

CRITERIOS DE CORRECCIÓN

1. **2 puntos.** 0,2 puntos por respuesta correcta
 - 1.1. d
 - 1.2. c
 - 1.3. a
 - 1.4. c
 - 1.5. a
 - 1.6. c
 - 1.7. c
 - 1.8. a
 - 1.9. d
 - 1.10. c
2. **2 puntos.**
 - Si se relacionan las 5 generaciones, sus fechas y se identifica su elemento principal se alcanzará la puntuación máxima.
 - Se restará 0,15 puntos por cada generación, fecha y elemento principal que no se especifique.
3. **1,5 puntos.**
 - Si se relacionan los 3 tipos de redes y se especifican sus principales características se alcanzará la puntuación máxima.
 - Se restará 0,5 puntos por cada tipo de red no enumerado, por la no inclusión de una descripción correcta, o por la inclusión de tipos de redes incorrectos.
4. **1,5 puntos.**
 - Si se definen correctamente los 3 elementos solicitados y se especifican las principales diferencias entre ellos se alcanzará la puntuación máxima.
 - Se restará 0,5 puntos por cada tipo y diferencia con el resto que no se especifique.
5. **1,5 puntos.**
 - Si se definen correctamente los símbolos de inicio y final, la inicialización de la variable a 0, la condición de parada menor o igual que 500, la salida y el incremento de 5 en cinco del algoritmo solicitado se alcanzará la puntuación máxima.
 - Se restará 0,25 puntos por cada elemento de la lista anterior que no se especifique.
6. **1,5 puntos**
 - Si se definen correctamente los campos para representar a los profesores tutores (DNI_tutor, Nombre, Apellido, Experiencia), los campos para representar a los alumnos (DNI_alumno, Nombre, Apellido, Fecha, Tutor, DNI_tutor) y las dos claves primarias (subrayar DNI_tutor en la primera tabla, y DNI_alumno en la segunda), y la clave ajena (hacer flecha entre los campos DNI_tutor de las dos tablas, con la flecha apuntando hacia la tabla Tutores) se alcanzará la puntuación máxima.
 - Se restará 0,3 puntos por cada elemento de la lista anterior que no se especifique.