Exercício 2 - Conta Corrente Banco

Uma entidade pretende controlar os movimentos de uma conta bancária, onde se realizam levantamentos e depósitos. Desta forma, é necessário construir uma folha de cálculo que permita controlar os saldos da conta bancária.

Tabela com os movimentos da conta:

Data	Descrição	Levantamento	Depósito
24-abrCH Nº 861327 ABC			28.197,00
26-abrCH № 922069 ABC			76.778,00
28-abrDepósito A			65.000,00
28-abr Levantamento Multibanco		5.000,00	
03-mai Livro	de cheques	400,00	
08-maiCH N	[™] 78609 ĀBC		66.175,00
05-mai CH № 5687074		91.447,00	
09-maiCH N	¹º 2068013		17.181,00
09-mai CH № 707472		53.235,00	
16-mai CH № 707473		34.402,00	
16-mai CH N	№ 707474	9.945,00	
16-mai CH N	№ 707475	44.613,00	
17-maiServiço efectuado à empresa B			11.050,00
18-mai CH Nº 953126 10.800,0			
18-mai CH Nº 953127 18.399,00			
19-maiDepósito Numerário			15.000,00

- 1.Inserir um título com os seguintes parâmetros:
 - ·Texto Centrado através das células
 - •Escrever "Conta Corrente Banco" com Arial a tamanho 20
 - ·Colocar o título a azul.
- 2. Formatar o título das colunas a Arial, Bold e tamanho 12.
- 3. Formatar a coluna da Data com o formato dd-mmm.
- 4. Formatar as células da coluna do Débito, Crédito e Saldo com a formatação de moedas para euros.
- 5. Criar a fórmula na coluna do saldo para calcular os valores
- 6.Gravar o trabalho na sua disquete com o nome de Exercício 2.