

sheet	célula	ValorFixo	
Inicio	B11	202112345	
Registo	C2	10395	
Registo	B5	Country	
Registo	E3	unit	
Registo	D9	Designação	
Registo	E9	Cód Alf3	
Registo	B18	202112345	
Registo	D23	2020	
Registo	D27	2020	
Perguntas	E8	2020	
Perguntas	B11	201806612	
Perguntas	C20	Year	
Perguntas	E20	Category	
Perguntas	E26	2019	
Perguntas	C28	Fruit Products	
Perguntas	C31	Apricots	
Perguntas	C32	Cherries	
Perguntas	C33	Lemons	
Perguntas	H41	MP Market Price	
Perguntas	I41	Category	
Perguntas	C39	Chicken	

Nota

10

pergunta	sheet	célula	cotac	Registo Base		Registo Alternativo			Formula
				Esperado	Obtido	Esperado	Obtido		
1	Registo	C3	1	D O3	D O3	ALL	ALL	1	=INDEX(Precos_mes!\$A\$2:\$N\$7043,MATCH(\$C\$2,Precos_mes!\$L\$2:\$L\$7043,0),MATCH(\$B3,Precos_mes!\$A\$1:\$N\$1,0))
2	Registo	C5	1	ES	ES	EU	EU	1	=INDEX(Precos_mes!\$A\$2:\$N\$7043,MATCH(\$C\$2,Precos_mes!\$L\$2:\$L\$7043,0),MATCH(\$B5,Precos_mes!\$A\$1:\$N\$1,0))
3	Registo	F3	1	€/100 kg carcass weight	€/100 kg carcass weight	€/100 kg shell	€/100 kg shell	1	=INDEX(Precos_mes!\$A\$2:\$N\$7043,MATCH(\$C\$2,Precos_mes!\$L\$2:\$L\$7043,0),MATCH(\$E3,Precos_mes!\$A\$1:\$N\$1,0))

pergunta	sheet	célula	cotacao	Registo Base		Registo Alternativo		%	Formula
				Esperado	Obtido	Esperado	Obtido		
4	Registo	D6	1	David Gil Gonçalves C	David Gil Gonçalves	David Gil Gonçalves Car	David Gil Gonçalves Card	1	=INDEX(Nomes!\$A\$2:\$B\$785,MATCH(C6,Nomes!B2:B785,0),1)
5	Registo	C10	1	ES	ES	EU	EU	1	=INDEX(Precos_mes!\$A\$2:\$N\$7043,MATCH(\$C\$2,Precos_mes!\$L\$2:\$L\$7043,0),MATCH(\$B10,Precos_mes!\$A\$1:\$N\$1,0))
6	Registo	D10	0.5	ESPAÑA	ESPAÑA	UNIÃO EUROPEIA	UNIÃO EUROPEIA	1	=VLOOKUP(\$C\$10,Países!\$A\$2:\$D\$251,MATCH(D9,Países!A1:D1,0),0)
7	Registo	E10	0.5	ESP	ESP	?	?	1	=VLOOKUP(\$C\$10,Países!\$A\$2:\$D\$251,MATCH(E9,Países!\$A\$1:\$D\$1,0),0)
8	Registo	B23	0.75	4	0	4	0	0	
9	Registo	B27	0.75	3	0	3	0	0	
10	Registo	E23	0.75	1289	1289	1289	1289	1	=COUNTIF(Precos_mes!\$J\$2:\$J\$7043,D23)
11	Registo	E27	0.75	4	4	5	5	1	=COUNTIFS(Precos_mes!\$J\$2:\$J\$7043,D27,Precos_mes!M2:M7043,B18)
12	Perguntas	C9	1	28	28	29	29	1	=GETPIVOTDATA("ID Registo",'PT1'!\$A\$3,"Year",Perguntas!C\$8,"Nº Estudante",Perguntas!\$B9)
13	Perguntas	E11	1	1	1	2	2	1	=GETPIVOTDATA("ID Registo",'PT1'!\$A\$3,"Year",Perguntas!E\$8,"Nº Estudante",Perguntas!\$B11)
14	Perguntas	C21	1.5	2018	RO	2020	SE	0	=INDEX(Precos_mes!\$A\$2:\$N\$7043,MATCH(\$B21,Precos_mes!\$I\$2:\$I\$7043,0),7)
15	Perguntas	E22	1.5	Animal Products	2019	Animal Products	2020	0	=INDEX(Precos_mes!\$A\$2:\$N\$7043,MATCH(\$B22,Precos_mes!\$I\$2:\$I\$7043,0),10)
16	Perguntas	E28	0.75	227	227	228	228	1	=GETPIVOTDATA("ID Registo",'PT3'!\$A\$3,"Category",\$C\$28,"Year",E26)
17	Perguntas	D31	0.75	0.1478	0	0.1485	0	0	
18	Perguntas	E32	0.75	0.2026	0	0.2018	0	0	
19	Perguntas	D33	0.75	0.2609	0	0.262	0	0	

[illegible]