

Apartado	Máx	Puntos	Comentarios
1.1	0	0	Bien.
1.2	0	0	Bien.
1.3	1	0,9	No entiendo muy bien el chequeo que haces con la entidad, la oficina y el número de cuenta. La comprobación del DC está implícita en comprobarCCC. Para la excepción IllegalArgumentException no es necesario indicar explícitamente el throws en la cabecera pero si lo haces indica cuál es exactamente, en lugar de Exception (igual para el resto de métodos).
1.4	1	0,9	El CCC ya se está comprobando en el otro constructor.
1.5	0,5	0,5	Bien.
1.6	0,5	0,5	Bien.
1.7	0,5	0,5	Bien.
1.8	0,5	0,5	Bien.
1.9	1	0	Este método debe comprobar la validez del CCC, es decir, los dígitos de control son correctos respecto al resto de los datos. Aquí se debe realizar la llamada a obtenerDigitosControl() y comparar el resultado obtenido con el DC del CCC.
1.10	1	1	Bien.
1.11	0,5	0,5	Bien.
2.1	1,5	1,5	Bien.
2.2	1,5	1,5	No deberías capturar IllegalArgumentException. Lo correcto es validar los datos como bien haces o solicitar al usuario que vuelva a introducirlos hasta que sean válidos.
2.3	0,5	0,5	Bien.
Total	10	8,8	