

{desafío}
latam_

Relaciones n a n y carro de compras _

Sesión Presencial 2



Itinerario

Activación de conceptos

Desarrollo Prueba

Panel de discusión

Activación de conceptos

¿Qué deberíamos saber hasta ahora?

- Implementar relaciones N a N en Rails:
- 2 modelos y 3 tablas (has_and_belongs_to_many)
- 3 modelos y 3 tablas (has_many, through)
- Crear un proyecto nuevo que incluya PostgreSQL como motor de base de datos.

¿Cuándo es necesario crear una migración de tipo **CreateJoinTable**?

¿Qué se puede inferir del siguiente bloque de código?

```
class Student < ApplicationRecord  
  has_many :teams  
  
  has_many :projects, through: :teams  
  
end
```

¿Qué se puede inferir del siguiente bloque de código?

```
class Student < ApplicationRecord
  has_and_belongs_to_many :projects
end
```

/* Prueba */

Panel de discusión

{desafío}
latam_

*Academia de
talentos digitales*

www.desafiolatam.com