

FEMEIA ANTREPRENOR – ANEXA

¹Situația statistică a IMM-urilor după clasa CAEN aferentă activităților de producție și industriilor creative, conform situațiilor financiare aferente anului 2020. Situație realizată conform datelor oficiale comunicate de Registrul Comerțului, ordonată după ponderea în Cifra de Afaceri Totală aferentă activităților de producție și industrii creative a fiecărui cod CAEN din cadrul acestor clase de producție și industrii creative.

CAEN Producție + Industria Creative	NR. TOTAL IMM-URI	TOTAL CIFRA DE AFACERI /ACTIVITATE	PROCENT DIN CIFRA DE AFACERI TOTALA ACTIVITATI PRODUCTIE + INDUSTRII CREATIVE	CAEN Producție + Industria Creative	NR. TOTAL IMM-URI	TOTAL CIFRA DE AFACERI /ACTIVITATE	PROCENT DIN CIFRA DE AFACERI TOTALA ACTIVITATI PRODUCTIE + INDUSTRII CREATIVE
6201	12940	11295672271	6.4008	2562	1776	2807300368	1.5908
7112	15368	8659519589	4.9070	2932	288	2650731875	1.5021
2511	3939	6267963521	3.5518	8623	7656	2401071373	1.3606
1071	6930	5487841769	3.1098	2222	456	2393294891	1.3562
7311	9689	4927582913	2.7923	1013	496	2246230055	1.2729
8622	8066	4128274333	2.3393	2363	280	2193923797	1.2432
3109	4221	4118062824	2.3336	1051	503	2129044100	1.2065
1610	3424	3929599516	2.2268	8690	4395	2092916011	1.1860
6202	4631	3907275071	2.2141	6209	1956	1906622959	1.0804
2223	1856	3339198947	1.8922	6311	4062	1882657335	1.0668
1413	4500	3204102299	1.8156	2550	238	1861588589	1.0549
3832	1220	3162969502	1.7923	1721	501	1823440089	1.0333
2229	580	3153365938	1.7869	0812	785	1802480287	1.0214
2221	320	3029066130	1.7165	7111	6143	1778927773	1.0081
1812	2601	2865376837	1.6237				
5829	1222	1739532803	0.9857	2120	110	835351511	0.4734
1520	1230	1559705818	0.8838	8559	5390	828287054	0.4694
2361	1049	1528620409	0.8662	2790	160	796007562	0.4511
7120	2443	1524025288	0.8636	7312	714	767736496	0.4350
7490	4985	1439347810	0.8156	1072	535	760632205	0.4310
2512	815	1379454730	0.7817	2561	315	758409444	0.4298
7219	849	1261813178	0.7150	2899	189	757748922	0.4294
1392	1205	1226679595	0.6951	2059	139	750956220	0.4255
1623	1570	1221633004	0.6923	2711	113	750538931	0.4253
8610	392	1167703910	0.6617	5911	2897	746602667	0.4231
0811	340	1145123059	0.6489	2920	140	743254587	0.4212
2599	626	1137664789	0.6447	2611	143	742837364	0.4209
3101	1216	1107506690	0.6276	2030	142	730137174	0.4137
8621	2604	1084478223	0.6145	7320	1134	728786691	0.4130
2433	84	1051194887	0.5957	2312	353	726872606	0.4119
2712	172	995189483	0.5639	2041	247	695043978	0.3939
2219	230	992343193	0.5623	1629	1650	689252291	0.3906
1089	447	991766872	0.5620	2829	168	683250640	0.3872
3250	1778	924607322	0.5239	9329	5510	663806805	0.3762
1039	770	890787209	0.5048	7410	3354	659252383	0.3736
2651	178	880550213	0.4990	1020	67	630636470	0.3574



1107	409	864467688	0.4899	5811	962	624383310	0.3538
2593	208	618182464	0.3503	2931	55	280715425	0.1591
3011	381	614420353	0.3482	7420	4478	274037114	0.1553
2453	86	589393872	0.3340	2813	30	266476613	0.1510
2732	47	578629511	0.3279	2841	91	265512818	0.1505
1083	246	557883272	0.3161	2352	31	254027815	0.1439
2822	234	543805279	0.3082	2013	48	247093446	0.1400
1412	397	541118507	0.3066	2572	156	244811323	0.1387
2399	91	515583432	0.2922	5814	389	243567994	0.1380
1084	93	512364668	0.2903	2815	56	242437682	0.1374
1722	275	507800174	0.2878	2364	19	236221746	0.1339
1419	785	506887556	0.2872	7430	1686	234274038	0.1328
1729	154	505122961	0.2862	2042	301	231208583	0.1310
1310	67	502154024	0.2846	2630	73	230836076	0.1308
2825	137	501062738	0.2839	2529	57	229212881	0.1299
3299	1249	497586405	0.2820	3230	88	227591406	0.1290
3821	120	485497020	0.2751	2740	121	223649822	0.1267
1624	310	483549470	0.2740	3102	393	222016181	0.1258
2410	47	451908749	0.2561	2020	30	219255070	0.1242
1621	157	435498663	0.2468	9313	1799	212368093	0.1203
2370	822	431836081	0.2447	1723	95	209580675	0.1188
2892	71	428845422	0.2430	3240	259	207835267	0.1178
3030	31	406235366	0.2302	1012	64	206598824	0.1171
6312	1392	403925868	0.2289	2016	68	205705132	0.1166
1414	260	401240430	0.2274	2573	139	205189108	0.1163
2110	44	395106123	0.2239	1073	144	197840085	0.1121
1320	110	371991326	0.2108	9002	1607	194976197	0.1105
1512	429	359787508	0.2039	2443	10	194424126	0.1102
1082	311	339686574	0.1925	2849	55	193041449	0.1094
2620	234	333677278	0.1891	2442	25	188947410	0.1071
2369	223	329847795	0.1869	3822	58	186035273	0.1054
8553	1546	324216023	0.1837	5920	679	183874536	0.1042
5813	516	323656031	0.1834	3020	35	181880843	0.1031
1395	43	317406987	0.1799	8730	258	179297867	0.1016
2332	90	316174100	0.1792	9003	1336	179175517	0.1015
2893	76	313350782	0.1776	1081	9	179006854	0.1014
1439	256	295655835	0.1675	6399	321	177700992	0.1007
1399	386	293069542	0.1661	2594	81	177342957	0.1005
3103	78	292285872	0.1656	1092	57	176532811	0.1000
6203	644	285787231	0.1619				
9311	694	175542682	0.0995	2733	28	138243519	0.0783
2420	39	174362033	0.0988	1396	45	137447561	0.0779
2821	29	172014974	0.0975	1085	362	130021721	0.0737
2521	65	169586449	0.0961	2670	119	126037230	0.0714
3212	469	168667746	0.0956	8552	1325	123916538	0.0702
2830	67	167586628	0.0950	2812	50	121555350	0.0689
2592	13	165616730	0.0938	2454	37	120282078	0.0682
1052	284	161790974	0.0917	2591	27	120217163	0.0681
2014	79	159483616	0.0904	9312	84	118946326	0.0674
2351	5	156755747	0.0888	3291	60	118919539	0.0674
9001	2452	152868237	0.0866	3092	30	118508261	0.0672
2012	21	150383830	0.0852	1330	264	111786667	0.0633



9101	289	140725055	0.0797	2612	109	111603150	0.0632
5821	221	110805503	0.0628	1622	37	42340516	0.0240
2891	19	108786546	0.0616	1811	60	41948294	0.0238
2015	42	102963546	0.0583	2432	9	38289150	0.0217
0899	31	102549532	0.0581	2331	69	36827992	0.0209
1511	58	102318670	0.0580	9321	223	34550351	0.0196
7211	147	98303401	0.0557	2445	6	32180129	0.0182
5819	449	96129781	0.0545	6391	109	31920544	0.0181
1431	94	95959358	0.0544	2451	36	28767165	0.0163
8510	299	95385894	0.0541	3213	204	28731627	0.0163
9319	788	85760118	0.0486	2342	13	27742552	0.0157
2341	179	85007733	0.0482	2752	30	27374678	0.0155
2814	33	83933882	0.0476	2895	8	26315768	0.0149
2720	12	83888946	0.0475	1031	59	25642363	0.0145
2391	33	80769895	0.0458	1393	31	22102247	0.0125
8560	462	78123205	0.0443	2571	25	20418563	0.0116
2910	30	76051708	0.0431	3012	65	19123106	0.0108
2530	10	73243098	0.0415	2343	5	15945896	0.0090
2211	52	73066601	0.0414	2731	11	15849631	0.0090
2751	42	72947522	0.0413	2441	17	12520744	0.0071
2052	13	68839795	0.0390	2311	18	10646335	0.0060
2320	32	68193675	0.0386	2362	32	9911946	0.0056
0240	148	65315004	0.0370	8520	43	9274443	0.0053
1394	34	65288297	0.0370	2824	11	9158326	0.0052
1391	28	65224189	0.0370	9004	53	8727572	0.0049
5912	291	63226832	0.0358	1420	45	8466685	0.0048
1086	59	62887301	0.0356	8531	9	7873695	0.0045
2896	11	59594330	0.0338	8790	25	7757248	0.0044
8532	120	59050535	0.0335	2894	14	7541156	0.0043
2314	42	57613948	0.0326	5812	33	7273576	0.0041
2444	4	57494803	0.0326	0710	8	7035479	0.0040
1032	437	55891859	0.0317	8710	39	6589394	0.0037
2434	6	55341785	0.0314	2452	10	6078805	0.0034
7220	230	54404963	0.0308	8541	13	5339450	0.0030
5914	68	53943198	0.0306	0891	8	3932753	0.0022
2811	45	53326701	0.0302	2349	22	3391481	0.0019
9103	55	53063382	0.0301	1711	9	3345324	0.0019
3220	67	52601826	0.0298	0893	5	2364869	0.0013
0729	69	50881433	0.0288	9102	11	2257683	0.0013
2660	39	50814114	0.0288	2652	14	2044843	0.0012
2823	17	49834857	0.0282	3091	14	1702972	0.0010
2319	24	48628600	0.0276	2344	10	1389112	0.0008
2313	103	48265833	0.0274	8720	27	1305295	0.0007
1712	49	48130888	0.0273	2365	3	1198162	0.0007
8551	717	46458376	0.0263	3099	11	1113135	0.0006
2017	7	45389305	0.0257	1724	7	967073	0.0005
2640	44	43977044	0.0249	9104	5	624590	0.0004
1411	136	43718939	0.0248	2060	4	15327	0.0000
5913	62	43615150	0.0247	2680	0	0	0.0000
2431	7	43251106	0.0245	8542	1	0	0.0000
				TOTAL	201245	176471664643	



Indicativele claselor CAEN Rev. 2 eligibile aferente activităților de comerț și servicii, menționate în grila de mai sus la criteriul A, punctul 3.

1813	4334	4664	4775	6110	7990
1814	4339	4665	4776	6120	8010
1820	4391	4666	4777	6130	8020
3311	4399	4669	4778	6190	8030
3312	4511	4673	4779	6511	8110
3313	4519	4674	4781	6512	8121
3314	4520	4675	4782	6520	8122
3315	4531	4676	4789	6621	8129
3316	4532	4677	4791	6622	8130
3317	4540	4690	4799	6629	8211
3319	4621	4711	4910	6810	8219
3320	4622	4719	4931	6820	8220
3600	4623	4721	4932	6831	8230
3700	4624	4722	4939	6832	8292
3811	4631	4723	5010	6910	8299
3812	4632	4724	5030	6920	8810
3831	4633	4725	5110	7010	8891
3900	4634	4729	5122	7021	8899
4110	4636	4730	5210	7022	9511
4120	4637	4741	5221	7500	9512
4211	4638	4742	5222	7711	9521
4212	4639	4743	5223	7712	9522
4213	4641	4751	5224	7721	9523
4221	4642	4752	5229	7722	9524
4222	4643	4753	5310	7729	9525
4291	4644	4754	5320	7731	9529
4299	4645	4759	5510	7732	9601
4311	4646	4761	5520	7733	9602
4312	4647	4762	5530	7734	9603
4313	4648	4763	5590	7735	9604
4321	4649	4764	5610	7739	9609
4322	4651	4765	5621	7810	9700
4329	4652	4771	5629	7820	
4331	4661	4772	5630	7830	
4332	4662	4773	6010	7911	
4333	4663	4774	6020	7912	

