{desafío} latam_

POO, Módulos, Mixins y Rack_



Sesión Presencial 1

Itinerario

Activación de conceptos	Desarrollo Desafío	Panel de discusión
	: :	



/* Activación de conceptos */

¿Qué deberíamos saber hasta ahora?

- Métodos de clase
- Variables de clase
- Self
- Herencia
- super
- Módulos
- Mixins
- Rack



Encuentre los errores

```
class Dog
                          def initialize(nombre)
                             @nombre = nombre
                           end
Error de sintaxis
                           def.self ladrar
                             puts Guau!
                          end
                        end
                         Dog.new('Lassie').ladrar
                                       Es una instancia
```



Encuentre los errores

```
class Dog
  def initialize(nombre)
    @nombre = nombre
  end
  def self.ladrar
    puts 'Guau!'
  end
end
class Puppy < Dog</pre>
    @age = 0
  end
end
p = Puppy.new
p.ladrar
p.age
```

super no está recibiendo argumentos

initialize no está recibiendo argumentos

p es una instancia

age no tiene método getter



Encuentre los errores

```
module MiModulo
  class MiClase
    def initialize(var)
       @var = var
    end
    end
end

MiModulp.fiClase.new('asdf').va
    var no posee
    método getter
```



/* Desafío */

Panel de discusión

• ¿Cuál fue el desafío en el que más problemas tuvieron? ¿Pudieron solucionarlo? ¿Cómo?

• Según el tiempo dado, ¿lograron terminar el desafío?

• ¿Qué les pareció el ejercicio? ¿Lograron reforzar lo aprendido? ¿Les costó mucho? ¿poco?

{desafío} latam_

{desafío} Academia de latam_ talentos digita

talentos digitales