

Escala de apreciación

Desafío - Uso básico de arrays y objetos

| Completamente logrado (CL) | Cumple con el criterio de evaluación a cabalidad y sin errores. |
|----------------------------|---|
| Medianamente logrado (ML) | Cumple entre el 50% y el 75% de lo solicitado en el criterio de evaluación. |
| Por lograr (PL) | Cumple entre el 25% y el 49% de lo solicitado en el criterio de evaluación. |
| No logrado (NL) | No cumple con el criterio de evaluación o no entrega. |

| DIMENSIÓN | NIVEL DE LOGRO | | | |
|--|----------------|------------|------------|----------|
| DIMENSION | NL | PL | ML | CL |
| Crear la estructura de datos mediante arreglos y objetos. Debe crear 1 arreglo por cada listado (Radiología, Traumatología y Dental) y 1 objeto por cada fila de información que contengan los listados, considerando las propiedades establecidas en la descripción | 0 Puntos | 3 Puntos | 4 Puntos | 5 Puntos |
| Mostrar por pantalla la primera y última atención de cada listado, desplegando el nombre del paciente junto con la previsión, separados por un guión | 0 Puntos | 1 Punto | 2 Puntos | 3 Puntos |
| Recorrer el arreglo y mostrar su contenido en una tabla | 0 Puntos | 0,5 Puntos | 1,5 Puntos | 2 Puntos |
| TOTAL | | | | |