Programación - Taller - Guardería y empleados (Mismo procedimiento)

1. Abstracción:

¿Qué se solicita finalmente? R/ Almacenar la info. de los niños

¿Qué info. es relevante dado el problema anterior? **R/** Info. de los niños (Nombre, edad, género, TI, alergias, nombre del acudiente, número de contacto)

¿Como se agrupa la info. relevante?

R/

Niño

nombre: String
edad: String
genero: String
identificacion: String
alergias: String
acudiente: String
nroContacto: String

¿Qué solicitan finalmente?

R/ C(Create)→ Almacenar info. del niño
R(Read)→Obtener info. del niño
U(Update)→Actualizar datos del niño
D(Delete)→Eliminar info. de un niño

2. Descomposición:

¿Cómo se distribuyen las funcionalidades?

R/

Niño

nombre: Stringedad: Stringgenero: Stringidentificacion: Stringalergias: String

acudiente: String

- nroContacto : String
- + Niños(String nombre, String edad, String genero, String identificacion, String alergias, String acudiente, String nroContacto)
- + getters & setters