

INFORMACIÓN ESTADÍSTICA SEMANAL

VARIABLES ^{b/}	2015	2016	2017	2017	2017	2017	2017	2017	2017	Semana 1 ¹		Semana 2 ²		Semana 3 ³					Absoluta	Relativa (%)
	A. fines de Dic	A. fines de Dic	A. fines de Mar	A. fines de Abr	A. fines de May	A. fines de Jun	A. fines de Jul	A. fines de Ago	A. fines de Sep	6-oct-17	13-oct-17	16-oct-17	17-oct-17	18-oct-17	19-oct-17	20-oct-17				
Operaciones con el exterior (saldo y flujos en millones de \$us)																				
Reservas internacionales brutas del BCB	13.056	10.081	10.261	10.025	10.254	10.306	10.358	10.452	10.130	10.054	9.999	10.043	10.022	10.002	10.006	10.072	73	0,73		
Divisas	11.357	8.251	8.288	8.024	8.252	8.325	8.341	8.381	8.089	8.040	7.949	7.979	7.970	7.962	7.974	8.030	81	1,01		
DEG	231	223	227	228	230	232	235	237	236	235	236	236	236	235	235	236	0	-0,15		
Oro	1.455	1.595	1.711	1.738	1.735	1.712	1.745	1.798	1.769	1.743	1.777	1.791	1.780	1.768	1.761	1.770	-7	-0,39		
Posición con el FMI	12	12	35	36	36	36	36	37	37	37	37	37	37	37	37	37	0	-0,15		
1. Reservas internacionales netas del BCB	13.056	10.081	10.261	10.025	10.254	10.306	10.358	10.452	10.130	10.054	9.999	10.043	10.022	10.002	10.006	10.072	73	0,73		
2. Activos externos netos de entidades financieras de intermediación	2.616	2.430	2.726	2.796	2.469	2.439	2.458	2.387	2.399	2.419	2.433	2.428	2.452	2.431	2.448	2.471	38	1,55		
-d/c Fondo RAL en ME	1.760	1.814	1.833	1.816	1.392	1.449	1.459	1.438	1.462	1.458	1.457	1.457	1.459	1.459	1.459	1.459	3	0,17		
3. Fondo para la Revolución Industrial Productiva (FINPRO)	851	755	708	704	631	631	616	598	598	598	598	598	598	598	598	598	0	0,03		
4. Fondos de protección (FPA y FPH)	534	644	674	703	704	704	733	734	735	735	735	764	764	764	764	764	29	3,95		
Total Activos Externos (1 + 2 + 3 + 4)	17.057	13.910	14.369	14.229	14.057	14.080	14.163	14.162	13.853	13.798	13.754	13.821	13.824	13.783	13.804	13.894	140	1,02		
Adjudicación de dólares en el Bolsín - Sistema Financiero ²	121,7	6,0	78,1	27,2	1,5	3,0	4,2	1,8	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
Adjudicación de dólares en el Bolsín - Sector Privado ³	42,1	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
Compras de dólares al Sistema Financiero por el BCB	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
Transferencias del exterior al Sistema Financiero a través del BCB	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
Transferencias del Sistema Financiero al exterior a través del BCB	342,2	229,4	517,1	215,3	71,2	30,7	35,3	26,7	75,1	19,2	12,5	8,0	0,5	0,0	1,0	0,2				
Información monetaria (saldo en millones de Bs)																				
Base monetaria	#####	63.139	55.134	54.028	56.459	58.887	58.553	59.465	61.844	63.899	63.729	63.222	62.919	63.191	62.900	62.783	-946	-1,48		
Emisión Monetaria	0	43.145	40.597	40.315	39.678	40.428	40.746	40.841	41.252	41.891	42.220	42.229	42.143	41.980	42.238	42.283	64	0,15		
Crédito interno neto del BCB (incluye obligaciones de mediano y largo plazo)	0	-26.011	-29.792	-28.457	-30.662	-30.270	-30.309	-30.861	-28.237	-27.083	-26.374	-26.667	-26.810	-26.633	-26.405	-26.813	-439	-1,66		
Crédito neto del BCB al Sector Público No financiero	-46.564	-5.321	-12.531	-14.018	-14.472	-12.802	-12.825	-12.367	-7.751	-5.437	-4.988	-5.640	-5.999	-5.770	-5.970	-6.545	-1.557	31,22		
Crédito a otros sectores (financiero y privado)	-32.217	5.727	5.626	7.672	7.386	7.725	7.251	7.452	7.532	7.352	7.354	7.354	7.418	7.470	7.352	7.352	-2	-0,02		
Agregados Monetarios ⁴																				
M1	70.425	70.102	67.163	65.032	65.368	66.832	66.548	66.968	68.355	69.919	69.865	69.878	69.954	69.746	69.721	69.635	-229	-0,33		
M2 / M1	126.573	121.647	117.046	114.548	115.046	116.476	116.667	116.803	119.639	121.680	121.022	120.562	120.332	120.784	120.732	120.355	-667	-0,55		
M3	186.305	191.109	188.811	187.998	188.786	192.335	192.949	194.683	198.713	200.627	200.110	199.533	199.396	199.757	199.675	199.411	-699	-0,35		
Participación de MN y UFV en Agregados Monetarios (%)																				
M1 / M1	87,77	89,60	89,04	89,06	88,75	89,23	89,17	89,30	89,37	89,46	89,37	89,38	89,41	89,37	89,33	89,37	0	0,00		
M2 / M2	84,36	84,36	83,69	83,55	83,42	83,77	83,71	83,95	84,26	84,51	84,38	84,34	84,31	84,36	84,36	84,35	0	-0,04		
M3 / M3	86,39	87,55	87,15	86,86	87,25	87,59	87,67	87,83	88,14	88,25	88,20	88,18	88,18	88,19	88,19	88,19	0	0,00		
Operaciones de mercado abierto y financiamiento del BCB (saldo)																				
Saldos netos de títulos (millones de \$us)	2.982	2.846	2.962	2.947	2.755	2.595	2.527	2.445	2.469	2.431	2.431	2.431	2.431	2.431	2.431	2.424	-7	-0,28		
a) Tesoro General de la Nación (millones de \$us)	1.513	1.840	1.898	1.891	1.877	1.877	1.874	1.865	1.862	1.862	1.862	1.862	1.862	1.862	1.862	1.862	-1	-0,03		
MN y UFV (millones de Bs) ⁵	10.379	12.625	13.023	12.973	12.874	12.874	12.854	12.796	12.774	12.770	12.776	12.776	12.776	12.776	12.776	12.771	-4	-0,03		
ME y MVDOL (millones de \$us) ⁵	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00		
b) Banco Central de Bolivia (millones de \$us)	1.469	1.005	1.063	1.056	878	718	653	580	607	588	569	569	569	569	569	563	-6	-1,10		
MN y UFV (millones de Bs) ⁶	10.076	6.897	7.294	7.242	6.025	4.927	4.480	3.979	4.161	4.037	3.902	3.902	3.902	3.902	3.902	3.859	-43	-1,10		
Del cual venta directa (millones de Bs)	1.269	1.405	1.709	1.717	1.723	1.725	1.738	1.316	1.129	1.149	1.166	1.166	1.166	1.166	1.166	1.174	8	0,69		
ME y MVDOL (millones de \$us)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00		
Financiamiento de corto plazo al sistema financiero (millones de \$us)	0,7	31,6	17,0	315,0	230,2	167,0	19,3	47,5	26,2	0,0	0,3	0,3	9,5	17,2	0,0	0,0	0	0,00		
a) Créditos de Liquidez (garantía del encaje legal en títulos (millones de \$us))	0,7	31,6	0,0	48,5	1,5	24,6	0,2	24,9	25,2	0,0	0,3	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0,00		
MN y UFV (millones de Bs)	0,0	112,1	0,0	209,3	10,0	79,7	1,3	81,3	84,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0,00		
ME y MVDOL (millones de \$us)	0,7	15,3	0,0	18,0	0,0	13,0	0,0	13,0	14,0	0,0	0,3	0,3	0,3	0,0	0,0	0,0	0	0,00		
b) Reportos (millones de \$us)	0,0	0,0	17,0	266,5	228,7	142,4	19,1	22,6	0,0	0,0	0,0	0,0	9,3	17,2	0,0	0,0	0	0,00		
MN y UFV (millones de Bs)	0,0	0,0	116,8	1.828,2	1.569,1	977,0	131,2	155,2	0,0	0,0	0,0	0,0	63,8	117,0	0,0	0,0	0	0,00		
ME y MVDOL (millones de \$us)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0,00		
Operaciones del sistema financiero (saldo en millones de \$us)																				
Ahorro en el Sistema Financiero ⁷	23.135	23.673	23.781	23.609	23.783	24.205	24.261	24.464	24.928	25.110	25.047	24.979	25.047	25.041	24.974		-74	-0,29		
Bolivianización (%) ¹³	83,76	84,83	84,64	84,70	84,82	85,17	85,14	85,14	85,60	85,54	85,46	85,46	85,49	85,46	85,47	85,48	0	0,00		
Depósitos en entidades de intermediación financiera	21.738	22.462	22.558	22.385	22.551	22.986	23.050	23.326	23.831	24.010	23.944	23.874	23.874	23.942	23.935	23.869	-75	-0,31		
Bolivianización (%)	82,78	84,17	83,86	83,47	84,09	84,43	84,44	84,78	84,98	85,13	85,06	85,04	85,08	85,03	85,05	85,06	0	0,00		
A la vista	4.846	4.822	4.825	4.459	4.560	4.691	4.625	4.709	4.828	4.957	4.958	4.974	5.005	4.990	4.991	4.952	-6	-0,12		
Bolivianización (%)	74,10	77,97	77,76	76,75	76,48	77,64	77,81	78,06	78,34	78,16	78,16	78,26	78,41	78,33	78,28	78,28	0	0,00		
Caja de ahorro	8.185	7.514	7.272	7.218	7.242	7.237	7.160	7.265	7.476	7.545	7.457	7.388	7.344	7.440	7.436	7.394	-64	-0,85		
Bolivianización (%)	80,07	77,24	76,49	76,32	76,42	76,42	76,31	76,76	77,46	77,82	77,56	77,39	77,24	77,51	77,55	77,45	0	0,00		
Plazo	8.045	9.305	9.601	9.715	9.879	10.187	10.399	10.491	10.689	10.682	10.701	10.685	10.698	10.688	10.685	10.701	1	0,01		
Bolivianización (%)	92,37	94,15	94,00	94,24	94,42	94,63	94,78	94,80	94,95	94,98	94,98	95,00	94,99	94,99	95,00	0	0,00			
Otros	662	821,2	860	992	870	871	866	862	838	826	828	827	827	824	822	823	-6	-0,68		
Bolivianización (%)	78,69	81,44	79,35	70,25	79,69	79,64	79,51	79,57	82,18	81,84	81,93	81,96	82,01	81,82	81,94	81,63	0	0,00		
Encaje constituido por el sistema financiero ⁸	6.515	5.368	4.558	4.386	3.880	4.380	4.284	4.392	4.734	4.924	4.862	4.783	4.748	4.813	4.736	4.713	-149	-3,06		
Efectivo MN, MV, UFV	3.212	2.020	1.348	1.175	1.327															

VARIABLES ^{1/}	2011		2012		2013		2014		2015		2016		2017		2018		2019		2020		2021		2022		2023		2024		2025		2026		2027		2028		2029		2030		2031		2032		2033		2034		2035		2036		2037		2038		2039		2040		2041		2042		2043		2044		2045		2046		2047		2048		2049		2050		2051		2052		2053		2054		2055		2056		2057		2058		2059		2060		2061		2062		2063		2064		2065		2066		2067		2068		2069		2070		2071		2072		2073		2074		2075		2076		2077		2078		2079		2080		2081		2082		2083		2084		2085		2086		2087		2088		2089		2090		2091		2092		2093		2094		2095		2096		2097		2098		2099		2100		2101		2102		2103		2104		2105		2106		2107		2108		2109		2110		2111		2112		2113		2114		2115		2116		2117		2118		2119		2120		2121		2122		2123		2124		2125		2126		2127		2128		2129		2130		2131		2132		2133		2134		2135		2136		2137		2138		2139		2140		2141		2142		2143		2144		2145		2146		2147		2148		2149		2150		2151		2152		2153		2154		2155		2156		2157		2158		2159		2160		2161		2162		2163		2164		2165		2166		2167		2168		2169		2170		2171		2172		2173		2174		2175		2176		2177		2178		2179		2180		2181		2182		2183		2184		2185		2186		2187		2188		2189		2190		2191		2192		2193		2194		2195		2196		2197		2198		2199		2200		2201		2202		2203		2204		2205		2206		2207		2208		2209		2210		2211		2212		2213		2214		2215		2216		2217		2218		2219		2220		2221		2222		2223		2224		2225		2226		2227		2228		2229		2230		2231		2232		2233		2234		2235		2236		2237		2238		2239		2240		2241		2242		2243		2244		2245		2246		2247		2248		2249		2250		2251		2252		2253		2254		2255		2256		2257		2258		2259		2260		2261		2262		2263		2264		2265		2266		2267		2268		2269		2270		2271		2272		2273		2274		2275		2276		2277		2278		2279		2280		2281		2282		2283		2284		2285		2286		2287		2288		2289		2290		2291		2292		2293		2294		2295		2296		2297		2298		2299		2300		2301		2302		2303		2304		2305		2306		2307		2308		2309		2310		2311		2312		2313		2314		2315		2316		2317		2318		2319		2320		2321		2322		2323		2324		2325		2326		2327		2328		2329		2330		2331		2332		2333		2334		2335		2336		2337		2338		2339		2340		2341		2342		2343		2344		2345		2346		2347		2348		2349		2350		2351		2352		2353		2354		2355		2356		2357		2358		2359		2360		2361		2362		2363		2364		2365		2366		2367		2368		2369		2370		2371		2372		2373		2374		2375		2376		2377		2378		2379		2380		2381		2382		2383		2384		2385		2386		2387		2388		2389		2390		2391		2392		2393		2394		2395		2396		2397		2398		2399		2400		2401		2402		2403		2404		2405		2406		2407		2408		2409		2410		2411		2412		2413		2414		2415		2416		2417		2418		2419		2420		2421		2422		2423		2424		2425		2426		2427		2428		2429		2430		2431		2432		2433		2434		2435		2436		2437		2438		2439		2440		2441		2442		2443		2444		2445		2446		2447		2448		2449		2450		2451		2452		2453		2454		2455		2456		2457		2458		2459		2460		2461		2462		2463		2464		2465		2466		2467		2468		2469		2470		2471		2472		2473		2474		2475		2476		2477		2478		2479		2480		2481		2482		2483		2484		2485		2486		2487		2488		2489		2490		2491		2492		2493		2494		2495		2496		2497		2498		2499		2500		2501		2502		2503		2504		2505		2506		2507		2508		2509		2510		2511		2512		2513		2514		2515		2516		2517		2518		2519		2520		2521		2522		2523		2524		2525		2526		2527		2528		2529		2530		2531		2532		2533		2534		2535		2536		2537		2538		2539		2540		2541		2542		2543		2544		2545		2546		2547		2548		2549		2550		2551		2552		2553		2554		2555		2556		2557		2558		2559		2560		2561		2562		2563		2564		2565		2566		2567		2568		2569		2570		2571		2572		2573		2574		2575		2576		2577		2578		2579		2580		2581		2582		2583		2584		2585		2586		2587		2588		2589		2590		2591		2592		2593		2594		2595		2596		2597		2598		2599		2600		2601		2602		2603		2604		2605		2606		2607		2608		2609		2610		2611		2612		2613		2614		2615		2616		2617		2618		2619		2620		2621		2622		2623		2624		2625		2626		2627		2628		2629		2630		2631		2632		2633		2634		2635		2636		2637		2638		2639		2640		2641		2642		2643		2644		2645		2646		2647		2648		2649		2650		2651		2652		2653		2654		2655		2656		2657		2658		2659		2660		2661		2662		2663		2664		2665		2666		2667		2668		2669		2670		2671		2672		2673		2674		2675		2676		2677		2678		2679		2680		2681		2682		2683		2684		2685		2686		2687		2688		2689		2690		2691		2692		2693		2694		2695		2696		2697		2698		2699		2700		2701		2702		2703		2704		2705		2706		2707		2708		2709		2710		2711		2712		2713		2714		2715		2716		2717		2718		2719		2720		2721		2722		2723		2724		2725		2726		2727		2728		2729		2730		2731		2732		2733		2734		2735		2736		2737		2738		2739		2740		2741		2742		2743		2744		2745		2746		2747		2748		2749		2750		2751		2752		2753		2754		2755		2756		2757		2758		2759		2760		2761		2762		2763		2764		2765		2766		2767		2768		2769		2770		2771		2772		2773		2774		2775		2776		2777		2778		2779		2780		2781		2782		2783		2784		2785		2786		2787		2788		2789		2790		2791		2792		2793		2794		2795		2796		2797		2798		2799		2800		2801		2802		2803		2804		2805		2806		2807		2808		2809		2810		2811		2812		2813		2814		2815		2816		2817		2818		2819		2820		2821		2822		2823		2824		2825		2826		2827		2828		2829		2830		2831		2832		2833		2834		2835		2836		2837		2838		2839		2840		2841		2842		2843		2844		2845		2846		2847		2848		2849		2850		2851		2852		2853		2854		2855		2856		2857		2858		2859		2860		2861		2862		2863		2864		2865		2866		2867		2868		2869		2870		2871		2872		2873		2874		2875		2876		2877		2878		2879		2880		2881		2882		2883		2884		2885		2886		2887		2888		2889		2890		2891		2892		2893		2894		2895		2896		2897		2898		2899		2900		2901		2902		2903		2904		2905		2906		2907		2908		2909		2910		2911		2912		2913		2914		2915		2916		2917		2918		2919		2920		2921		2922		2923		2924		2925		2926		2927		2928		2929		2930		2931		2932		2933		2934		2935		2936		2937		2938		2939		2940		2941		2942		2943		2944		2945		2946		2947		2948		2949		2950		2951		2952		2953		2954		2955		2956		2957		2958	
-------------------------	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--

