

TABLA DE TRANSFORMACIÓN PROMEDIO NEM PROCESO ADMISIÓN 2021

Conoce la tabla de transformación de los promedios de notas de enseñanza media (NEM) según rama educacional para el Proceso de Admisión 2021. Cada columna presenta el puntaje asignado dependiendo si egresas de:



Grupo I: Enseñanza Media Humanístico-Científica, diurna. Incluye a los egresados de establecimientos diurnos de promoción anual y por ciclos y a los egresados de la Escuela Naval.



Grupo II: Enseñanza Media Humanístico-Científica de adultos. Incluye a los egresados de establecimientos vespertinos y nocturnos, a los alumnos libres con exámenes de validación y a los alumnos con estudios parciales en el extranjero.



Grupo III: Enseñanza Media Técnico Profesional. Incluye a los egresados de Enseñanza Comercial, Industrial, Técnica, Agrícola y Marítima.

NEM	2021		
	GRUPO I	GRUPO II	GRUPO III
4	174	178	176
4,01	176	180	178
4,02	178	182	180
4,03	180	184	182
4,04	183	187	185
4,05	185	189	187
4,06	187	191	189
4,07	190	194	192
4,08	192	196	194
4,09	194	198	196
4,1	196	200	198
4,11	199	203	201
4,12	201	205	203
4,13	203	207	205
4,14	206	210	208
4,15	208	212	210
4,16	210	214	212
4,17	212	217	215
4,18	215	219	217
4,19	217	221	219
4,2	219	223	221
4,21	222	226	224
4,22	224	228	226
4,23	226	230	228

4,24	229	233	231
4,25	231	235	233
4,26	233	237	235
4,27	235	239	237
4,28	238	242	240
4,29	240	244	242
4,3	242	246	244
4,31	245	249	247
4,32	247	251	249
4,33	249	253	251
4,34	251	256	254
4,35	254	258	256
4,36	256	260	258
4,37	258	262	260
4,38	261	265	263
4,39	263	267	265
4,4	265	269	267
4,41	268	272	270
4,42	270	274	272
4,43	272	276	274
4,44	274	279	277
4,45	277	281	279
4,46	279	283	281
4,47	281	285	283
4,48	284	288	286
4,49	286	290	288
4,5	288	292	290
4,51	290	295	293
4,52	293	297	295
4,53	295	299	297
4,54	297	301	299
4,55	300	304	302
4,56	302	306	304
4,57	304	308	306
4,58	307	311	309
4,59	309	313	311
4,6	311	315	313
4,61	313	318	316
4,62	316	320	318
4,63	318	322	320
4,64	320	324	322
4,65	323	327	325
4,66	325	329	327

4,67	327	331	329
4,68	329	334	332
4,69	332	336	334
4,7	334	338	336
4,71	336	340	338
4,72	339	343	341
4,73	341	345	343
4,74	343	347	345
4,75	346	350	348
4,76	348	352	350
4,77	350	354	352
4,78	352	357	355
4,79	355	359	357
4,8	357	361	359
4,81	359	363	361
4,82	362	366	364
4,83	364	368	366
4,84	366	370	368
4,85	368	373	371
4,86	371	375	373
4,87	373	377	375
4,88	375	380	378
4,89	378	382	380
4,9	380	384	382
4,91	382	386	384
4,92	385	389	387
4,93	387	391	389
4,94	389	393	391
4,95	391	396	394
4,96	394	398	396
4,97	396	400	398
4,98	398	402	400
4,99	401	405	403
5	403	407	405
5,01	405	409	407
5,02	407	412	410
5,03	410	414	412
5,04	412	416	414
5,05	414	419	417
5,06	417	421	419
5,07	419	423	421
5,08	421	425	423
5,09	424	428	426

5,1	426	430	428
5,11	428	432	430
5,12	430	435	433
5,13	433	437	435
5,14	435	439	437
5,15	437	441	439
5,16	440	444	442
5,17	442	446	444
5,18	444	448	446
5,19	446	451	449
5,2	449	453	451
5,21	451	455	453
5,22	453	458	456
5,23	456	460	458
5,24	458	462	460
5,25	460	464	462
5,26	462	467	465
5,27	465	469	467
5,28	467	471	469
5,29	469	474	472
5,3	472	476	474
5,31	474	478	476
5,32	476	481	479
5,33	479	483	481
5,34	481	485	483
5,35	483	487	485
5,36	485	490	488
5,37	488	492	490
5,38	490	494	492
5,39	492	497	495
5,4	495	499	497
5,41	497	501	499
5,42	499	503	501
5,43	501	506	504
5,44	504	508	506
5,45	506	510	508
5,46	508	513	511
5,47	511	515	513
5,48	513	517	515
5,49	515	519	517
5,5	517	521	519
5,51	519	523	521
5,52	521	525	523

5,53	523	527	525
5,54	526	529	527
5,55	528	531	529
5,56	530	533	531
5,57	532	535	533
5,58	534	537	535
5,59	536	539	537
5,6	538	541	539
5,61	540	543	541
5,62	542	545	544
5,63	544	548	546
5,64	547	550	548
5,65	549	552	550
5,66	551	554	552
5,67	553	556	554
5,68	555	558	556
5,69	557	560	559
5,7	559	562	561
5,71	562	565	563
5,72	564	567	565
5,73	566	569	567
5,74	568	571	569
5,75	570	573	571
5,76	572	575	574
5,77	575	577	576
5,78	577	579	578
5,79	579	582	580
5,8	581	584	582
5,81	583	586	584
5,82	585	588	586
5,83	587	590	589
5,84	590	592	591
5,85	592	594	593
5,86	594	596	595
5,87	596	599	597
5,88	598	601	599
5,89	600	603	601
5,9	603	605	604
5,91	605	607	606
5,92	607	609	608
5,93	609	611	610
5,94	611	613	612
5,95	613	616	614

5,96	615	618	616
5,97	618	620	619
5,98	620	622	621
5,99	622	624	623
6	624	626	625
6,01	626	628	627
6,02	628	630	629
6,03	631	632	631
6,04	633	635	634
6,05	635	637	636
6,06	637	639	638
6,07	639	641	640
6,08	641	643	642
6,09	643	645	644
6,1	646	647	647
6,11	648	649	649
6,12	650	652	651
6,13	652	654	653
6,14	654	656	655
6,15	656	658	657
6,16	659	660	659
6,17	661	662	662
6,18	663	664	664
6,19	665	666	666
6,2	667	669	668
6,21	669	671	670
6,22	671	673	672
6,23	674	675	674
6,24	676	677	677
6,25	678	679	679
6,26	680	681	681
6,27	682	683	683
6,28	684	686	685
6,29	687	688	687
6,3	689	690	689
6,31	691	692	692
6,32	693	694	694
6,33	695	696	696
6,34	697	698	698
6,35	699	700	700
6,36	702	703	702
6,37	704	705	704
6,38	706	707	707

6,39	708	709	709
6,4	710	711	711
6,41	712	713	713
6,42	715	715	715
6,43	717	717	717
6,44	719	720	719
6,45	721	722	722
6,46	723	724	724
6,47	725	726	726
6,48	727	728	728
6,49	730	730	730
6,5	732	732	732
6,51	734	734	734
6,52	736	737	737
6,53	738	739	739
6,54	740	741	741
6,55	743	743	743
6,56	745	745	745
6,57	747	747	747
6,58	749	749	749
6,59	751	751	752
6,6	753	754	754
6,61	755	756	756
6,62	758	758	758
6,63	760	760	760
6,64	762	762	762
6,65	764	764	764
6,66	766	766	767
6,67	768	768	769
6,68	771	771	771
6,69	773	773	773
6,7	775	775	775
6,71	777	777	777
6,72	779	779	779
6,73	781	781	782
6,74	783	783	784
6,75	786	785	786
6,76	788	788	788
6,77	790	790	790
6,78	792	792	792
6,79	794	794	794
6,8	796	796	797
6,81	799	798	799

6,82	801	800	801
6,83	803	802	803
6,84	805	805	805
6,85	807	807	807
6,86	809	809	809
6,87	811	811	812
6,88	814	813	814
6,89	816	815	816
6,9	818	817	818
6,91	820	819	820
6,92	822	822	822
6,93	824	824	824
6,94	827	826	827
6,95	829	828	829
6,96	831	830	831
6,97	833	832	833
6,98	835	834	835
6,99	837	836	837
7	840	839	840