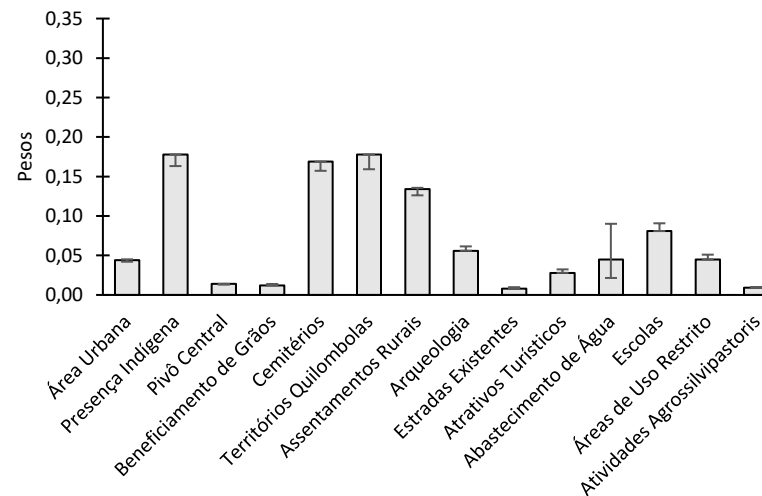
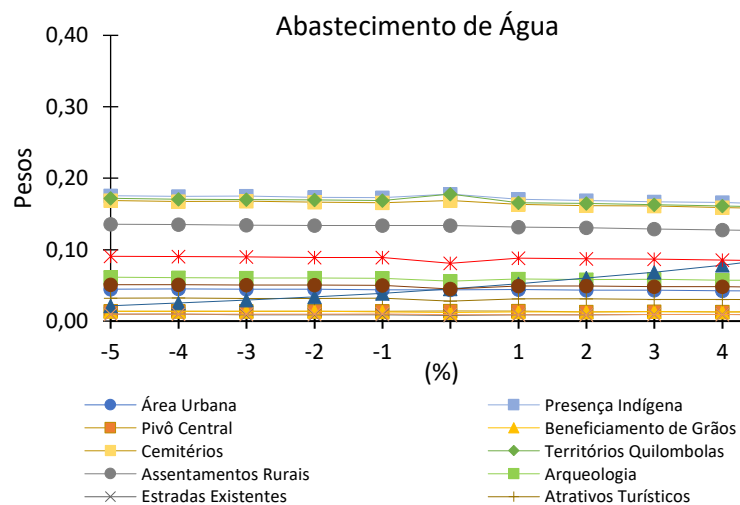




Apêndice 35. Análise de Sensibilidade do meio socioeconômico.

Análise de Sensibilidade para o layer Abastecimento de Água

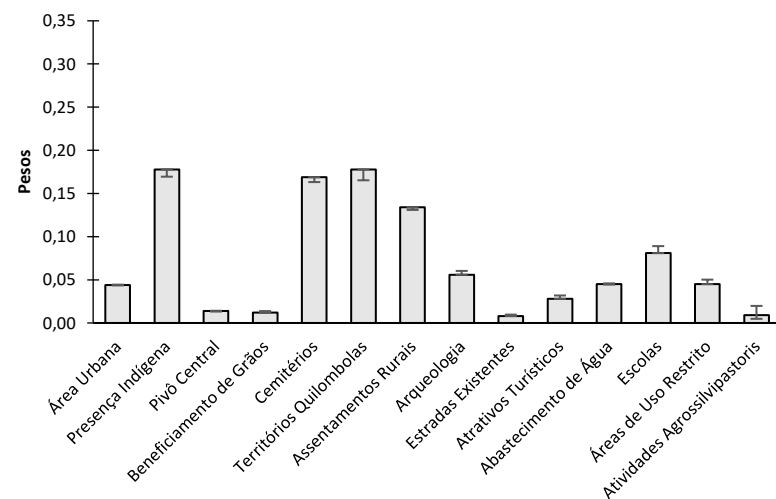
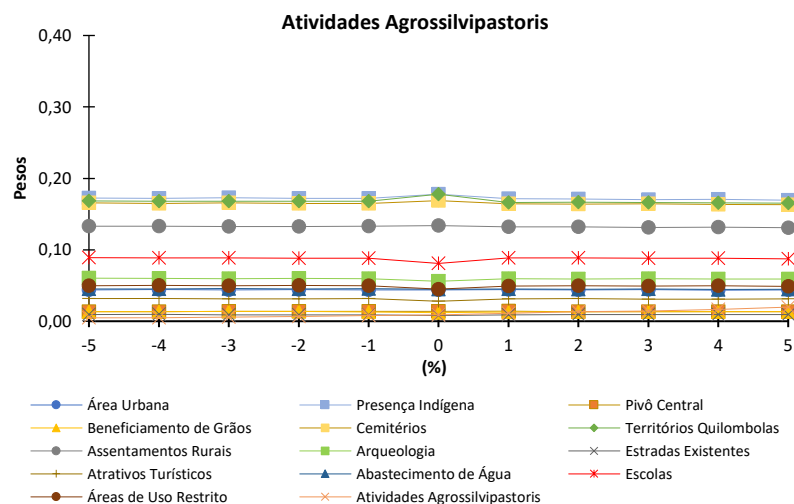
%	Área Urbana	Presença Indígena	Pivô Central	Beneficiamento de Grãos	Cemitérios	Territórios Quilombolas	Assentamentos Rurais	Arqueologia	Estradas Existentes	Atrativos Turísticos	Abastecimento de Água	Escolas	Áreas de Uso Restrito	Atividades Agrossilvopastoris
-5	0,0449	0,1756	0,0137	0,0137	0,1688	0,1717	0,1356	0,0615	0,0098	0,0322	0,0215	0,0907	0,0507	0,0098
-4	0,0451	0,1745	0,0137	0,0137	0,1676	0,1706	0,1353	0,0608	0,0098	0,0324	0,0255	0,0902	0,0510	0,0098
-3	0,0445	0,1749	0,0138	0,0138	0,1680	0,1700	0,1344	0,0603	0,0089	0,0316	0,0296	0,0899	0,0504	0,0099
-2	0,0446	0,1734	0,0139	0,0139	0,1665	0,1695	0,1338	0,0605	0,0089	0,0317	0,0337	0,0892	0,0505	0,0099
-1	0,0439	0,1727	0,0140	0,0130	0,1657	0,1687	0,1337	0,0599	0,0090	0,0319	0,0389	0,0888	0,0499	0,0100
1	0,0441	0,1705	0,0140	0,0130	0,1635	0,1655	0,1314	0,0592	0,0090	0,0311	0,0522	0,0883	0,0491	0,0090
2	0,0432	0,1688	0,0131	0,0131	0,1618	0,1648	0,1307	0,0583	0,0090	0,0312	0,0603	0,0874	0,0492	0,0090
3	0,0433	0,1672	0,0131	0,0131	0,1611	0,1631	0,1289	0,0584	0,0091	0,0302	0,0685	0,0866	0,0483	0,0091
4	0,0423	0,1660	0,0131	0,0131	0,1590	0,1610	0,1278	0,0573	0,0091	0,0302	0,0785	0,0855	0,0483	0,0091
5	0,0420	0,1632	0,0130	0,0130	0,1572	0,1592	0,1261	0,0571	0,0090	0,0300	0,0901	0,0841	0,0470	0,0090
Máx	0,0451	0,1778	0,0140	0,0139	0,1688	0,1778	0,1356	0,0615	0,0098	0,0324	0,0901	0,0907	0,0510	0,0100
Mín	0,0420	0,1632	0,0130	0,0120	0,1572	0,1592	0,1261	0,0559	0,0080	0,0280	0,0215	0,0809	0,0450	0,0090





Análise de Sensibilidade para o layer Atividades Agrossilvipastoris

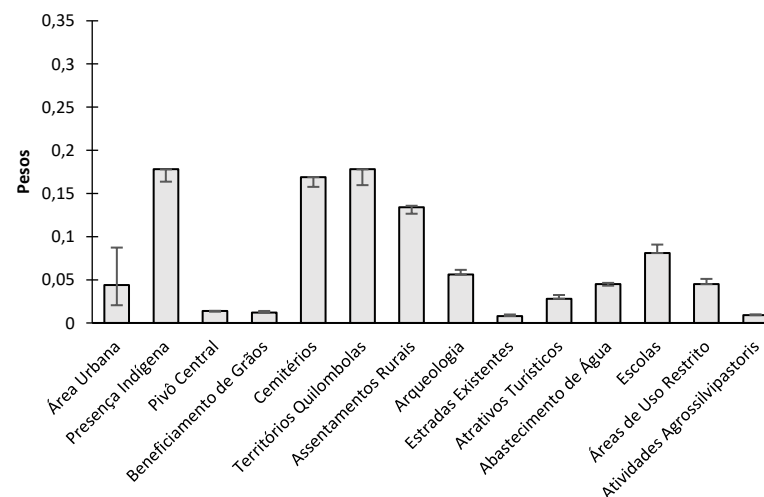
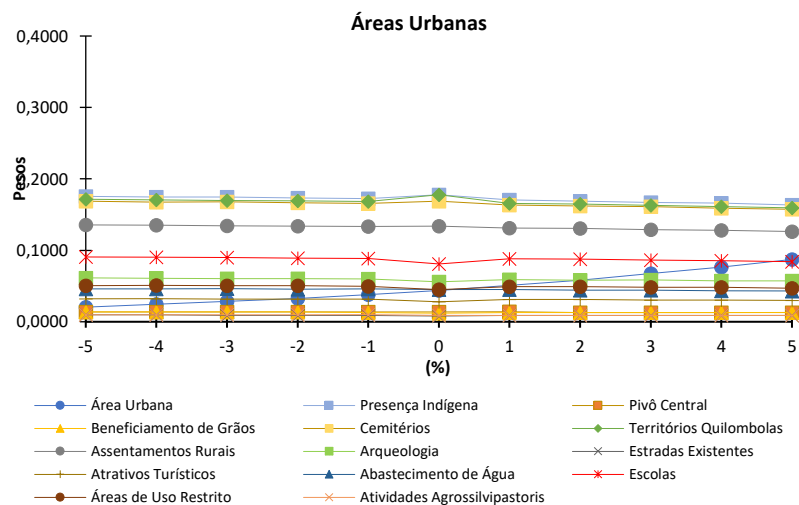
%	Área Urbana	Presença Indígena	Pivô Central	Beneficiamento de Grãos	Cemitérios	Territórios Quilombolas	Assentamentos Rurais	Arqueologia	Estradas Existentes	Atrativos Turísticos	Abastecimento de Água	Escolas	Áreas de Uso Restrito	Atividades Agrossilvipastoris
-5	0,0440	0,1722	0,0134	0,0134	0,1656	0,1684	0,1330	0,0603	0,0096	0,0316	0,0450	0,0890	0,0498	0,0048
-4	0,0444	0,1718	0,0135	0,0135	0,1651	0,1680	0,1332	0,0598	0,0097	0,0319	0,0454	0,0888	0,0502	0,0048
-3	0,0439	0,1727	0,0137	0,0137	0,1659	0,1678	0,1327	0,0595	0,0088	0,0312	0,0459	0,0888	0,0498	0,0059
-2	0,0442	0,1719	0,0138	0,0138	0,1650	0,1680	0,1326	0,0599	0,0088	0,0314	0,0452	0,0884	0,0501	0,0069
-1	0,0437	0,1718	0,0139	0,0129	0,1648	0,1678	0,1331	0,0596	0,0089	0,0318	0,0457	0,0884	0,0497	0,0079
1	0,0444	0,1714	0,0141	0,0131	0,1643	0,1663	0,1321	0,0595	0,0091	0,0313	0,0454	0,0887	0,0494	0,0111
2	0,0437	0,1709	0,0132	0,0132	0,1638	0,1668	0,1322	0,0590	0,0092	0,0315	0,0448	0,0885	0,0498	0,0132
3	0,0441	0,1704	0,0133	0,0133	0,1643	0,1663	0,1314	0,0595	0,0092	0,0308	0,0452	0,0883	0,0493	0,0144
4	0,0435	0,1708	0,0135	0,0135	0,1636	0,1656	0,1315	0,0590	0,0093	0,0311	0,0445	0,0880	0,0497	0,0166
5	0,0437	0,1694	0,0135	0,0135	0,1632	0,1653	0,1310	0,0593	0,0094	0,0312	0,0447	0,0873	0,0489	0,0198
Máx	0,0444	0,1778	0,0141	0,0138	0,1688	0,1778	0,1339	0,0603	0,0097	0,0319	0,0459	0,0890	0,0502	0,0198
Mín	0,0435	0,1694	0,0132	0,0120	0,1632	0,1653	0,1310	0,0559	0,0080	0,0280	0,0445	0,0809	0,0450	0,0048





Análise de Sensibilidade para o layer Área Urbana

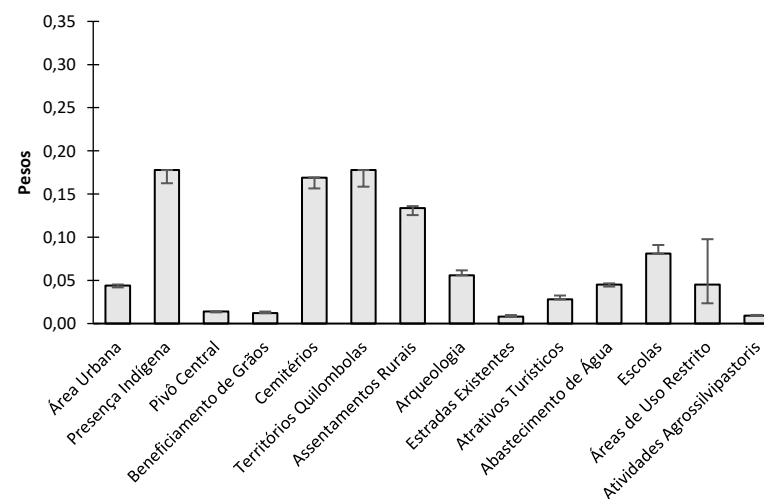
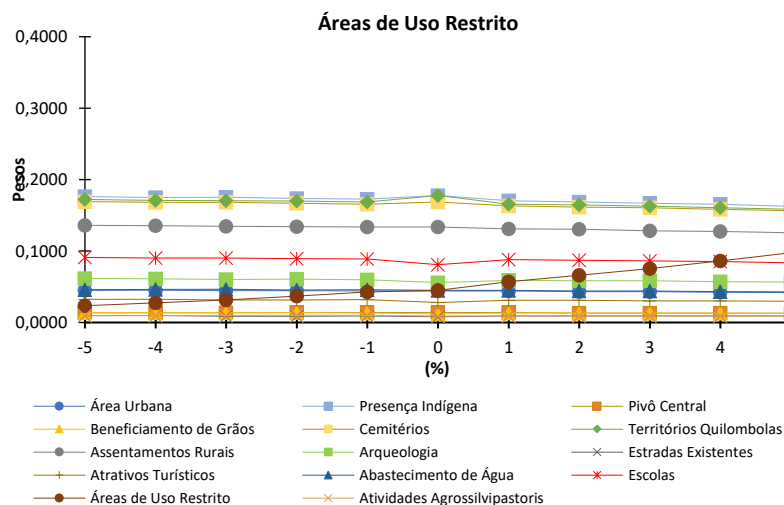
%	Área Urbana	Presença Indígena	Pivô Central	Beneficiamento de Grãos	Cemitérios	Territórios Quilombolas	Assentamentos Rurais	Arqueologia	Estradas Existentes	Atrativos Turísticos	Abastecimento de Água	Escolas	Áreas de Uso Restrito	Atividades Agrossilvipastoris
-5	0,020488	0,17561	0,013659	0,013659	0,16878	0,171707	0,13561	0,061463	0,009756	0,032195	0,045854	0,090732	0,050732	0,009756098
-4	0,02451	0,17451	0,013725	0,013725	0,167647	0,170588	0,135294	0,060784	0,009804	0,032353	0,046078	0,090196	0,05098	0,009803922
-3	0,028628	0,174729	0,01382	0,01382	0,167818	0,169793	0,134255	0,060217	0,008885	0,031589	0,046397	0,089832	0,050346	0,009871668
-2	0,032706	0,173439	0,013875	0,013875	0,166501	0,169475	0,133796	0,060456	0,00892	0,031715	0,04559	0,089197	0,050545	0,009910803
-1	0,037886	0,172483	0,013958	0,012961	0,165503	0,168495	0,133599	0,059821	0,008973	0,031904	0,045862	0,088734	0,04985	0,00997009
1	0,051153	0,170512	0,014042	0,013039	0,16349	0,165496	0,131394	0,059178	0,009027	0,031093	0,045135	0,088265	0,049147	0,009027081
2	0,05835	0,169014	0,013078	0,013078	0,161972	0,16499	0,130785	0,05835	0,009054	0,031187	0,044266	0,087525	0,049296	0,009054326
3	0,067472	0,16717	0,013092	0,013092	0,161128	0,163142	0,128902	0,058409	0,009063	0,030211	0,04431	0,086606	0,048338	0,009063444
4	0,076536	0,166163	0,013092	0,013092	0,159114	0,161128	0,127895	0,057402	0,009063	0,030211	0,043303	0,085599	0,048338	0,009063444
5	0,087262	0,16349	0,013039	0,013039	0,157472	0,159478	0,126379	0,057172	0,009027	0,03009	0,043129	0,084253	0,047141	0,009027081
Máx	0,087262	0,177822	0,014042	0,013875	0,168831	0,177822	0,13561	0,061463	0,009804	0,032353	0,046397	0,090732	0,05098	0,00997009
Mín	0,020488	0,16349	0,013039	0,011988	0,157472	0,159478	0,126379	0,055944	0,007992	0,027972	0,043129	0,080919	0,044955	0,008991009





Análise de Sensibilidade para o layer Áreas de Uso Restrito

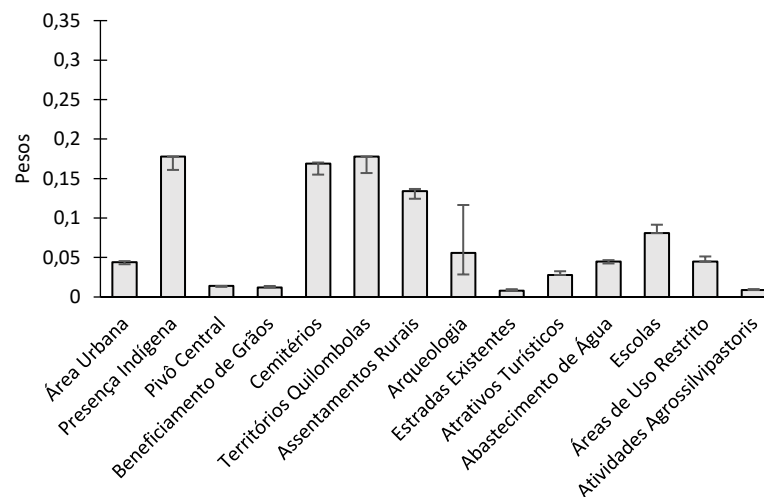
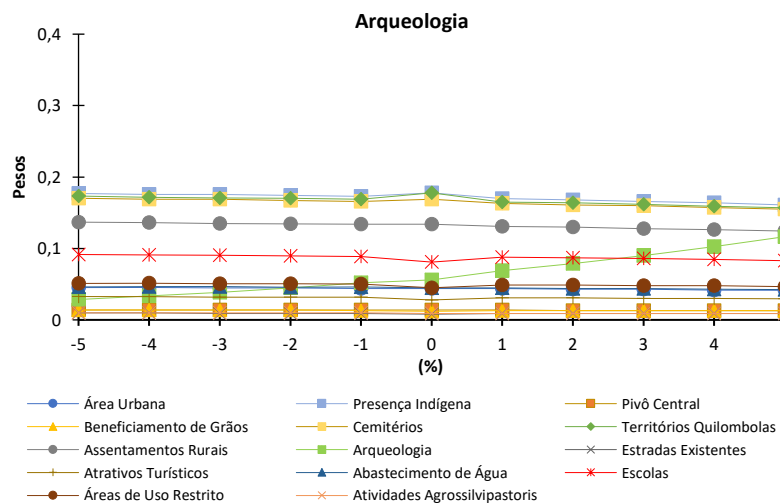
%	Área Urbana	Presença Indígena	Pivô Central	Beneficiamento de Grãos	Cemitérios	Territórios Quilombolas	Assentamentos Rurais	Arqueologia	Estradas Existentes	Atrativos Turísticos	Abastecimento de Água	Escolas	Áreas de Uso Restrito	Atividades Agrossilvipastoris
-5	0,0450	0,1761	0,0137	0,0137	0,1693	0,1722	0,1360	0,0616	0,0098	0,0323	0,0460	0,0910	0,0235	0,0098
-4	0,0452	0,1750	0,0138	0,0138	0,1681	0,1711	0,1357	0,0610	0,0098	0,0324	0,0462	0,0905	0,0275	0,0098
-3	0,0446	0,1752	0,0139	0,0139	0,1683	0,1703	0,1347	0,0604	0,0089	0,0317	0,0465	0,0901	0,0317	0,0099
-2	0,0447	0,1738	0,0139	0,0139	0,1668	0,1698	0,1341	0,0606	0,0089	0,0318	0,0457	0,0894	0,0367	0,0099
-1	0,0439	0,1727	0,0140	0,0130	0,1657	0,1687	0,1337	0,0599	0,0090	0,0319	0,0459	0,0888	0,0429	0,0100
1	0,0441	0,1703	0,0140	0,0130	0,1633	0,1653	0,1313	0,0591	0,0090	0,0311	0,0451	0,0882	0,0571	0,0090
2	0,0432	0,1687	0,0131	0,0131	0,1616	0,1647	0,1305	0,0582	0,0090	0,0311	0,0442	0,0873	0,0663	0,0090
3	0,0432	0,1667	0,0131	0,0131	0,1606	0,1627	0,1285	0,0582	0,0090	0,0301	0,0442	0,0863	0,0753	0,0090
4	0,0421	0,1655	0,0130	0,0130	0,1585	0,1605	0,1274	0,0572	0,0090	0,0301	0,0431	0,0853	0,0863	0,0090
5	0,0419	0,1625	0,0130	0,0130	0,1565	0,1585	0,1256	0,0568	0,0090	0,0299	0,0429	0,0837	0,0977	0,0090
Máx	0,0452	0,1778	0,0140	0,0139	0,1693	0,1778	0,1360	0,0616	0,0098	0,0324	0,0465	0,0910	0,0977	0,0100
Mín	0,0419	0,1625	0,0130	0,0120	0,1565	0,1585	0,1256	0,0559	0,0080	0,0280	0,0429	0,0809	0,0235	0,0090





Análise de Sensibilidade para o layer Arqueologia

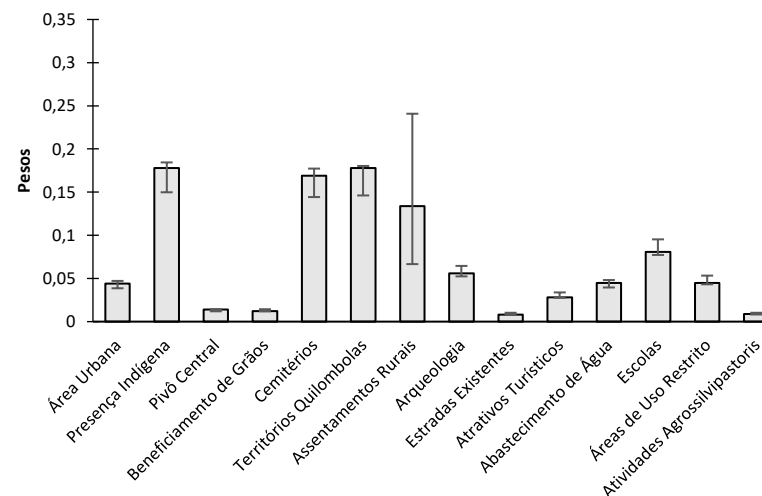
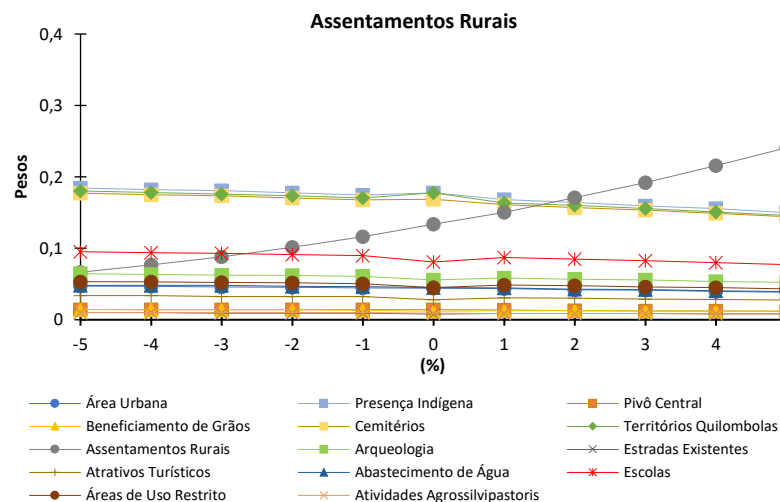
%	Área Urbana	Presença Indígena	Pivô Central	Beneficiamento de Grãos	Cemitérios	Territórios Quilombolas	Assentamentos Rurais	Arqueologia	Estradas Existentes	Atrativos Turísticos	Abastecimento de Água	Escolas	Áreas de Uso Restrito	Atividades Agrossilvipastoris
-5	0,045276	0,177165	0,01378	0,01378	0,170276	0,173228	0,136811	0,028543	0,009843	0,03248	0,04626	0,091535	0,051181	0,009843
-4	0,04541	0,175716	0,01382	0,01382	0,168806	0,171767	0,136229	0,033564	0,009872	0,032577	0,046397	0,090819	0,051333	0,009872
-3	0,044687	0,17577	0,013903	0,013903	0,168818	0,170804	0,135055	0,038729	0,008937	0,031778	0,046673	0,090367	0,050645	0,00993
-2	0,044776	0,174129	0,01393	0,01393	0,167164	0,170149	0,134328	0,044776	0,008955	0,031841	0,045771	0,089552	0,050746	0,00995
-1	0,043956	0,172827	0,013986	0,012987	0,165834	0,168831	0,133866	0,051948	0,008991	0,031968	0,045954	0,088911	0,04995	0,00999
1	0,044	0,17	0,014	0,013	0,163	0,165	0,131	0,069	0,009	0,031	0,045	0,088	0,049	0,009
2	0,043	0,168	0,013	0,013	0,161	0,164	0,13	0,079	0,009	0,031	0,044	0,087	0,049	0,009
3	0,042957	0,165834	0,012987	0,012987	0,15984	0,161838	0,127872	0,08991	0,008991	0,02997	0,043956	0,085914	0,047952	0,008991
4	0,041791	0,164179	0,012935	0,012935	0,157214	0,159204	0,126368	0,102488	0,008955	0,029851	0,042786	0,084577	0,047761	0,008955
5	0,041461	0,160908	0,012833	0,012833	0,154985	0,15696	0,124383	0,116486	0,008885	0,029615	0,042448	0,082922	0,046397	0,008885
Máx	0,04541	0,177822	0,014	0,01393	0,170276	0,177822	0,136811	0,116486	0,009872	0,032577	0,046673	0,091535	0,051333	0,00999
Mín	0,041461	0,160908	0,012833	0,011988	0,154985	0,15696	0,124383	0,028543	0,007992	0,027972	0,042448	0,080919	0,044955	0,008885





Análise de Sensibilidade para o layer Assentamentos Rurais

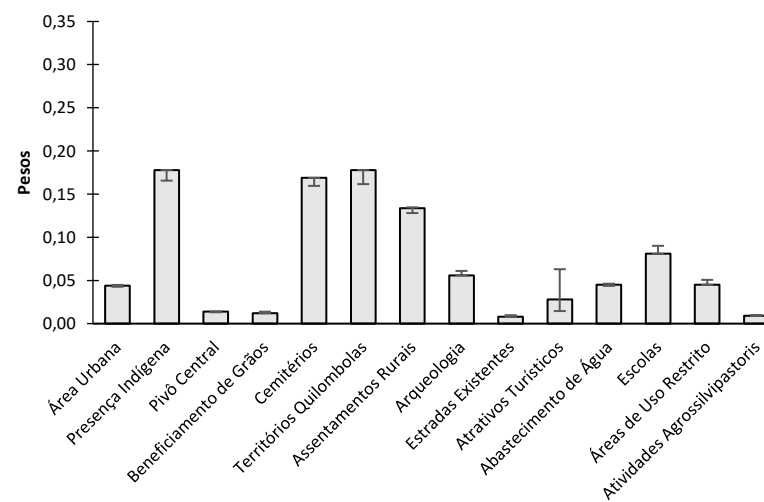
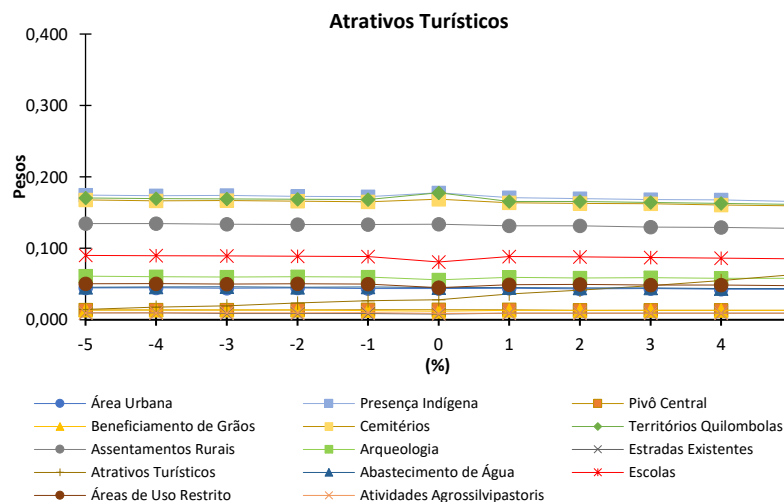
%	Área Urbana	Presença Indígena	Pivô Central	Beneficiamento de Grãos	Cemitérios	Territórios Quilombolas	Assentamentos Rurais	Arqueologia	Estradas Existentes	Atrativos Turísticos	Abastecimento de Água	Escolas	Áreas de Uso Restrito	Atividades Agrossilvopastoris
-5	0,047131	0,184426	0,014344	0,014344	0,177254	0,180328	0,066598	0,064549	0,010246	0,033811	0,048156	0,095287	0,053279	0,010246
-4	0,047035	0,182004	0,014315	0,014315	0,174847	0,177914	0,076687	0,063395	0,010225	0,033742	0,048057	0,09407	0,05317	0,010225
-3	0,045965	0,180797	0,0143	0,0143	0,173647	0,175689	0,087845	0,062308	0,009193	0,032686	0,048008	0,092952	0,052094	0,010215
-2	0,045639	0,177485	0,014199	0,014199	0,170385	0,173428	0,10142	0,061866	0,009128	0,032454	0,046653	0,091278	0,051724	0,010142
-1	0,044444	0,174747	0,014141	0,013131	0,167677	0,170707	0,116162	0,060606	0,009091	0,032323	0,046465	0,089899	0,050505	0,010101
1	0,043521	0,16815	0,013848	0,012859	0,161227	0,163205	0,150346	0,058358	0,008902	0,030663	0,04451	0,087043	0,048467	0,008902
2	0,041992	0,164063	0,012695	0,012695	0,157227	0,160156	0,170898	0,056641	0,008789	0,030273	0,042969	0,084961	0,047852	0,008789
3	0,041306	0,159462	0,012488	0,012488	0,153698	0,15562	0,192123	0,055716	0,008646	0,028818	0,042267	0,082613	0,04611	0,008646
4	0,039585	0,155514	0,012253	0,012253	0,148916	0,150801	0,215834	0,053723	0,008483	0,028275	0,040528	0,080113	0,04524	0,008483
5	0,038603	0,149816	0,011949	0,011949	0,144301	0,14614	0,240809	0,05239	0,008272	0,027574	0,039522	0,077206	0,043199	0,008272
Máx	0,047131	0,184426	0,014344	0,014344	0,177254	0,180328	0,240809	0,064549	0,010246	0,033811	0,048156	0,095287	0,053279	0,010246
Mín	0,038603	0,149816	0,011949	0,011949	0,144301	0,14614	0,066598	0,05239	0,007992	0,027574	0,039522	0,077206	0,043199	0,008272





Análise de Sensibilidade para o layer Atrativos Turísticos

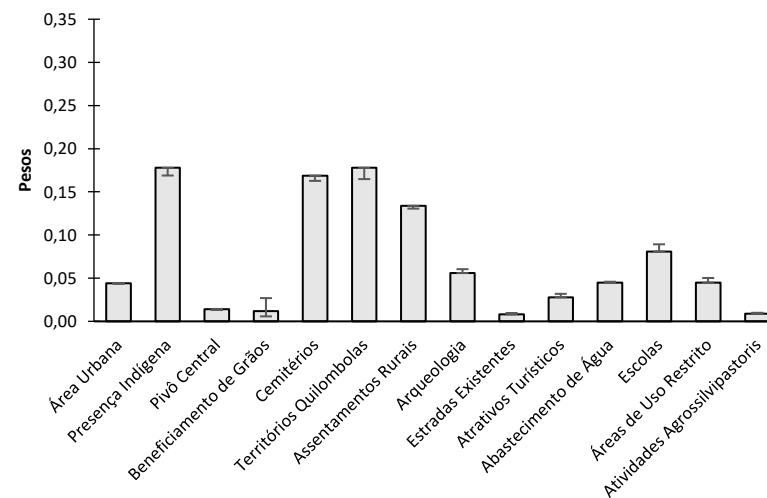
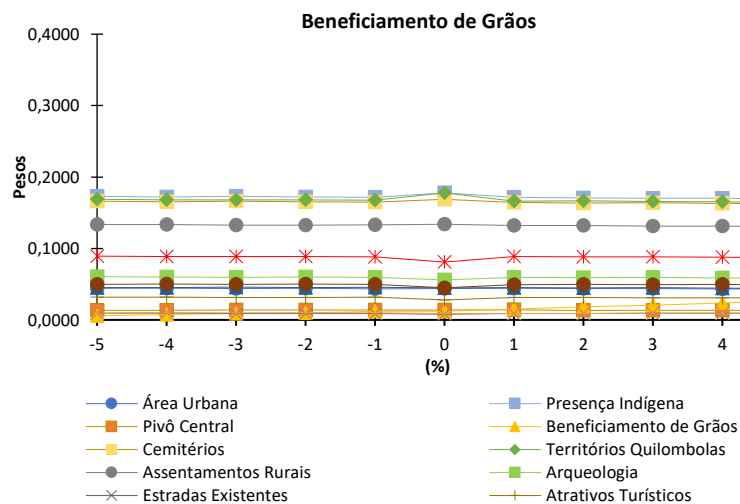
	Área	Presença	Pivô	Beneficiamento		Territórios	Assentamentos		Estradas	Atrativos	Abastecimento	Áreas	Atividades
%	Urbana	Indígena	Central	de Grãos	Cemitérios	Quilombolas	Rurais	Arqueologia	Existentes	Turísticos	de Água	Restrito	Agrossilvipastoris
-5	0,045	0,174	0,014	0,014	0,168	0,171	0,135	0,061	0,010	0,015	0,046	0,090	0,010
-4	0,045	0,173	0,014	0,014	0,167	0,170	0,135	0,060	0,010	0,018	0,046	0,090	0,010
-3	0,044	0,174	0,014	0,014	0,167	0,169	0,134	0,060	0,009	0,020	0,046	0,089	0,010
-2	0,044	0,173	0,014	0,014	0,166	0,169	0,133	0,060	0,009	0,024	0,045	0,089	0,010
-1	0,044	0,172	0,014	0,013	0,165	0,168	0,133	0,060	0,009	0,027	0,046	0,089	0,010
1	0,044	0,171	0,014	0,013	0,164	0,166	0,132	0,059	0,009	0,036	0,045	0,088	0,009
2	0,043	0,170	0,013	0,013	0,163	0,166	0,131	0,059	0,009	0,041	0,044	0,088	0,009
3	0,044	0,168	0,013	0,013	0,162	0,164	0,130	0,059	0,009	0,048	0,045	0,087	0,009
4	0,043	0,168	0,013	0,013	0,161	0,163	0,129	0,058	0,009	0,055	0,044	0,086	0,009
5	0,043	0,166	0,013	0,013	0,160	0,162	0,128	0,058	0,009	0,063	0,044	0,085	0,00915
Máx	0,045	0,178	0,014	0,014	0,169	0,178	0,135	0,061	0,010	0,063	0,046	0,090	0,010
Mín	0,043	0,166	0,013	0,012	0,160	0,162	0,128	0,056	0,008	0,015	0,044	0,081	0,009





Análise de Sensibilidade para o layer Beneficiamento de Grãos

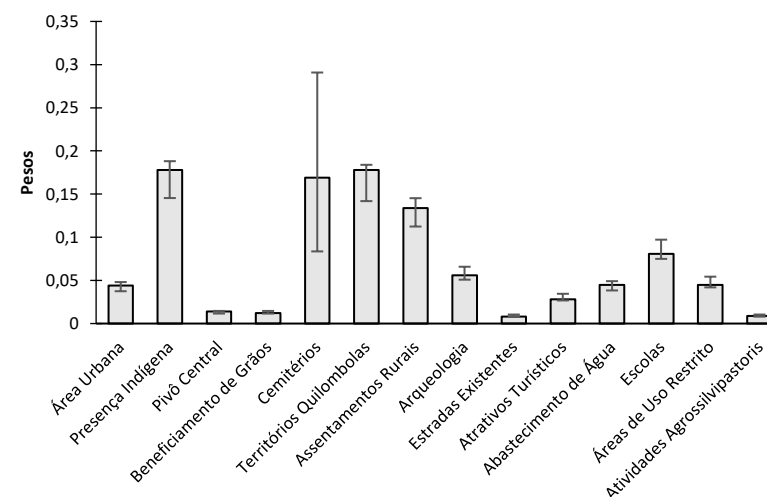
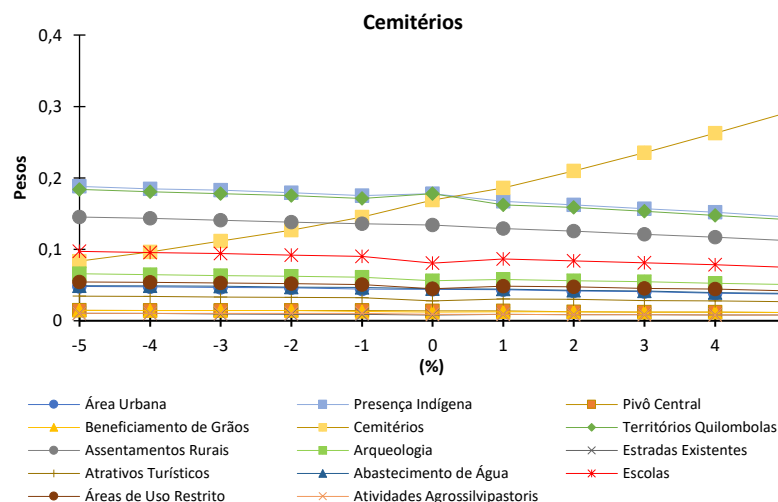
%	Área Urbana	Presença Indígena	Pivô Central	Beneficiamento de Grãos	Cemitérios	Territórios Quilombolas	Assentamentos Rurais	Arqueologia	Estradas Existentes	Atrativos Turísticos	Abastecimento de Água	Escolas	Áreas de Uso Restrito	Atividades Agrossilvipastoris
-5	0,046	0,18	0,014	0,006	0,173	0,176	0,139	0,063	0,01	0,033	0,047	0,093	0,052	0,01
-4	0,046	0,178	0,014	0,008	0,171	0,174	0,138	0,062	0,01	0,033	0,047	0,092	0,052	0,01
-3	0,045	0,177	0,014	0,009	0,17	0,172	0,136	0,061	0,009	0,032	0,047	0,091	0,051	0,01
-2	0,045	0,175	0,014	0,01	0,168	0,171	0,135	0,061	0,009	0,032	0,046	0,09	0,051	0,01
-1	0,044	0,173	0,014	0,012	0,166	0,169	0,134	0,06	0,009	0,032	0,046	0,089	0,05	0,01
1	0,044	0,17	0,014	0,015	0,163	0,165	0,131	0,059	0,009	0,031	0,045	0,088	0,049	0,009
2	0,043	0,168	0,013	0,018	0,161	0,164	0,13	0,058	0,009	0,031	0,044	0,087	0,049	0,009
3	0,043	0,166	0,013	0,02	0,16	0,162	0,128	0,058	0,009	0,03	0,044	0,086	0,048	0,009
4	0,042	0,165	0,013	0,023	0,158	0,16	0,127	0,057	0,009	0,03	0,043	0,085	0,048	0,009
5	0,042	0,163	0,013	0,026	0,157	0,159	0,126	0,057	0,009	0,03	0,043	0,084	0,047	0,009
Máx	0,046	0,18	0,014	0,026	0,173	0,178	0,139	0,063	0,01	0,033	0,047	0,093	0,052	0,01
Mín	0,042	0,163	0,013	0,006	0,157	0,159	0,126	0,056	0,008	0,028	0,043	0,081	0,045	0,009





Análise de Sensibilidade para o layer Cemitérios

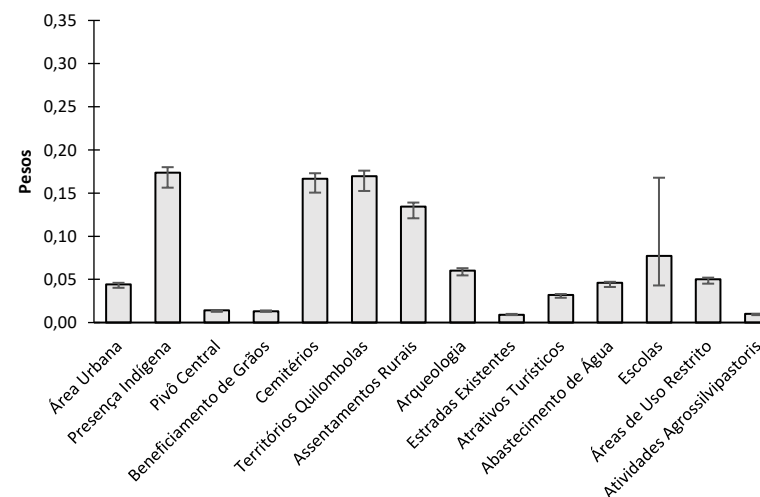
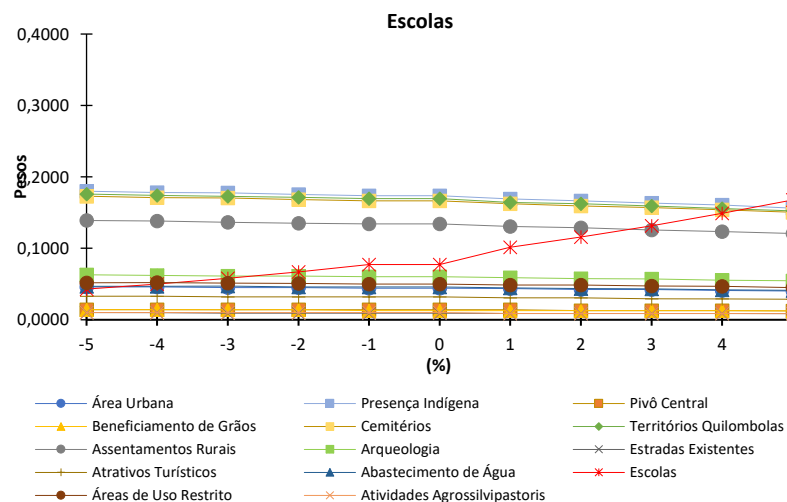
%	Área Urbana	Presença Indígena	Pivô Central	Beneficiamento de Grãos	Cemitérios	Territórios Quilombolas	Assentamentos Rurais	Arqueologia	Estradas Existentes	Atrativos Turísticos	Abastecimento de Água	Escolas	Áreas de Uso Restrito	Atividades Agrossilvipastoris
-5	0,048067	0,188088	0,014629	0,014629	0,083595	0,183908	0,145246	0,065831	0,010449	0,034483	0,049112	0,097179	0,054336	0,010449
-4	0,047767	0,184839	0,014538	0,014538	0,096573	0,180685	0,143302	0,064382	0,010384	0,034268	0,048806	0,095535	0,053998	0,010384
-3	0,046536	0,18304	0,014478	0,014478	0,111686	0,17787	0,140641	0,063082	0,009307	0,033092	0,048604	0,094105	0,05274	0,010341
-2	0,046059	0,17912	0,01433	0,01433	0,126919	0,175026	0,138178	0,062436	0,009212	0,032753	0,047083	0,092119	0,052201	0,010235
-1	0,044625	0,175456	0,014199	0,013185	0,14503	0,1714	0,135903	0,060852	0,009128	0,032454	0,046653	0,090264	0,05071	0,010142
1	0,043307	0,167323	0,01378	0,012795	0,186024	0,162402	0,128937	0,058071	0,008858	0,030512	0,044291	0,086614	0,048228	0,008858
2	0,041546	0,162319	0,01256	0,01256	0,209662	0,158454	0,125604	0,056039	0,008696	0,029952	0,042512	0,084058	0,047343	0,008696
3	0,040643	0,1569	0,012287	0,012287	0,23535	0,153119	0,120983	0,05482	0,008507	0,028355	0,041588	0,081285	0,045369	0,008507
4	0,038674	0,151934	0,011971	0,011971	0,262431	0,14733	0,116943	0,052486	0,008287	0,027624	0,039595	0,078269	0,044199	0,008287
5	0,037467	0,145406	0,011597	0,011597	0,290812	0,141838	0,1124	0,050847	0,008029	0,026762	0,038359	0,074933	0,041927	0,008029
Máx	0,048067	0,188088	0,014629	0,014629	0,290812	0,183908	0,145246	0,065831	0,010449	0,034483	0,049112	0,097179	0,054336	0,010449
Mín	0,037467	0,145406	0,011597	0,011597	0,083595	0,141838	0,1124	0,050847	0,007992	0,026762	0,038359	0,074933	0,041927	0,008029





Análise de Sensibilidade para o layer Escolas

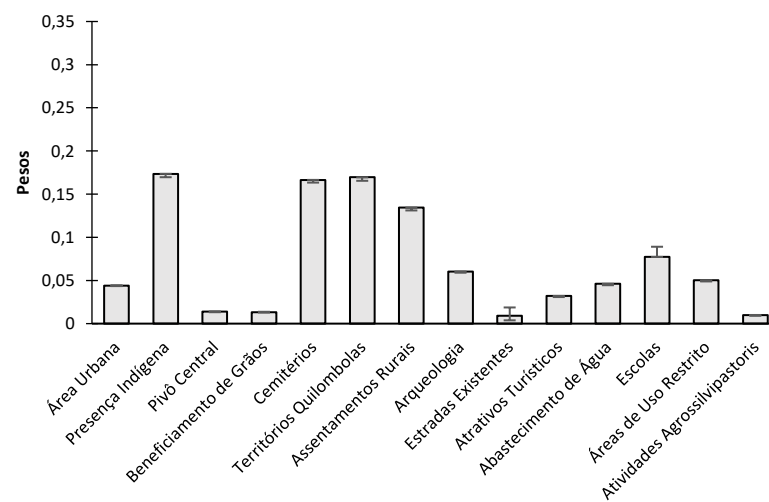
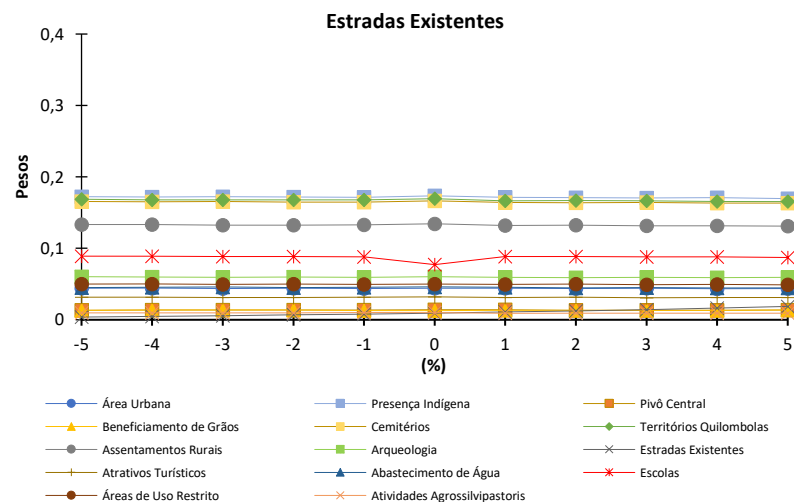
%	Área Urbana	Presença Indígena	Pivô Central	Beneficiamento de Grãos	Cemitérios	Territórios Quilombolas	Assentamentos Rurais	Arqueologia	Estradas Existentes	Atrativos Turísticos	Abastecimento de Água	Escolas	Áreas de Uso Restrito	Atividades Agrossilvipastoris
-5	0,0460	0,1800	0,0140	0,0140	0,1730	0,1760	0,1390	0,0630	0,0100	0,0330	0,0470	0,0430	0,0520	0,0100
-4	0,0460	0,1782	0,0140	0,0140	0,1712	0,1742	0,1381	0,0621	0,0100	0,0330	0,0470	0,0501	0,0521	0,0100
-3	0,0452	0,1777	0,0141	0,0141	0,1707	0,1727	0,1365	0,0612	0,0090	0,0321	0,0472	0,0582	0,0512	0,0100
-2	0,0451	0,1754	0,0140	0,0140	0,1683	0,1713	0,1353	0,0611	0,0090	0,0321	0,0461	0,0671	0,0511	0,0100
-1	0,0441	0,1735	0,0140	0,0130	0,1665	0,1695	0,1344	0,0602	0,0090	0,0321	0,0461	0,0772	0,0502	0,0100
1	0,0438	0,1693	0,0139	0,0129	0,1624	0,1643	0,1305	0,0588	0,0090	0,0309	0,0448	0,1016	0,0488	0,0090
2	0,0426	0,1665	0,0129	0,0129	0,1596	0,1625	0,1288	0,0575	0,0089	0,0307	0,0436	0,1160	0,0486	0,0089
3	0,0423	0,1632	0,0128	0,0128	0,1573	0,1593	0,1259	0,0570	0,0088	0,0295	0,0433	0,1318	0,0472	0,0088
4	0,0409	0,1607	0,0127	0,0127	0,1538	0,1558	0,1237	0,0555	0,0088	0,0292	0,0419	0,1490	0,0467	0,0088
5	0,0403	0,1563	0,0125	0,0125	0,1505	0,1524	0,1208	0,0547	0,0086	0,0288	0,0412	0,1678	0,0451	0,0086
Máx	0,0460	0,1800	0,0141	0,0141	0,1730	0,1760	0,1390	0,0630	0,0100	0,0330	0,0472	0,1678	0,0521	0,0100
Mín	0,0403	0,1563	0,0125	0,0125	0,1505	0,1524	0,1208	0,0547	0,0086	0,0288	0,0412	0,0430	0,0451	0,0086





Análise de Sensibilidade para o layer Estradas Existentes

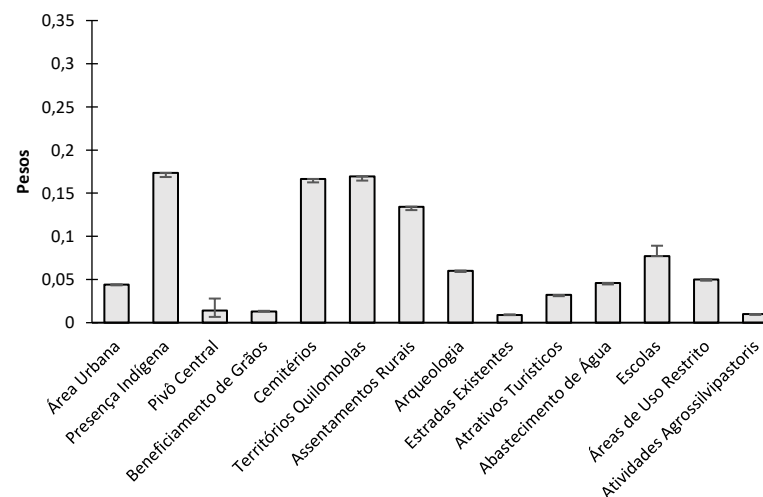
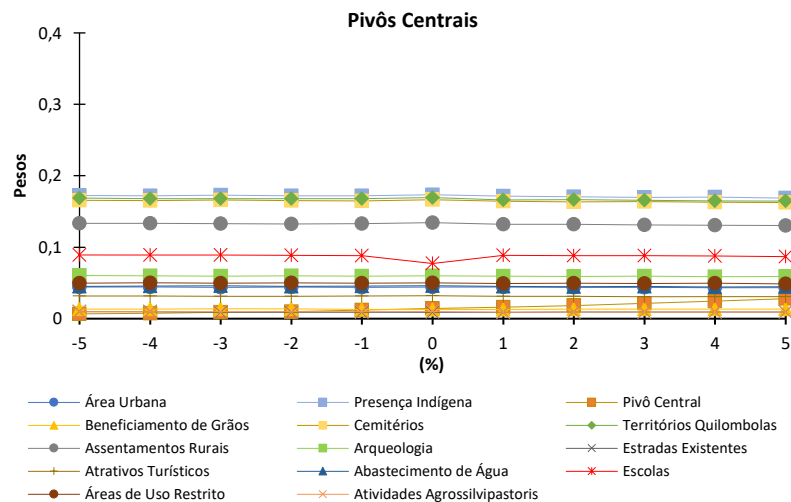
%	Área Urbana	Presença Indígena	Pivô Central	Beneficiamento de Grãos	Cemitérios	Territórios Quilombolas	Assentamentos Rurais	Arqueologia	Estradas Existentes	Atrativos Turísticos	Abastecimento de Água	Escolas	Áreas de Uso Restrito	Atividades Agrossilvipastoris
-5	0,044061	0,172414	0,01341	0,01341	0,165709	0,168582	0,133142	0,060345	0,003831	0,031609	0,045019	0,08908	0,049808	0,009579
-4	0,044402	0,171815	0,013514	0,013514	0,165058	0,167954	0,133205	0,059846	0,004826	0,031853	0,045367	0,088803	0,050193	0,009653
-3	0,04386	0,172515	0,013645	0,013645	0,165692	0,167641	0,132554	0,059454	0,005848	0,031189	0,045809	0,088694	0,049708	0,009747
-2	0,044161	0,171737	0,013739	0,013739	0,164868	0,167812	0,132483	0,059863	0,006869	0,031403	0,045142	0,088322	0,050049	0,009814
-1	0,043651	0,171627	0,013889	0,012897	0,164683	0,167659	0,132937	0,059524	0,007937	0,031746	0,045635	0,088294	0,049603	0,009921
1	0,044355	0,171371	0,014113	0,013105	0,164315	0,166331	0,132056	0,059476	0,011089	0,03125	0,045363	0,08871	0,049395	0,009073
2	0,043788	0,171079	0,013238	0,013238	0,163951	0,167006	0,132383	0,059063	0,01222	0,031568	0,044807	0,088595	0,049898	0,009165
3	0,044148	0,170431	0,013347	0,013347	0,164271	0,166324	0,131417	0,059548	0,014374	0,030801	0,045175	0,088296	0,049281	0,00924
4	0,043478	0,170807	0,013458	0,013458	0,163561	0,165631	0,13147	0,059006	0,016563	0,031056	0,044513	0,087992	0,049689	0,009317
5	0,043704	0,169615	0,013528	0,013528	0,163371	0,165453	0,131113	0,059313	0,01873	0,031217	0,044745	0,087409	0,048907	0,009365
Máx	0,044402	0,173521	0,014113	0,013739	0,166499	0,169509	0,134403	0,060345	0,01873	0,032096	0,046138	0,08908	0,050193	0,01003
Mín	0,043478	0,169615	0,013238	0,012897	0,163371	0,165453	0,131113	0,059006	0,003831	0,030801	0,044513	0,077232	0,048907	0,009073





Análise de Sensibilidade para o layer Pivô Central

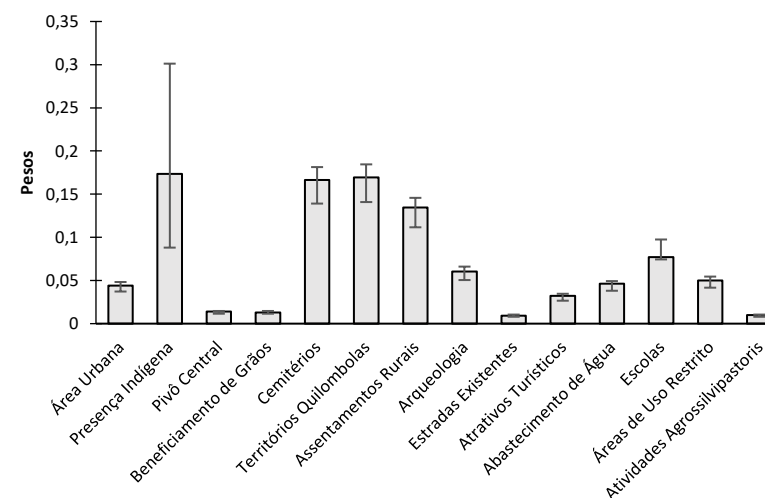
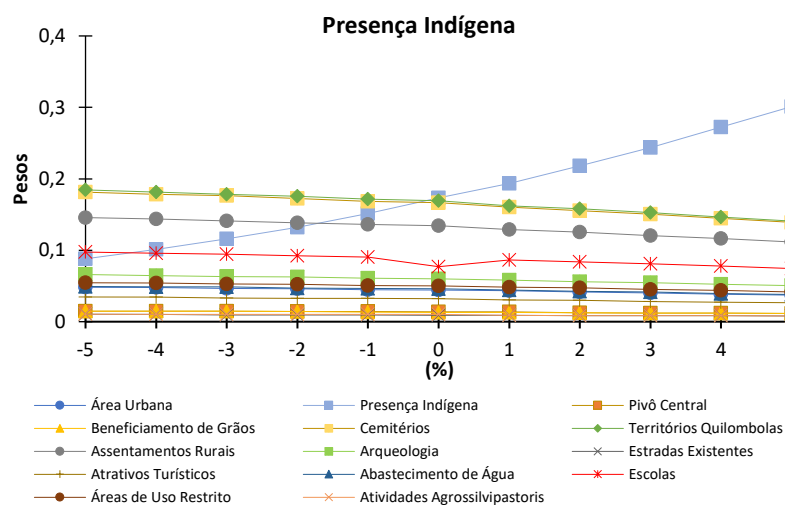
%	Área Urbana	Presença Indígena	Pivô Central	Beneficiamento de Grãos	Cemitérios	Territórios Quilombolas	Assentamentos Rurais	Arqueologia	Estradas Existentes	Atrativos Turísticos	Abastecimento de Água	Escolas	Áreas de Uso Restrito	Atividades Agrossilvipastoris
-5	0,044104	0,172579	0,006711	0,013423	0,165868	0,168744	0,133269	0,060403	0,009588	0,03164	0,045062	0,089166	0,049856184	0,009588
-4	0,044444	0,171981	0,007729	0,013527	0,165217	0,168116	0,133333	0,059903	0,009662	0,031884	0,045411	0,088889	0,050241546	0,009662
-3	0,043945	0,172852	0,008789	0,013672	0,166016	0,167969	0,132813	0,05957	0,008789	0,03125	0,045898	0,088867	0,049804688	0,009766
-2	0,044248	0,172075	0,009833	0,013766	0,165192	0,168142	0,132743	0,05998	0,00885	0,031465	0,045231	0,088496	0,050147493	0,009833
-1	0,043694	0,171797	0,011917	0,01291	0,164846	0,167825	0,133069	0,059583	0,008937	0,031778	0,04568	0,088381	0,049652433	0,00993
1	0,044355	0,171371	0,016129	0,013105	0,164315	0,166331	0,132056	0,059476	0,009073	0,03125	0,045363	0,08871	0,049395161	0,009073
2	0,043699	0,170732	0,018293	0,013211	0,163618	0,166667	0,132114	0,058943	0,009146	0,031504	0,044715	0,088415	0,049796748	0,009146
3	0,044012	0,169908	0,021494	0,013306	0,163767	0,165814	0,131013	0,059365	0,009212	0,030706	0,045036	0,088025	0,04912999	0,009212
4	0,043299	0,170103	0,024742	0,013402	0,162887	0,164948	0,130928	0,058763	0,009278	0,030928	0,04433	0,087629	0,049484536	0,009278
5	0,043478	0,168737	0,02795	0,013458	0,162526	0,164596	0,130435	0,059006	0,009317	0,031056	0,044513	0,086957	0,048654244	0,009317
Máx	0,044444	0,173521	0,02795	0,013766	0,166499	0,169509	0,134403	0,060403	0,009662	0,032096	0,046138	0,089166	0,050241546	0,01003
Mín	0,043299	0,168737	0,006711	0,01291	0,162526	0,164596	0,130435	0,058763	0,008789	0,030706	0,04433	0,077232	0,048654244	0,009073





Análise de Sensibilidade para o layer Presença Indígena

%	Área Urbana	Presença Indígena	Pivô Central	Beneficiamento de Grãos	Cemitérios	Territórios Quilombolas	Assentamentos Rurais	Arqueologia	Estradas Existentes	Atrativos Turísticos	Abastecimento de Água	Escolas	Áreas de Uso Restrito	Atividades Agrossilvipastoris
-5	0,048218	0,08805	0,014675	0,014675	0,181342	0,184486	0,145702	0,066038	0,010482	0,034591	0,049266	0,097484	0,054507	0,010482
-4	0,047917	0,101042	0,014583	0,014583	0,178125	0,18125	0,14375	0,064583	0,010417	0,034375	0,048958	0,095833	0,054167	0,010417
-3	0,04668	0,116183	0,014523	0,014523	0,176349	0,178423	0,141079	0,063278	0,009336	0,033195	0,048755	0,094398	0,052905	0,010373
-2	0,046154	0,132308	0,014359	0,014359	0,172308	0,175385	0,138462	0,062564	0,009231	0,032821	0,047179	0,092308	0,052308	0,010256
-1	0,04467	0,151269	0,014213	0,013198	0,168528	0,171574	0,136041	0,060914	0,009137	0,032487	0,046701	0,090355	0,050761	0,010152
1	0,043265	0,193707	0,013766	0,012783	0,160275	0,162242	0,12881	0,058014	0,00885	0,030482	0,044248	0,086529	0,048181	0,00885
2	0,041466	0,217936	0,012536	0,012536	0,155256	0,158149	0,125362	0,055931	0,008679	0,029894	0,04243	0,083896	0,047252	0,008679
3	0,04049	0,243879	0,012241	0,012241	0,150659	0,152542	0,120527	0,054614	0,008475	0,028249	0,041431	0,080979	0,045198	0,008475
4	0,038497	0,272227	0,011916	0,011916	0,144821	0,146654	0,116407	0,052246	0,008249	0,027498	0,039413	0,07791	0,043996	0,008249
5	0,037201	0,301151	0,011515	0,011515	0,139061	0,140833	0,111603	0,050487	0,007972	0,026572	0,038087	0,074402	0,04163	0,007972
Máx	0,048218	0,301151	0,014675	0,014675	0,181342	0,184486	0,145702	0,066038	0,010482	0,034591	0,049266	0,097484	0,054507	0,010482
Mín	0,037201	0,08805	0,011515	0,011515	0,139061	0,140833	0,111603	0,050487	0,007972	0,026572	0,038087	0,074402	0,04163	0,007972





Análise de Sensibilidade para o layer Territórios Quilombolas

%	Área Urbana	Presença Indígena	Pivô Central	Beneficiamento de Grãos	Cemitérios	Territórios Quilombolas	Assentamentos Rurais	Arqueologia	Estradas Existentes	Atrativos Turísticos	Abastecimento de Água	Escolas	Áreas de Uso Restrito	Atividades Agrossilvipastoris
-5	0,048117	0,188285	0,014644	0,014644	0,180962	0,085774	0,145397	0,0659	0,01046	0,034519	0,049163	0,09728	0,054393	0,01046
-4	0,047867	0,185224	0,014568	0,014568	0,17794	0,097815	0,1436	0,064516	0,010406	0,034339	0,048907	0,095734	0,05411	0,010406
-3	0,046584	0,18323	0,014493	0,014493	0,175983	0,112836	0,140787	0,063147	0,009317	0,033126	0,048654	0,094203	0,052795	0,010352
-2	0,046107	0,179303	0,014344	0,014344	0,172131	0,129098	0,13832	0,0625	0,009221	0,032787	0,047131	0,092213	0,052254	0,010246
-1	0,04467	0,175635	0,014213	0,013198	0,168528	0,147208	0,136041	0,060914	0,009137	0,032487	0,046701	0,090355	0,050761	0,010152
1	0,043265	0,167158	0,013766	0,012783	0,160275	0,188791	0,12881	0,058014	0,00885	0,030482	0,044248	0,086529	0,048181	0,00885
2	0,041506	0,162162	0,012548	0,012548	0,155405	0,21332	0,125483	0,055985	0,008687	0,029923	0,042471	0,083977	0,047297	0,008687
3	0,040566	0,156604	0,012264	0,012264	0,150943	0,238679	0,120755	0,054717	0,008491	0,028302	0,041509	0,081132	0,045283	0,008491
4	0,038603	0,151654	0,011949	0,011949	0,145221	0,265625	0,116728	0,05239	0,008272	0,027574	0,039522	0,078125	0,044118	0,008272
5	0,037367	0,145018	0,011566	0,011566	0,13968	0,294484	0,1121	0,050712	0,008007	0,02669	0,038256	0,074733	0,041815	0,008007
Máx	0,048117	0,188285	0,014644	0,014644	0,180962	0,294484	0,145397	0,0659	0,01046	0,034519	0,049163	0,09728	0,054393	0,01046
Mín	0,037367	0,145018	0,011566	0,011566	0,13968	0,085774	0,1121	0,050712	0,008007	0,02669	0,038256	0,074733	0,041815	0,008007

