

Desafío - Cepas 2

- Para realizar este desafío debes haber estudiado previamente todo el material disponibilizado correspondiente a la unidad.
- Una vez terminado el desafío, comprime la carpeta y sube el .zip

Parte I

Como ya sabemos, a Peter le gusta catar vinos y te solicitó ayuda para diseñar un sistema que le permitiera guardar los vinos que ha ido probando.

En esta ocasión, Peter quiere compartir la lista de vinos que ha ido probando.

- 1. Peter necesita que sus amigos tengan una cuenta para poder acceder, ya que nadie puede ver la lista de vinos sin estar logueado.
- 2. Sólo Peter puede agregar cepas y vinos, sus amigos sólo pueden ver la lista de vinos que ha probado.

Parte II

Cada vino ha sido evaluado por un grupo de enólogos y les han dado una nota en escala de 1 a 100. Los enólogos trabajan en revistas especializadas y muchas veces trabajan en más de una de ellas cumpliendo uno de los siguientes cargos: Editor, Writer, Reviewer. Un enólogo puede cumplir los tres cargos al mismo tiempo en la misma revista.

- 1. Peter necesita ver la nota que los enólogos han puesto al vino en una columna distinta, junto al porcentaje y nombre de la cepa de un vino
- 2. Peter almacenará en su sistema los datos de los enólogos, desde sus datos personales (nombre, edad y nacionalidad) hasta donde trabajan.
- 3. Al editar un vino, Peter asignará la nota del vino y los enólogos que lo calificaron, ordenados por su edad.



Parte III

Queremos que ante futuras mejoras, podamos identificar posibles fallos en nuestro sistema. Crearemos una serie de tests para controladores y modelos.

Crearás specs con Rspec y se validará:

- Identificar cuál modelo testear.
- Que las cepas no pueden tener el mismo nombre.
- Una cepa no puede tener un nombre vacío, probar 3 casos
 - o nombre = nil
 - o nombre = ""
 - o nombre "Carmenere"

En el controlador se testeará:

- Identificar cual controlador testear.
- Asegurar que la vista index está mostrando vinos.
- La vista index y show renderizan el template correcto.