:
 - Visual Estudio
 - Tormenta Web
 - Nube 9
 - Komodo

Frameworks:

- Adorisjs
- Express.js
- Meteor.js
- Nest.js
- 4) Para realizar la suma se debe colocar lo siguiente:

```
console.log('Hello, world!')
function sum (x, y) {
  return x + y;
}
let z = sum();
console.log(sum(4, 5))
```

Ruby

- 1) Tipo de ejecución: Interpretativo
- 2) Tipo de desarrollo en el que se utiliza: Desarrollo de APP web.
- 3) Para utilizarlo se usa:
 - Vim
 - Atom
 - Visual estudio code

Frameworks:

- Ruby on Rails
- Sinatra
- Hobbit
- 4) Para realizar la suma se debe colocar lo siguiente:

```
def sumar(x,y)
```

$$x + y$$

end

$$z = sumar(4,5);$$

puts "la suma es: #{z}"