

Equipo Nº: 2

Pregunta apelada: No todas las colecciones tienen:
a) Interfaces b) Test Cases c) Algoritmos d) Implementaciones

Argumentos y evidencia para justificar la apelación:

Desde que se dio en perspectiva el tema de Test en Java, se dijo de parte de la docencia que no se debe testear implementaciones que se importan de terceros porque, al estar disponibles, se asume que no son propensas a errores internos.

Por ello, las colecciones, como cualquier otro objeto importado, siempre debe tener desarrollado Test correspondientes realizados por quien sea responsable.

En caso de que las colecciones de las que se refiere en la pregunta, sean desarrolladas por el alumno, también deben tener implementados sus Test correspondientes y estos deben cumplir, o intentar cumplir, con 100% del coverage de la implementación.

ALGORITMOS Y ESTRUCTURAS DE DATOS

Área personal / Mis cursos / ALGORITMOS Y ESTRUCTURAS DE DATOS / UNIDAD TEMATICA 6 - DICCIONARIOS, MAPAS & HASHING / UT6-TRAT

Pregunta 8

Correcta

Se puntúa 1,33 sobre 4,00

⚑ Marcar pregunta

No todas las colecciones contienen:

Seleccione una:

- ☐ a. Interfaces
- ☒ b. Test Cases
- ☐ c. Algoritmos
- ☐ d. Implementaciones

[Quitar mi elección](#)

Comprobar

Correcta

Puntos para este envío: 4,00/4,00. Contando con los intentos anteriores, daría 1,33/4,00.