

Structura populației ocupate¹⁾, după statutul profesional, pe grupe de vârstă, sexe și medii,
în anul 2019 - Regiunea Sud

Regiunea Statutul profesional	Total populație ocupată (mii persoane)	din care, în vârstă de muncă (%):					65 ani și peste (%)	
		Total 15-64 ani	grupe de vârstă (ani)					
			15-24	25-34	35-44	45-54		55-64
Regiunea Sud								
Total,	1286	95,6	6,9	19,3	27,2	28,7	13,5	4,4
din care:								
Salariat	951	99,7	6,1	20,9	29,8	31,3	11,6	0,3
Patron	13	99,2	-	21,4	24,4	34,5	18,9	0,8
Lucrător pe cont propriu	237	83,8	6,0	14,5	20,6	23,5	19,2	16,2
Lucrător familial neremunerat	84	81,4	19,7	13,3	16,8	13,4	18,2	18,6
				Masculin				
Total,	756	96,4	7,7	20,2	26,3	28,3	13,9	3,6
din care:								
Salariat	566	99,7	6,9	21,6	28,2	30,3	12,7	0,3
Patron	11	99,0	-	25,6	23,0	29,3	21,1	1,0
Lucrător pe cont propriu	157	85,6	7,0	14,7	21,5	23,8	18,6	14,4
Lucrător familial neremunerat	22	89,0	38,4	19,4	12,9	10,3	8,0	11,0
				Feminin				
Total,	530	94,4	5,7	18,0	28,4	29,3	13,0	5,6
din care:								
Salariat	385	99,8	4,9	19,9	32,1	32,8	10,1	0,2
Patron ²⁾		100,0	-	3,1	30,7	57,1	9,1	-
Lucrător pe cont propriu	80	80,2	3,9	14,2	18,8	22,8	20,5	19,8
Lucrător familial neremunerat	62	78,7	13,0	11,2	18,2	14,5	21,8	21,3
				Urban				
Total,	505	99,7	4,4	20,5	29,2	32,0	13,6	0,3
din care:								
Salariat	473	99,7	4,1	20,4	29,5	32,2	13,5	0,3
Patron	8	100,0	-	24,2	22,7	35,4	17,7	-
Lucrător pe cont propriu	24	99,3	12,0	21,8	24,5	26,1	14,9	0,7
Lucrător familial neremunerat ²⁾		100,0	-	15,8	70,5	13,7	-	-
				Rural				
Total,	781	92,9	8,5	18,5	25,8	26,6	13,5	7,1
din care:								
Salariat	478	99,7	8,1	21,5	30,0	30,3	9,8	0,3
Patron ²⁾		98,1	-	17,7	26,7	33,3	20,4	1,9
Lucrător pe cont propriu	213	82,0	5,3	13,7	20,1	23,2	19,7	18,0
Lucrător familial neremunerat	84	81,3	19,7	13,3	16,7	13,4	18,2	18,7

¹⁾ Datele pentru anul 2019 au fost recalulate în funcție de populația rezidentă având în vedere criteriul reședinței obișnuite, în condiții de comparabilitate cu rezultatele definitive ale Recensământului Populației și al Locuințelor - 2011.

²⁾ Datele calculate prin extindere nu sunt fiabile datorită numărului redus de cazuri observate.