

FEDERACIÓN DE TRANSPORTADORES ARGENTINOS

www.fetra.org.ar

La Federación de Transportadores Argentinos (Fe.Tr.A.), en representación del transporte de cargas por automotor de granos, publica la nueva actualización tarifaria del 15,67%, elaborada conforme a la estructura de costos establecida por la Disposición N° 273/11 de la Subsecretaría de Transporte de la Nación.

El presente cálculo cuenta con el aval metodológico de la Universidad Nacional de Rosario (UNR), que se acompaña, lo que garantiza la aplicación de parámetros técnicos, formales y actualizados.

Esta actualización reafirma el compromiso de Fe.Tr.A. con la transparencia, la profesionalización y la defensa de una referencia tarifaria justa y sustentable, que refleje los costos reales de la actividad y fortalezca la posición del transporte argentino en toda la cadena productiva.





km	\$/TN	km	\$/TN	km	\$/TN	km	\$/TN	km	\$/TN	km	\$/TN
1	8083,56	51	15414,34	101	22917,06	151	28620,63	201	34869,40	251	41174,79
2	8083,56	52	15542,25	102	23028,19	152	28738,06	202	34991,02	252	41306,90
3	8083,56	53	15672,25	103	23139,33	153	28859,68	203	35114,74	253	41439,00
4	8083,56	54	15802,26	104	23248,37	154	28977,11	204	35234,27	254	41571,11
5	8083,56	55	15934,37	105	23357,41	155	29098,73	205	35355,89	255	41703,21
6	8083,56	56	16064,38	106	23468,54	156	29218,25	206	35475,41	256	41837,41
7	8083,56	57	16196,48	107	23577,58	157	29337,77	207	35599,13	257	41969,52
8	8083,56	58	16328,59	108	23688,72	158	29457,30	208	35720,75	258	42103,72
9	8083,56	59	16462,79	109	23799,85	159	29578,92	209	35844,46	259	42240,02
10	8083,56	60	16596,99	110	23913,08	160	29698,44	210	35963,99	260	42374,22
11	8274,38	61	16733,29	111	24022,12	161	29822,16	211	36087,71	261	42506,33
12	8469,39	62	16869,59	112	24133,26	162	29943,78	212	36211,42	262	42642,62
13	8664,41	63	17005,89	113	24246,50	163	30063,30	213	36335,14	263	42776,83
14	8863,61	64	17140,09	114	24355,53	164	30187,02	214	36456,75	264	42913,12
15	9069,11	65	17280,58	115	24468,77	165	30308,64	215	36580,48	265	43047,33
16	9278,80	66	17418,98	116	24579,90	166	30432,36	216	36704,19	266	43181,53
17	9488,49	67	17559,47	117	24693,13	167	30553,98	217	36827,91	267	43317,83
18	9706,57	68	17697,86	118	24806,37	168	30675,60	218	36951,63	268	43454,13
19	9928,84	69	17842,55	119	24917,50	169	30799,32	219	37077,44	269	43592,52
20	10153,21	70	17983,04	120	25028,64	170	30923,03	220	37199,06	270	43728,82
21	10344,02	71	18127,73	121	25141,87	171	31044,65	221	37324,88	271	43865,12
22	10536,94	72	18270,32	122	25255,10	172	31170,47	222	37448,60	272	44003,51
23	10738,24	73	18417,10	123	25368,34	173	31294,18	223	37574,41	273	44139,81
24	10937,45	74	18563,88	124	25481,57	174	31417,90	224	37700,22	274	44280,31
25	11145,04	75	18712,76	125	25596,90	175	31543,72	225	37826,04	275	44418,70
26	11358,92	76	18859,55	126	25710,13	176	31669,53	226	37951,85	276	44557,10
27	11574,91	77	19010,52	127	25823,36	177	31793,25	227	38077,67	277	44695,49
28	11797,18	78	19159,41	128	25938,69	178	31919,06	228	38203,48	278	44835,99
29	12025,74	79	19314,58	129	26051,93	179	32044,88	229	38329,29	279	44976,48
30	12260,59	80	19465,55	130	26167,26	180	32170,69	230	38459,30	280	45114,87
31	12401,09	81	19620,72	131	26282,59	181	32296,50	231	38585,12	281	45255,37
32	12543,68	82	19775,89	132	26395,82	182	32424,42	232	38713,03	282	45395,86
33	12686,26	83	19933,16	133	26511,15	183	32550,23	233	38838,84	283	45538,45
34	12830,95	84	20090,43	134	26626,48	184	32676,04	234	38966,75	284	45678,94
35	12977,73	85	20249,79	135	26741,81	185	32803,95	235	39096,76	285	45821,53
36	13124,52	86	20411,26	136	26859,23	186	32933,96	236	39222,58	286	45962,02
37	13269,20	87	20572,72	137	26974,56	187	33061,87	237	39350,49	287	46102,52
38	13418,08	88	20734,18	138	27089,89	188	33187,69	238	39478,40	288	46247,20
39	13566,96	89	20899,83	139	27207,32	189	33315,60	239	39610,50	289	46387,69
40	13720,04	90	21065,49	140	27322,65	190	33447,70	240	39738,41	290	46532,38
41	13871,02	91	21233,24	141	27442,17	191	33575,62	241	39866,32	291	46674,97
42	14021,99	92	21403,09	142	27557,50	192	33703,53	242	39996,33	292	46819,66
43	14177,16	93	21572,94	143	27674,93	193	33835,63	243	40126,34	293	46964,34
44	14330,24	94	21744,89	144	27790,26	194	33963,54	244	40256,35	294	47106,93
45	14487,50	95	21916,83	145	27909,78	195	34093,55	245	40388,45	295	47253,71
46	14644,77	96	22090,88	146	28027,21	196	34225,66	246	40516,36	296	47398,40
47	14804,14	97	22269,11	147	28144,64	197	34355,66	247	40646,37	297	47545,18
48	14963,50	98	22447,35	148	28264,16	198	34487,77	248	40778,48	298	47689,87
49	15124,96	99	22627,68	149	28381,59	199	34617,78	249	40912,68	299	47836,65
50	15286,42	100	22810,11	150	28499,01	200	34749,88	250	41042,69	300	47983,44



km	\$/TN	km	\$/TN	km	\$/TN	km	\$/TN	km	\$/TN	km	\$/TN
301	48090,38	351	53613,62	401	59271,07	451	63297,12	501	67291,72	551	69753,49
302	48201,52	352	53726,86	402	59350,75	452	63376,80	502	67344,15	552	69801,72
303	48310,55	353	53837,99	403	59430,43	453	63456,49	503	67392,37	553	69847,85
304	48419,59	354	53951,22	404	59512,21	454	63540,36	504	67444,80	554	69896,08
305	48528,63	355	54064,46	405	59591,89	455	63620,04	505	67495,12	555	69944,31
306	48637,67	356	54175,59	406	59673,67	456	63701,82	506	67543,35	556	69992,53
307	48746,71	357	54286,73	407	59753,36	457	63781,51	507	67595,77	557	70038,67
308	48857,85	358	54399,96	408	59833,04	458	63861,19	508	67646,10	558	70086,89
309	48964,79	359	54513,19	409	59914,82	459	63942,97	509	67696,42	559	70133,03
310	49075,92	360	54626,43	410	59994,50	460	64022,65	510	67746,75	560	70179,16
311	49182,87	361	54739,66	411	60074,18	461	64102,33	511	67794,98	561	70229,48
312	49294,00	362	54852,89	412	60155,96	462	64184,11	512	67847,40	562	70275,62
313	49403,03	363	54966,13	413	60235,65	463	64263,80	513	67895,63	563	70321,74
314	49512,08	364	55077,27	414	60315,33	464	64343,48	514	67948,05	564	70369,97
315	49623,21	365	55188,40	415	60397,10	465	64425,26	515	67996,28	565	70416,11
316	49732,25	366	55301,63	416	60476,79	466	64504,94	516	68044,51	566	70462,24
317	49841,29	367	55414,86	417	60556,47	467	64584,62	517	68096,93	567	70510,47
318	49950,33	368	55530,19	418	60640,35	468	64666,40	518	68145,16	568	70556,60
319	50061,47	369	55643,42	419	60720,03	469	64746,08	519	68193,39	569	70602,73
320	50172,60	370	55756,66	420	60801,81	470	64825,76	520	68245,81	570	70648,86
321	50281,64	371	55869,89	421	60881,49	471	64909,64	521	68294,04	571	70695,00
322	50392,78	372	55983,12	422	60961,17	472	64989,32	522	68342,27	572	70745,32
323	50501,82	373	56096,36	423	61042,95	473	65066,91	523	68394,69	573	70791,45
324	50610,86	374	56207,49	424	61122,63	474	65150,78	524	68442,92	574	70837,59
325	50721,99	375	56324,92	425	61202,32	475	65230,47	525	68491,15	575	70883,72
326	50833,13	376	56436,05	426	61284,09	476	65310,15	526	68541,48	576	70929,85
327	50942,17	377	56549,29	427	61363,78	477	65391,93	527	68589,71	577	70975,98
328	51053,30	378	56666,71	428	61443,46	478	65471,61	528	68637,93	578	71022,11
329	51164,44	379	56777,85	429	61525,24	479	65551,29	529	68688,26	579	71068,25
330	51273,48	380	56891,08	430	61604,92	480	65633,07	530	68738,59	580	71114,38
331	51386,71	381	57006,41	431	61686,70	481	65712,75	531	68786,81	581	71160,51
332	51497,85	382	57119,64	432	61766,38	482	65792,44	532	68837,14	582	71206,64
333	51606,89	383	57234,97	433	61846,06	483	65874,22	533	68885,37	583	71252,77
334	51718,02	384	57348,21	434	61929,94	484	65953,90	534	68933,60	584	71298,90
335	51829,16	385	57463,54	435	62009,62	485	66033,58	535	68981,83	585	71345,04
336	51940,29	386	57576,77	436	62087,21	486	66115,36	536	69032,15	586	71389,07
337	52051,43	387	57694,20	437	62171,08	487	66195,04	537	69078,28	587	71435,20
338	52162,57	388	57809,53	438	62250,77	488	66274,72	538	69126,51	588	71481,34
339	52273,70	389	57922,76	439	62330,45	489	66356,50	539	69174,74	589	71527,47
340	52386,93	390	58038,09	440	62412,23	490	66436,19	540	69225,07	590	71573,60
341	52495,97	391	58153,42	441	62491,91	491	66515,87	541	69273,30	591	71617,63
342	52607,11	392	58266,65	442	62573,69	492	66599,74	542	69321,52	592	71663,77
343	52720,34	393	58381,98	443	62653,37	493	66679,43	543	69367,66	593	71709,90
344	52831,48	394	58497,31	444	62733,05	494	66759,11	544	69415,89	594	71753,93
345	52942,61	395	58612,64	445	62814,83	495	66840,89	545	69466,21	595	71800,06
346	53053,75	396	58727,97	446	62894,52	496	66920,57	546	69514,44	596	71846,20
347	53166,98	397	58841,20	447	62974,20	497	67000,25	547	69560,57	597	71890,23
348	53278,12	398	58956,53	448	63055,98	498	67082,03	548	69608,80	598	71936,36
349	53391,35	399	59071,86	449	63135,66	499	67161,71	549	69659,13	599	71982,50
350	53500,39	400	59187,19	450	63215,34	500	67241,40	550	69705,26	600	72026,53



km	\$/TN	km	\$/TN	km	\$/TN	km	\$/TN	km	\$/TN	km	\$/TN
601	72072,66	651	74259,73	701	76346,15	751	79369,89	801	82278,29	851	84482,14
602	72116,70	652	74301,67	702	76409,06	752	79428,60	802	82324,42	852	84526,17
603	72162,83	653	74343,61	703	76469,87	753	79489,41	803	82368,46	853	84570,21
604	72206,86	654	74387,64	704	76532,78	754	79550,22	804	82412,49	854	84614,24
605	72253,00	655	74427,48	705	76591,49	755	79608,93	805	82458,62	855	84656,18
606	72297,03	656	74471,52	706	76652,30	756	79667,65	806	82502,66	856	84698,12
607	72338,97	657	74513,46	707	76715,21	757	79728,46	807	82548,79	857	84742,15
608	72387,20	658	74557,49	708	76776,02	758	79787,17	808	82590,73	858	84786,19
609	72429,14	659	74597,33	709	76836,83	759	79845,88	809	82634,76	859	84828,12
610	72475,27	660	74639,27	710	76899,73	760	79904,60	810	82680,90	860	84872,16
611	72519,30	661	74683,31	711	76960,54	761	79963,31	811	82724,93	861	84914,10
612	72563,34	662	74723,15	712	77019,26	762	80022,02	812	82771,06	862	84958,13
613	72609,46	663	74765,09	713	77082,17	763	80082,83	813	82815,09	863	85000,07
614	72653,51	664	74809,12	714	77142,98	764	80141,55	814	82859,14	864	85042,01
615	72697,54	665	74848,97	715	77205,88	765	80198,17	815	82905,26	865	85086,05
616	72741,57	666	74890,90	716	77264,59	766	80256,88	816	82949,30	866	85130,08
617	72787,71	667	74934,93	717	77325,40	767	80315,59	817	82993,33	867	85169,92
618	72829,64	668	74974,78	718	77388,31	768	80374,30	818	83035,27	868	85213,95
619	72873,68	669	75016,71	719	77447,03	769	80433,02	819	83081,40	869	85257,99
620	72917,71	670	75058,65	720	77507,84	770	80493,83	820	83125,44	870	85299,93
621	72961,75	671	75098,49	721	77570,74	771	80552,54	821	83169,47	871	85341,87
622	73005,78	672	75142,53	722	77629,46	772	80609,16	822	83213,51	872	85385,90
623	73049,82	673	75184,47	723	77690,27	773	80667,87	823	83257,54	873	85427,84
624	73091,76	674	75224,31	724	77753,17	774	80726,58	824	83303,68	874	85471,87
625	73137,89	675	75266,25	725	77811,89	775	80785,30	825	83347,71	875	85511,71
626	73181,92	676	75306,09	726	77872,70	776	80844,01	826	83389,65	876	85555,75
627	73225,96	677	75348,02	727	77931,41	777	80900,62	827	83433,68	877	85599,78
628	73269,99	678	75389,96	728	77994,32	778	80961,43	828	83477,72	878	85641,72
629	73314,03	679	75429,80	729	78053,03	779	81020,15	829	83521,75	879	85683,66
630	73358,06	680	75471,74	730	78113,84	780	81076,76	830	83567,89	880	85725,60
631	73397,90	681	75511,58	731	78172,55	781	81135,48	831	83611,92	881	85769,63
632	73441,94	682	75553,52	732	78235,46	782	81194,19	832	83655,96	882	85809,48
633	73485,97	683	75595,46	733	78294,17	783	81250,81	833	83697,89	883	85853,51
634	73530,01	684	75635,30	734	78352,89	784	81309,52	834	83741,93	884	85895,45
635	73571,95	685	75677,24	735	78415,79	785	81368,23	835	83785,96	885	85939,48
636	73615,98	686	75717,08	736	78474,51	786	81424,85	836	83830,00	886	85979,32
637	73660,02	687	75759,02	737	78535,32	787	81483,56	837	83874,03	887	86021,26
638	73704,05	688	75800,96	738	78594,03	788	81540,18	838	83918,07	888	86065,30
639	73745,99	689	75840,80	739	78654,84	789	81600,99	839	83960,01	889	86105,14
640	73787,93	690	75880,64	740	78715,65	790	81657,61	840	84004,04	890	86149,17
641	73831,96	691	75920,48	741	78774,36	791	81716,32	841	84048,08	891	86191,11
642	73876,00	692	75962,42	742	78833,08	792	81772,94	842	84092,11	892	86230,95
643	73917,94	693	76002,26	743	78895,99	793	81831,65	843	84136,15	893	86274,99
644	73959,87	694	76044,20	744	78954,70	794	81888,27	844	84178,08	894	86316,93
645	74003,91	695	76081,94	745	79013,41	795	81946,98	845	84222,12	895	86360,96
646	74045,85	696	76123,88	746	79072,13	796	82003,60	846	84266,15	896	86400,80
647	74089,88	697	76163,72	747	79130,84	797	82060,21	847	84310,19	897	86442,74
648	74129,72	698	76203,56	748	79193,75	798	82118,93	848	84354,22	898	86486,78
649	74173,76	699	76243,40	749	79252,46	799	82175,54	849	84398,26	899	86526,62
650	74217,79	700	76285,34	750	79311,17	800	82234,26	850	84438,10	900	86568,55



km	\$/TN	km	\$/TN	km	\$/TN	km	\$/TN	km	\$/TN	km	\$/TN
901	86608,40	951	88663,36	1001	90659,61	1051	93041,69	1101	95314,74	1151	97482,94
902	86652,43	952	88703,20	1002	90707,84	1052	93087,83	1102	95358,77	1152	97526,97
903	86694,37	953	88743,04	1003	90758,17	1053	93133,96	1103	95402,81	1153	97566,81
904	86734,21	954	88784,98	1004	90806,40	1054	93180,09	1104	95444,75	1154	97610,85
905	86776,15	955	88822,73	1005	90854,62	1055	93226,22	1105	95490,88	1155	97652,78
906	86820,18	956	88864,66	1006	90900,76	1056	93272,35	1106	95534,91	1156	97694,72
907	86860,02	957	88904,50	1007	90951,08	1057	93318,49	1107	95578,95	1157	97736,66
908	86901,96	958	88944,35	1008	90999,31	1058	93364,62	1108	95622,98	1158	97780,70
909	86943,90	959	88984,19	1009	91047,54	1059	93410,75	1109	95667,02	1159	97820,54
910	86983,74	960	89026,12	1010	91095,77	1060	93456,88	1110	95713,15	1160	97862,48
911	87025,68	961	89063,87	1011	91146,09	1061	93503,01	1111	95757,18	1161	97906,51
912	87069,71	962	89105,81	1012	91192,23	1062	93549,15	1112	95799,12	1162	97946,35
913	87109,56	963	89147,74	1013	91240,45	1063	93595,27	1113	95843,16	1163	97988,30
914	87151,50	964	89185,49	1014	91288,68	1064	93641,41	1114	95887,19	1164	98032,33
915	87191,33	965	89227,43	1015	91339,00	1065	93687,54	1115	95931,22	1165	98074,27
916	87233,27	966	89265,17	1016	91385,14	1066	93733,67	1116	95975,26	1166	98114,10
917	87275,21	967	89307,11	1017	91433,37	1067	93777,71	1117	96019,30	1167	98158,14
918	87315,05	968	89344,85	1018	91481,60	1068	93823,84	1118	96061,24	1168	98200,08
919	87356,99	969	89386,79	1019	91529,83	1069	93869,97	1119	96105,27	1169	98239,92
920	87396,83	970	89426,63	1020	91575,96	1070	93916,10	1120	96149,31	1170	98281,86
921	87438,77	971	89466,47	1021	91626,28	1071	93964,33	1121	96193,34	1171	98325,89
922	87482,80	972	89506,32	1022	91672,42	1072	94006,27	1122	96237,38	1172	98365,73
923	87522,65	973	89546,16	1023	91720,65	1073	94052,40	1123	96279,31	1173	98407,67
924	87564,58	974	89586,00	1024	91768,87	1074	94098,53	1124	96323,35	1174	98447,51
925	87606,52	975	89623,74	1025	91815,01	1075	94144,67	1125	96367,38	1175	98489,45
926	87646,36	976	89665,68	1026	91865,33	1076	94188,70	1126	96411,42	1176	98531,39
927	87688,30	977	89703,42	1027	91911,46	1077	94234,83	1127	96455,45	1177	98573,33
928	87728,14	978	89745,36	1028	91959,69	1078	94280,96	1128	96499,49	1178	98615,26
929	87767,98	979	89783,11	1029	92005,82	1079	94325,00	1129	96539,33	1179	98657,20
930	87807,82	980	89822,95	1030	92054,05	1080	94371,13	1130	96583,36	1180	98697,04
931	87849,76	981	89862,79	1031	92100,19	1081	94417,26	1131	96627,40	1181	98738,98
932	87891,70	982	89902,63	1032	92150,51	1082	94461,30	1132	96671,43	1182	98778,82
933	87931,54	983	89942,47	1033	92196,64	1083	94507,43	1133	96713,37	1183	98820,76
934	87973,48	984	89982,31	1034	92242,77	1084	94551,46	1134	96757,41	1184	98862,70
935	88013,32	985	90020,06	1035	92291,00	1085	94597,60	1135	96799,35	1185	98902,54
936	88055,26	986	90062,00	1036	92337,14	1086	94641,63	1136	96843,38	1186	98944,48
937	88097,20	987	90099,74	1037	92385,36	1087	94687,76	1137	96887,42	1187	98984,32
938	88137,04	988	90137,48	1038	92431,50	1088	94731,80	1138	96927,26	1188	99026,26
939	88176,88	989	90179,42	1039	92477,63	1089	94777,93	1139	96971,29	1189	99068,19
940	88216,72	990	90217,17	1040	92527,95	1090	94821,97	1140	97015,33	1190	99108,04
941	88258,66	991	90257,01	1041	92574,09	1091	94868,10	1141	97059,36	1191	99149,97
942	88298,50	992	90296,85	1042	92620,22	1092	94912,13	1142	97099,20	1192	99189,81
943	88340,44	993	90336,69	1043	92666,35	1093	94958,26	1143	97143,24	1193	99231,75
944	88378,18	994	90374,43	1044	92714,58	1094	95000,20	1144	97185,18	1194	99269,50
945	88420,12	995	90416,37	1045	92760,71	1095	95046,33	1145	97227,11	1195	99311,44
946	88462,06	996	90454,12	1046	92806,84	1096	95090,37	1146	97271,15	1196	99353,37
947	88501,90	997	90493,96	1047	92852,97	1097	95134,40	1147	97313,09	1197	99393,21
948	88543,84	998	90531,70	1048	92899,11	1098	95180,54	1148	97357,12	1198	99435,15
949	88581,58	999	90573,64	1049	92945,24	1099	95224,57	1149	97396,96	1199	99474,99
950	88623,52	1000	90611,38	1050	92995,56	1100	95268,61	1150	97441,00	1200	99514,83



km	\$/TN	km	\$/TN	km	\$/TN	km	\$/TN	km	\$/TN	km	\$/TN
1201	99554,68	1251	101536,25	1301	103423,46	1351	105228,90	1401	106952,55	1451	108602,81
1202	99596,61	1252	101573,99	1302	103463,30	1352	105266,64	1402	106988,20	1452	108632,17
1203	99638,55	1253	101613,84	1303	103498,95	1353	105302,29	1403	107021,75	1453	108665,72
1204	99676,30	1254	101651,58	1304	103534,60	1354	105335,84	1404	107055,30	1454	108697,17
1205	99718,23	1255	101689,32	1305	103572,34	1355	105371,49	1405	107088,85	1455	108730,72
1206	99758,08	1256	101729,16	1306	103607,99	1356	105407,13	1406	107122,40	1456	108762,18
1207	99795,82	1257	101766,91	1307	103645,73	1357	105440,68	1407	107155,95	1457	108795,73
1208	99837,76	1258	101804,65	1308	103683,48	1358	105476,33	1408	107189,50	1458	108825,09
1209	99879,70	1259	101844,49	1309	103719,13	1359	105511,98	1409	107223,05	1459	108856,54
1210	99917,44	1260	101880,14	1310	103754,77	1360	105545,53	1410	107256,60	1460	108890,09
1211	99959,38	1261	101917,89	1311	103790,42	1361	105581,18	1411	107290,15	1461	108966,32
1212	99999,22	1262	101957,73	1312	103830,26	1362	105614,73	1412	107323,70	1462	109265,32
1213	100039,06	1263	101995,47	1313	103865,91	1363	105650,38	1413	107357,25	1463	109340,24
1214	100078,90	1264	102033,21	1314	103901,56	1364	105686,03	1414	107390,81	1464	109639,96
1215	100118,74	1265	102073,06	1315	103937,21	1365	105719,57	1415	107424,35	1465	109789,81
1216	100158,58	1266	102110,80	1316	103977,05	1366	105755,22	1416	107455,81	1466	109903,65
1217	100198,43	1267	102150,64	1317	104012,69	1367	105788,77	1417	107489,36	1467	110129,15
1218	100238,27	1268	102186,29	1318	104048,34	1368	105826,51	1418	107522,91	1468	110201,48
1219	100280,20	1269	102224,03	1319	104083,99	1369	105857,97	1419	107556,46	1469	110351,34
1220	100317,95	1270	102261,78	1320	104119,63	1370	105895,71	1420	107590,01	1470	110540,10
1221	100359,89	1271	102301,62	1321	104155,28	1371	105929,26	1421	107621,46	1471	110651,77
1222	100397,63	1272	102339,36	1322	104190,93	1372	105964,91	1422	107655,01	1472	110914,01
1223	100437,47	1273	102375,01	1323	104230,77	1373	105998,46	1423	107688,56	1473	111065,31
1224	100477,31	1274	102414,85	1324	104266,42	1374	106034,11	1424	107722,11	1474	111288,65
1225	100515,06	1275	102452,60	1325	104302,07	1375	106067,66	1425	107755,66	1475	111365,15
1226	100557,00	1276	102492,44	1326	104337,71	1376	106103,31	1426	107787,12	1476	111663,42
1227	100594,74	1277	102528,08	1327	104373,36	1377	106136,86	1427	107818,57	1477	111738,35
1228	100636,68	1278	102565,83	1328	104411,10	1378	106170,41	1428	107852,12	1478	111889,64
1229	100674,42	1279	102603,57	1329	104446,75	1379	106206,05	1429	107885,67	1479	112038,05
1230	100714,26	1280	102641,32	1330	104482,40	1380	106239,60	1430	107919,22	1480	112262,97
1231	100754,10	1281	102679,06	1331	104518,05	1381	106275,25	1431	107952,77	1481	112337,89
1232	100793,95	1282	102716,81	1332	104553,69	1382	106308,80	1432	107984,23	1482	112601,58
1233	100831,69	1283	102752,45	1333	104589,34	1383	106342,35	1433	108015,68	1483	112713,97
1234	100873,63	1284	102792,29	1334	104624,99	1384	106378,00	1434	108049,23	1484	112975,49
1235	100911,37	1285	102830,04	1335	104662,73	1385	106411,55	1435	108082,78	1485	113087,02
1236	100951,21	1286	102865,69	1336	104698,38	1386	106445,10	1436	108114,24	1486	113274,33
1237	100988,96	1287	102905,53	1337	104734,03	1387	106480,75	1437	108147,79	1487	113463,09
1238	101028,80	1288	102941,17	1338	104769,67	1388	106514,30	1438	108181,34	1488	113536,57
1239	101068,64	1289	102978,92	1339	104803,22	1389	106547,85	1439	108212,79	1489	113837,00
1240	101106,38	1290	103014,57	1340	104838,87	1390	106581,40	1440	108246,34	1490	113851,98
1241	101146,23	1291	103054,41	1341	104874,52	1391	106617,05	1441	108277,79	1491	114151,68
1242	101183,97	1292	103090,06	1342	104910,17	1392	106650,60	1442	108309,25	1492	114226,61
1243	101225,91	1293	103127,80	1343	104947,91	1393	106684,15	1443	108342,80	1493	114377,18
1244	101263,65	1294	103163,45	1344	104983,56	1394	106717,70	1444	108376,35	1494	114527,03
1245	101301,40	1295	103203,29	1345	105017,11	1395	106751,25	1445	108407,80	1495	114751,57
1246	101341,24	1296	103238,94	1346	105052,76	1396	106786,90	1446	108441,35	1496	114976,35
1247	101378,98	1297	103276,68	1347	105088,40	1397	106820,45	1447	108470,71	1497	115201,84
1248	101416,73	1298	103314,42	1348	105124,05	1398	106854,00	1448	108504,26	1498	115240,75
1249	101456,57	1299	103352,17	1349	105159,70	1399	106885,45	1449	108535,71	1499	115501,55
1250	101494,31	1300	103387,82	1350	105193,25	1400	106919,00	1450	108569,26	1500	115576,47

ROSARIO, **03 de septiembre de 2025**

VISTO el EXP-UNR N° 24511/2025 en el cual se tramita el Convenio Específico de Actividades de Vinculación Tecnológica suscripto entre la "Federación de Transportadores Argentinos" y la Universidad Nacional de Rosario, y

CONSIDERANDO:

Que el aludido Convenio tiene por objeto desarrollar actividades de tipo de servicios tecnológicos especializados para elaborar, con una periodicidad mensual, el cálculo de costos y precios de referencia del transporte automotor de cereales, granos y oleaginosas, en base a la metodología de cálculo de costos y precios de la Tarifa Nacional de Transporte de Granos generada en el marco del "Contrato para Actividades de Elaboración, adaptación y aplicación de la Tarifa de 2 Referencia para el transporte automotor de granos entre la Federación de Transportadores Argentinos (FETRA) y el Grupo Política y Gestión de la Facultad de Ciencia Política y Relaciones Internacionales de la Universidad Nacional de Rosario", establecidas en el Anexo I "Plan de Trabajo" que integra el presente acuerdo.

Que Dirección General de Contabilidad y Presupuesto ha emitido el Inf.C.Pr. N° 236/2025 del 19 de agosto de 2025 y Asesoría Jurídica se ha expedido mediante Dictamen n° de 27.913 de fecha 25 de agosto de 2025.

Atento la intervención de Secretaría Privada y las Áreas de Gestión Económica y Financiera y de Ciencia, Tecnología e Innovación para el Desarrollo.

Por ello,

EL RECTOR DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO

RESUELVE:

ARTICULO 1°.- Aprobar el Convenio Específico de Actividades de Vinculación Tecnológica suscripto entre la "Federación de Transportadores Argentinos" y la Universidad Nacional de

///

EXP-UNR N° 24511/2025

///-2

Rosario, que como Anexo Único forma parte de la presente.

ARTICULO 2º.- Inscribase, comuníquese y archívese.

RESOLUCIÓN N° **4992/2025**

ka



METODOLOGÍA DE CÁLCULO DE COSTOS Y PRECIOS DE LA TARIFA NACIONAL DE TRANSPORTE DE GRANOS

Según lo establece la Disposición 273/11 y complementarias de la Subsecretaría de Transporte Automotor dependiente de la Secretaría de Transporte del Ministerio de Planificación Federal, Inversión y Servicios.

Elaborada en el marco del *Contrato para Actividades de Elaboración, adaptación y aplicación de la Tarifa de Referencia para el transporte automotor de granos*, realizado entre la Federación de Transportadores Argentinos (FETRA) y el Centro de Estudios Política y Gestión enmarcado en el Centro de Investigaciones de la Facultad de Ciencia Política y Relaciones Internacionales de la Universidad Nacional de Rosario.

Equipo de Trabajo:

Lic. Silvio Alejandro Crudo

Lic. Maria Melina Bianchi

Lic. María Victoria Scarione

Con la coordinación de la Lic. Cristina B. Díaz



Política
Pg
&
Gestión

Se certifica que el presente trabajo fue realizado dentro del *Contrato para Actividades de Elaboración, adaptación y aplicación de la Tarifa de Referencia para el transporte automotor de granos*, realizado entre la Federación de Transportadores Argentinos (FETRA) y el Centro de Estudios Política y Gestión enmarcado en el Centro de Investigaciones de la Facultad de Ciencia Política y Relaciones Internacionales de la Universidad Nacional de Rosario, contando con el aval de esta Casa de Estudios.

ANABELLA BUSO
DIRECTORA
INSTITUTO DE INVESTIGACIONES
FAC. DE CIENCIA POLITICA Y RR.II. - UNR

Cristina Nigiz
Política y Gestión
Directora

LIC. CINTIA PINILLOS
VICE-DECANA
a/c DECANATO
FAC. DE CIENCIA POLITICA Y RR.II. - UNR