

**TABLA : de JANS DE COEFICIENTE DE "FRENTE - FONDO"
(PARA ASUNCIÓN Y ÁREA METROPOLITANA)
(MUNICIPIO REGIDO POR LEY Nº 1294 ORGANICA MUNICIPAL Y SU MODIFICACIÓN**

		F	R	E	N	T	E				Cp
		6,000	7,000	8,000	8,660	9,000	10,000	11,000	12,000	13,000	
	15	1,189	1,236	1,278	1,304	1,316	1,350	1,383	1,414	1,442	1,414
	16	1,151	1,196	1,238	1,262	1,274	1,307	1,339	1,369	1,396	1,369
	17	1,117	1,161	1,200	1,224	1,236	1,268	1,299	1,328	1,355	1,328
	18	1,086	1,128	1,167	1,190	1,202	1,233	1,263	1,291	1,317	1,291
	19	1,057	1,099	1,136	1,159	1,170	1,200	1,229	1,257	1,282	1,257
	20	1,030	1,071	1,107	1,129	1,140	1,170	1,198	1,225	1,249	1,225
	21	1,005	1,044	1,080	1,102	1,112	1,141	1,169	1,195	1,219	1,195
	22	0,982	1,021	1,056	1,077	1,087	1,115	1,142	1,168	1,191	1,168
	23	0,960	0,998	10,320	1,053	1,063	1,091	1,117	1,142	1,165	1,142
	24	0,940	0,977	1,011	1,031	1,041	1,068	1,093	1,118	1,140	1,118
	25	0,921	0,957	0,990	1,010	1,019	1,046	1,071	1,095	1,117	1,095
	26	0,903	0,939	0,971	0,990	1,000	1,026	1,050	1,074	1,095	1,074
	27	0,886	0,921	0,953	0,972	0,981	1,007	1,031	1,054	1,075	1,054
	28	0,870	0,905	0,936	0,954	0,964	0,988	1,012	1,035	1,056	1,035
	29	0,855	0,889	0,919	0,938	0,947	0,971	0,995	1,017	1,037	1,017
	30	0,841	0,874	0,904	0,922	0,931	0,955	0,978	1,000	1,020	1,000
	31	0,827	0,859	0,889	0,906	0,915	0,939	0,961	0,983	1,003	0,983
	32	0,814	0,846	0,875	0,892	0,901	0,924	0,947	0,968	0,987	0,968
	33	0,801	0,833	0,861	0,879	0,887	0,910	0,932	0,953	0,972	0,953
	34	0,790	0,821	0,849	0,866	0,874	0,897	0,918	0,939	0,958	0,939
	35	0,779	0,809	0,837	0,854	0,862	0,884	0,906	0,926	0,944	0,926
	36	0,768	0,798	0,825	0,842	0,850	0,872	0,893	0,913	0,931	0,913
	37	0,757	0,787	0,814	0,830	0,838	0,859	0,880	0,900	0,918	0,900
	38	0,747	0,776	0,803	0,819	0,827	0,848	0,868	0,888	0,906	0,888
	39	0,737	0,766	0,793	0,809	0,816	0,837	0,858	0,877	0,894	0,877
	40	0,728	0,757	0,783	0,798	0,806	0,827	0,847	0,866	0,883	0,866
	41	0,719	0,747	0,773	0,788	0,796	0,816	0,836	0,855	0,872	0,855
	42	0,711	0,738	0,764	0,779	0,787	0,807	0,826	0,845	0,862	0,845
	43	0,702	0,730	0,755	0,770	0,777	0,797	0,817	0,835	0,852	0,835
	44	0,695	0,722	0,747	0,762	0,769	0,789	0,808	0,826	0,842	0,826
	45	0,686	0,713	0,738	0,752	0,760	0,779	0,798	0,816	0,832	0,816
	46	0,679	0,705	0,729	0,744	0,751	0,770	0,789	0,807	0,823	0,807
	47	0,672	0,698	0,722	0,737	0,744	0,763	0,781	0,799	0,815	0,799
	48	0,665	0,691	0,715	0,729	0,736	0,755	0,774	0,791	0,807	0,791
	49	0,658	0,683	0,707	0,721	0,728	0,747	0,765	0,782	0,798	0,782
	50	0,652	0,677	0,701	0,714	0,721	0,740	0,758	0,775	0,790	0,775
	51	0,645	0,670	0,693	0,707	0,714	0,732	0,750	0,767	0,782	0,767
	52	0,638	0,663	0,686	0,700	0,707	0,725	0,742	0,759	0,774	0,759
	53	0,632	0,657	0,680	0,693	0,700	0,718	0,735	0,752	0,767	0,752
	54	0,626	0,651	0,673	0,687	0,694	0,711	0,729	0,745	0,760	0,745
	55	0,621	0,645	0,667	0,680	0,687	0,705	0,722	0,738	0,753	0,738
	56	0,616	0,640	0,662	0,675	0,681	0,699	0,716	0,732	0,747	0,732
	57	0,610	0,634	0,655	0,668	0,675	0,692	0,709	0,725	0,739	0,725
	58	0,605	0,628	0,650	0,663	0,669	0,687	0,703	0,719	0,733	0,719
	59	0,600	0,623	0,644	0,657	0,664	0,681	0,697	0,713	0,727	0,713
	60	0,595	0,618	0,639	0,652	0,658	0,675	0,691	0,707	0,721	0,707
	61	0,589	0,613	0,634	0,646	0,653	0,669	0,685	0,701	0,715	0,701
	62	0,585	0,608	0,629	0,642	0,648	0,665	0,681	0,696	0,710	0,696
	63	0,580	0,603	0,624	0,636	0,642	0,659	0,675	0,690	0,704	0,690
	64	0,575	0,598	0,618	0,631	0,637	0,653	0,669	0,684	0,698	0,684
	65	0,571	0,593	0,614	0,626	0,632	0,648	0,664	0,679	0,692	0,679
	66	0,567	0,589	0,609	0,621	0,627	0,644	0,659	0,674	0,687	0,674
	67	0,563	0,585	0,605	0,617	0,623	0,639	0,654	0,669	0,682	0,669
	68	0,558	0,580	0,600	0,612	0,618	0,634	0,649	0,664	0,677	0,664
	69	0,554	0,576	0,596	0,608	0,613	0,629	0,644	0,659	0,672	0,659
	70	0,551	0,572	0,592	0,604	0,610	0,625	0,641	0,655	0,668	0,655
	CF	0,841	0,874	0,904	0,922	0,931	0,955	0,978	1,000	1,020	

**TABLA : de JANS DE COEFICIENTE DE "FRENTE - FONDO"
(PARA ASUNCIÓN Y ÁREA METROPOLITANA)
(MUNICIPIO REGIDO POR LEY Nº 1294 ORGANICA MUNICIPAL Y SU MODIFICACIÓN**

	F	R	E	N	T	E					Cp
F	15	1,469	1,495	1,52	1,543	1,565	1,586	1,606	1,626	1,646	1,414
	16	1,422	1,447	1,472	1,494	1,515	1,536	1,555	1,574	1,593	1,369
	17	1,38	1,404	1,428	1,449	1,47	1,49	1,509	1,527	1,546	1,328
	18	1,341	1,365	1,388	1,408	1,429	1,448	1,467	1,485	1,503	1,291
	19	1,306	1,329	1,351	1,371	1,391	1,41	1,428	1,445	1,463	1,257
	20	1,273	1,295	1,317	1,336	1,356	1,374	1,392	1,409	1,426	1,225
	21	1,242	1,263	1,285	1,304	1,323	1,341	1,357	1,374	1,391	1,195
	22	1,213	1,235	1,256	1,274	1,293	1,31	1,327	1,343	1,359	1,168
	23	1,186	1,207	1,228	1,246	1,264	1,281	1,297	1,313	1,329	1,142
	24	1,162	1,182	1,202	1,22	1,238	1,254	1,27	1,286	1,301	1,118
25	1,138	1,157	1,177	1,195	1,212	1,229	1,244	1,259	1,275	1,095	
26	1,116	1,135	1,154	1,172	1,189	1,205	1,22	1,235	1,25	1,074	
27	1,095	1,114	1,133	1,15	1,167	1,183	1,197	1,212	1,227	1,054	
28	1,075	1,094	1,113	1,129	1,146	1,161	1,176	1,19	1,205	1,035	
29	1,057	1,075	1,093	1,109	1,126	1,141	1,155	1,169	1,184	1,017	
30	1,039	1,057	1,075	1,091	1,107	1,122	1,136	1,15	1,164	1	
O	31	1,021	1,039	1,057	1,072	1,088	1,103	1,117	1,13	1,144	0,983
	32	1,006	1,023	1,041	1,056	1,072	1,086	1,1	1,113	1,126	0,968
	33	0,99	1,007	1,024	1,04	1,055	1,069	1,083	1,096	1,109	0,953
	34	0,976	0,992	1,009	1,024	1,039	1,053	1,067	1,08	1,093	0,939
	35	0,962	0,979	0,995	1,01	1,025	1,039	1,052	1,065	1,078	0,926
	36	0,949	0,965	0,981	0,996	1,011	1,024	1,037	1,05	1,063	0,913
	37	0,935	0,951	0,967	0,982	0,996	1,01	1,022	1,035	1,048	0,9
	38	0,923	0,939	0,955	0,969	0,983	0,996	1,009	1,021	1,034	0,888
	39	0,911	0,927	0,943	0,957	0,971	0,984	0,996	1,008	1,021	0,877
	40	0,9	0,915	0,931	0,945	0,959	0,972	0,984	0,996	1,008	0,866
N	41	0,888	0,904	0,919	0,933	0,946	0,959	0,971	0,983	0,995	0,855
	42	0,878	0,893	0,908	0,922	0,935	0,948	0,96	0,972	0,983	0,845
	43	0,868	0,883	0,898	0,911	0,924	0,937	0,949	0,96	0,972	0,835
	44	0,858	0,873	0,888	0,901	0,914	0,927	0,939	0,95	0,961	0,826
	45	0,848	0,862	0,877	0,89	0,903	0,915	0,927	0,938	0,95	0,816
	46	0,838	0,853	0,867	0,88	0,893	0,905	0,917	0,928	0,939	0,807
	47	0,83	0,844	0,859	0,872	0,884	0,896	0,908	0,919	0,93	0,799
	48	0,822	0,836	0,85	0,863	0,876	0,887	0,899	0,91	0,921	0,791
	49	0,812	0,827	0,841	0,853	0,866	0,877	0,888	0,899	0,91	0,782
	50	0,805	0,819	0,833	0,845	0,858	0,869	0,88	0,891	0,902	0,775
D	51	0,797	0,811	0,824	0,837	0,85	0,86	0,871	0,882	0,893	0,767
	52	0,789	0,802	0,816	0,828	0,84	0,852	0,862	0,873	0,883	0,759
	53	0,781	0,795	0,808	0,82	0,832	0,844	0,854	0,865	0,875	0,752
	54	0,774	0,787	0,801	0,813	0,825	0,836	0,846	0,857	0,867	0,745
	55	0,767	0,78	0,793	0,805	0,817	0,828	0,838	0,849	0,86	0,738
	56	0,76	0,774	0,787	0,799	0,81	0,821	0,831	0,842	0,852	0,732
	57	0,753	0,766	0,779	0,791	0,802	0,813	0,824	0,834	0,843	0,725
	58	0,747	0,76	0,773	0,784	0,796	0,807	0,817	0,827	0,837	0,719
	59	0,741	0,754	0,766	0,778	0,789	0,8	0,81	0,82	0,83	0,713
	60	0,735	0,747	0,76	0,771	0,783	0,793	0,803	0,813	0,823	0,707
O	61	0,728	0,741	0,754	0,765	0,776	0,786	0,796	0,806	0,816	0,701
	62	0,723	0,736	0,748	0,76	0,77	0,781	0,791	0,8	0,81	0,696
	63	0,717	0,729	0,742	0,753	0,764	0,774	0,784	0,793	0,803	0,69
	64	0,711	0,723	0,735	0,746	0,757	0,767	0,777	0,787	0,796	0,684
	65	0,705	0,718	0,73	0,741	0,752	0,762	0,771	0,781	0,79	0,679
	66	0,7	0,712	0,724	0,735	0,746	0,756	0,766	0,775	0,784	0,674
	67	0,695	0,707	0,719	0,73	0,741	0,75	0,76	0,769	0,779	0,669
	68	0,69	0,702	0,714	0,724	0,735	0,745	0,754	0,764	0,773	0,664
	69	0,685	0,697	0,708	0,719	0,729	0,739	0,749	0,758	0,767	0,659
	70	0,68	0,692	0,704	0,715	0,725	0,735	0,744	0,753	0,762	0,655
CF	1,039	1,057	1,075	1,091	1,107	1,122	1,136	1,15	1,164		

**TABLA : de JANS DE COEFICIENTE DE "FRENTE - FONDO"
(PARA ASUNCIÓN Y ÁREA METROPOLITANA)
(MUNICIPIO REGIDO POR LEY Nº 1294 ORGANICA MUNICIPAL Y SU MODIFICACIÓN**

	F	R	E	N	T	E				Cp
	23	24	25	26	27	28	29	30		
F	15	1,664	1,681	1,673	1,666	1,659	1,651	1,646	1,642	1,414
	16	1,611	1,628	1,619	1,613	1,606	1,599	1,593	1,589	1,369
	17	1,563	1,579	1,571	1,564	1,558	1,551	1,546	1,542	1,328
	18	1,519	1,535	1,527	1,521	1,514	1,508	1,503	1,499	1,291
	19	1,479	1,495	1,487	1,481	1,474	1,468	1,463	1,459	1,257
	20	1,442	1,456	1,449	1,443	1,437	1,431	1,426	1,422	1,225
	21	1,406	1,421	1,414	1,407	1,402	1,396	1,391	1,387	1,195
	22	1,375	1,389	1,382	1,376	1,37	1,364	1,359	1,356	1,168
	23	1,344	1,358	1,351	1,345	1,34	1,334	1,329	1,326	1,142
	24	1,316	1,329	1,322	1,317	1,311	1,306	1,301	1,298	1,118
O	25	1,289	1,302	1,295	1,29	1,284	1,279	1,275	1,271	1,095
	26	1,264	1,277	1,27	1,265	1,26	1,254	1,25	1,247	1,074
	27	1,24	1,253	1,247	1,242	1,236	1,231	1,227	1,224	1,054
	28	1,218	1,231	1,224	1,219	1,214	1,209	1,205	1,202	1,035
	29	1,197	1,209	1,203	1,198	1,193	1,188	1,184	1,181	1,017
	30	1,177	1,189	1,183	1,178	1,173	1,168	1,164	1,161	1
	31	1,157	1,169	1,163	1,158	1,153	1,148	1,144	1,141	0,983
	32	1,139	1,151	1,145	1,14	1,135	1,131	1,127	1,124	0,968
	33	1,122	1,133	1,127	1,123	1,118	1,113	1,109	1,106	0,953
	34	1,105	1,116	1,111	1,106	1,101	1,097	1,093	1,09	0,939
N	35	1,09	1,101	1,095	1,091	1,086	1,082	1,078	1,075	0,926
	36	1,075	1,085	1,08	1,075	1,071	1,066	1,063	1,06	0,913
	37	1,059	1,07	1,065	1,06	1,056	1,051	1,048	1,045	0,9
	38	1,045	1,056	1,05	1,046	1,042	1,037	1,034	1,031	0,888
	39	1,032	1,043	1,037	1,033	1,029	1,024	1,021	1,018	0,877
	40	1,019	1,03	1,024	1,02	1,016	1,011	1,008	1,005	0,866
	41	1,006	1,017	1,011	1,007	1,003	0,999	0,995	0,993	0,855
	42	0,995	1,005	1	0,995	0,991	0,987	0,984	0,981	0,845
	43	0,983	0,993	0,988	0,984	0,979	0,975	0,972	0,969	0,835
	44	0,972	0,982	0,977	0,973	0,969	0,965	0,961	0,959	0,826
D	45	0,96	0,97	0,965	0,961	0,957	0,953	0,95	0,947	0,816
	46	0,95	0,959	0,955	0,951	0,947	0,943	0,939	0,937	0,807
	47	0,94	0,95	0,945	0,941	0,937	0,933	0,93	0,928	0,799
	48	0,931	0,94	0,936	0,932	0,928	0,924	0,921	0,918	0,791
	49	0,92	0,93	0,925	0,921	0,917	0,913	0,91	0,908	0,782
	50	0,912	0,921	0,917	0,913	0,909	0,905	0,902	0,9	0,775
	51	0,903	0,912	0,907	0,903	0,9	0,896	0,893	0,89	0,767
	52	0,893	0,902	0,898	0,894	0,89	0,886	0,883	0,881	0,759
	53	0,885	0,894	0,89	0,886	0,882	0,878	0,875	0,873	0,752
	54	0,877	0,886	0,881	0,878	0,874	0,87	0,867	0,865	0,745
O	55	0,869	0,877	0,873	0,869	0,866	0,862	0,859	0,857	0,738
	56	0,862	0,87	0,866	0,862	0,859	0,855	0,852	0,85	0,732
	57	0,853	0,862	0,858	0,854	0,85	0,847	0,844	0,842	0,725
	58	0,846	0,855	0,851	0,847	0,843	0,84	0,837	0,835	0,719
	59	0,839	0,848	0,843	0,84	0,836	0,833	0,83	0,828	0,713
	60	0,832	0,841	0,836	0,833	0,829	0,826	0,823	0,821	0,707
	61	0,825	0,833	0,829	0,826	0,822	0,819	0,816	0,814	0,701
	62	0,819	0,827	0,823	0,82	0,816	0,813	0,81	0,808	0,696
	63	0,812	0,82	0,816	0,813	0,809	0,806	0,803	0,801	0,69
	64	0,805	0,813	0,809	0,806	0,802	0,799	0,796	0,794	0,684
CF	65	0,799	0,807	0,803	0,8	0,796	0,793	0,79	0,788	0,679
	66	0,793	0,801	0,797	0,794	0,791	0,787	0,784	0,782	0,674
	67	0,787	0,795	0,791	0,788	0,785	0,781	0,779	0,777	0,669
	68	0,781	0,789	0,785	0,782	0,779	0,775	0,773	0,771	0,664
	69	0,776	0,783	0,78	0,776	0,773	0,768	0,767	0,765	0,659
	70	0,771	0,779	0,775	0,772	0,768	0,765	0,762	0,76	0,655
	CF	1,177	1,189	1,183	1,178	1,173	1,168	1,164	1,161	