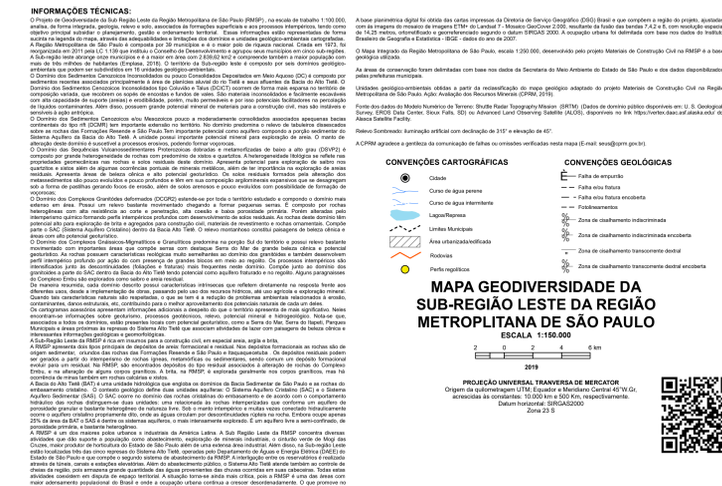
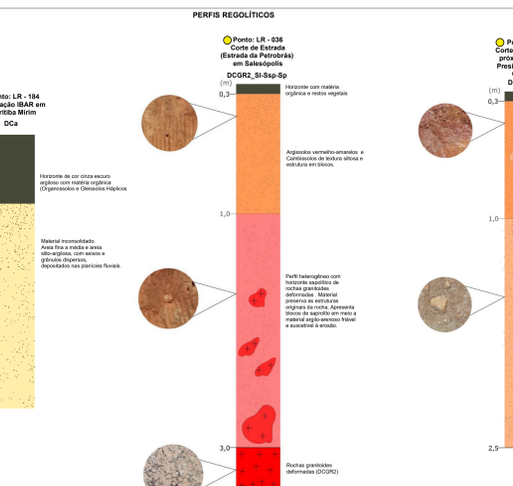
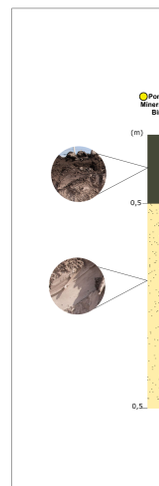
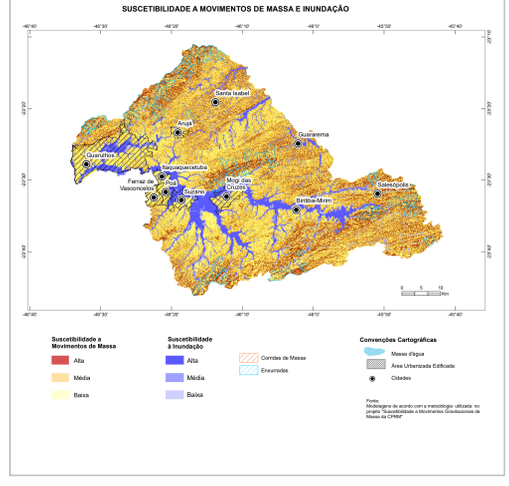
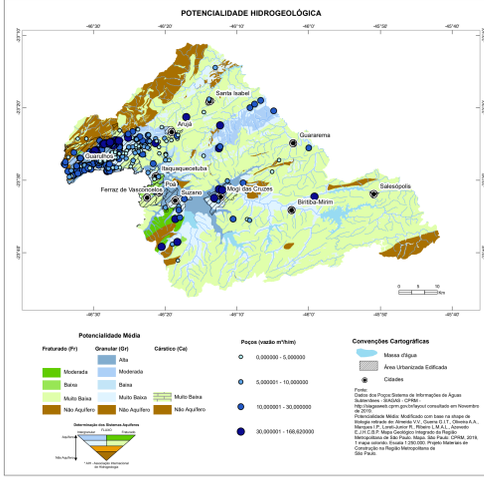
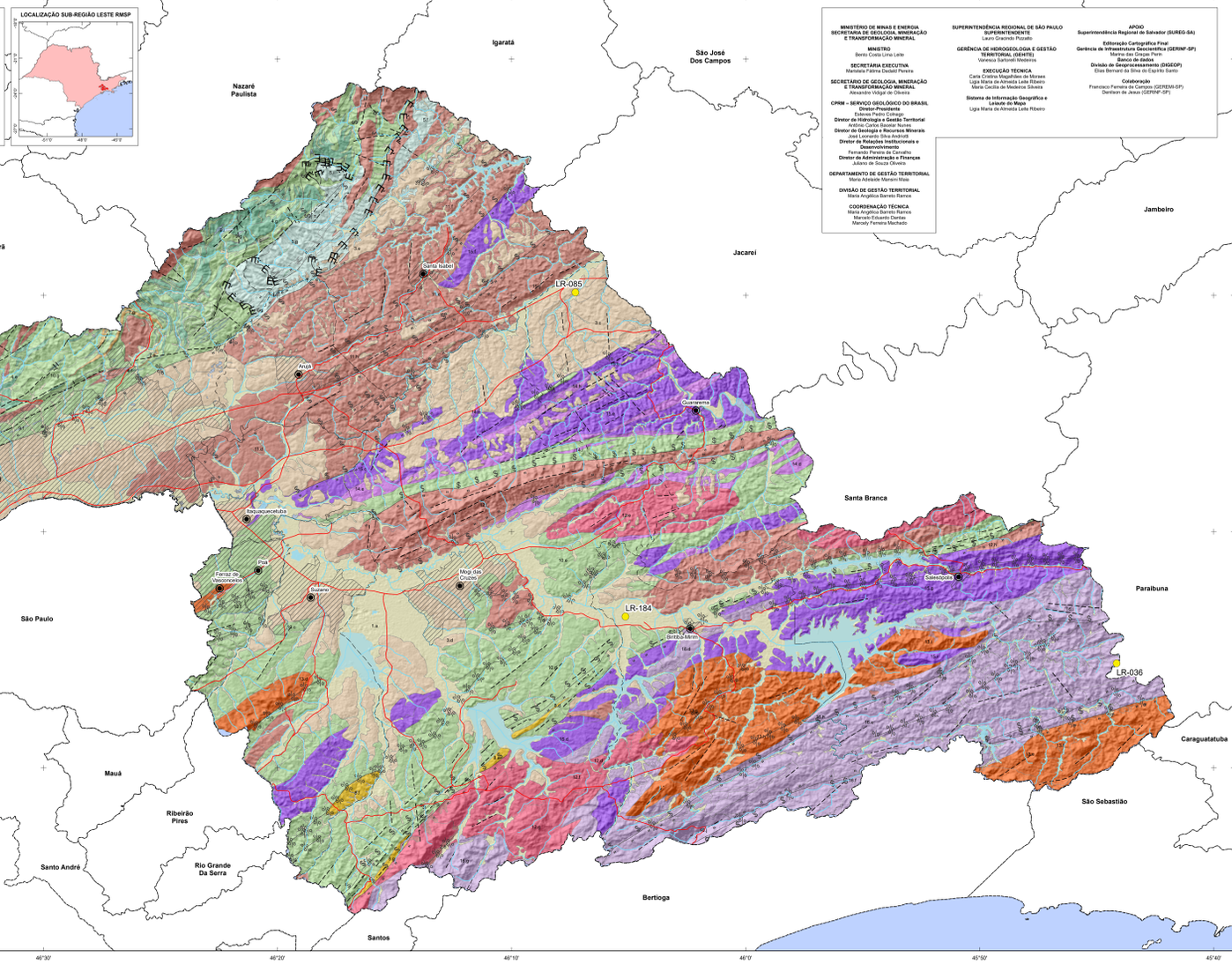
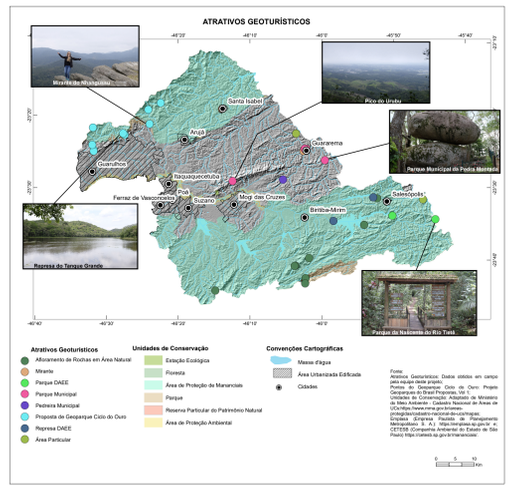
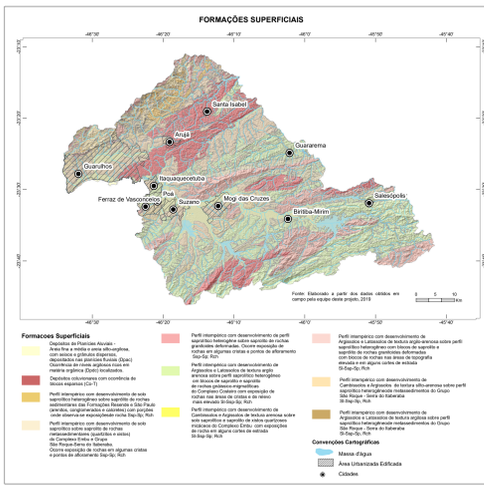


# MAPA GEODIVERSIDADE DA SUB-REGIÃO LESTE DA REGIÃO METROPOLITANA DE SÃO PAULO

## INFLUÊNCIA DAS UNIDADES GEOLÓGICO-AMBIENTAIS, CONSIDERANDO AS FORMAS DE RELEVO E O MANTO REGOLÍTICO NAS ADEQUABILIDADES E LIMITAÇÕES FRENTE AO USO E OCUPAÇÃO (OBRAS DE ENGENHARIA, AGRICULTURA, RECURSOS HÍDRICOS, FONTES POLUIDORAS) E NOS POTENCIAIS MINERAL E GEOTURÍSTICO



DOMÍNIO GEOOLÓGICO-AMBIENTAL	UNIDADE GEOOLÓGICO-AMBIENTAL (Abrangência Principal/ Subjéctiva)	PADRÕES DE RELEVO ASSOCIADOS	FORMAÇÕES GEOLÓGICAS (PERFIL TEMPERICO)	ADEQUABILIDADES/POTENCIALIDADES	LIMITAÇÕES/RECOMENDAÇÕES	ILUSTRAÇÕES
DC	DC1 (Dc1-Dc3)	Planícies de inundação (várzea)	Depósitos de origem fluvial	Alta adequabilidade para agricultura e ocupação urbana.	Atenção com a susceptibilidade a inundações e erosões.	Plantação de hortaliças na várzea do rio Teff em Mogi das Cruzes.
DC2	DC2.1	(Rampa de colúmbios)	Depósitos Coluvionares com camadas de solos espessos.	Alta adequabilidade para agricultura e ocupação urbana.	Atenção com a susceptibilidade a deslizamentos e erosões.	Plantação de hortaliças na várzea do rio Teff em Mogi das Cruzes.
DC3	DC3.1	Tabuleiros descaídos	Depósitos Coluvionares com camadas de solos espessos.	Alta adequabilidade para agricultura e ocupação urbana.	Atenção com a susceptibilidade a deslizamentos e erosões.	Plantação de hortaliças na várzea do rio Teff em Mogi das Cruzes.
DC4	DC4.1	Montes	Depósitos Coluvionares com camadas de solos espessos.	Alta adequabilidade para agricultura e ocupação urbana.	Atenção com a susceptibilidade a deslizamentos e erosões.	Plantação de hortaliças na várzea do rio Teff em Mogi das Cruzes.
DC5	DC5.1	Montes	Depósitos Coluvionares com camadas de solos espessos.	Alta adequabilidade para agricultura e ocupação urbana.	Atenção com a susceptibilidade a deslizamentos e erosões.	Plantação de hortaliças na várzea do rio Teff em Mogi das Cruzes.
DC6	DC6.1	Montes	Depósitos Coluvionares com camadas de solos espessos.	Alta adequabilidade para agricultura e ocupação urbana.	Atenção com a susceptibilidade a deslizamentos e erosões.	Plantação de hortaliças na várzea do rio Teff em Mogi das Cruzes.
DC7	DC7.1	Montes	Depósitos Coluvionares com camadas de solos espessos.	Alta adequabilidade para agricultura e ocupação urbana.	Atenção com a susceptibilidade a deslizamentos e erosões.	Plantação de hortaliças na várzea do rio Teff em Mogi das Cruzes.
DC8	DC8.1	Montes	Depósitos Coluvionares com camadas de solos espessos.	Alta adequabilidade para agricultura e ocupação urbana.	Atenção com a susceptibilidade a deslizamentos e erosões.	Plantação de hortaliças na várzea do rio Teff em Mogi das Cruzes.
DC9	DC9.1	Montes	Depósitos Coluvionares com camadas de solos espessos.	Alta adequabilidade para agricultura e ocupação urbana.	Atenção com a susceptibilidade a deslizamentos e erosões.	Plantação de hortaliças na várzea do rio Teff em Mogi das Cruzes.
DC10	DC10.1	Montes	Depósitos Coluvionares com camadas de solos espessos.	Alta adequabilidade para agricultura e ocupação urbana.	Atenção com a susceptibilidade a deslizamentos e erosões.	Plantação de hortaliças na várzea do rio Teff em Mogi das Cruzes.
DC11	DC11.1	Montes	Depósitos Coluvionares com camadas de solos espessos.	Alta adequabilidade para agricultura e ocupação urbana.	Atenção com a susceptibilidade a deslizamentos e erosões.	Plantação de hortaliças na várzea do rio Teff em Mogi das Cruzes.
DC12	DC12.1	Montes	Depósitos Coluvionares com camadas de solos espessos.	Alta adequabilidade para agricultura e ocupação urbana.	Atenção com a susceptibilidade a deslizamentos e erosões.	Plantação de hortaliças na várzea do rio Teff em Mogi das Cruzes.
DC13	DC13.1	Montes	Depósitos Coluvionares com camadas de solos espessos.	Alta adequabilidade para agricultura e ocupação urbana.	Atenção com a susceptibilidade a deslizamentos e erosões.	Plantação de hortaliças na várzea do rio Teff em Mogi das Cruzes.
DC14	DC14.1	Montes	Depósitos Coluvionares com camadas de solos espessos.	Alta adequabilidade para agricultura e ocupação urbana.	Atenção com a susceptibilidade a deslizamentos e erosões.	Plantação de hortaliças na várzea do rio Teff em Mogi das Cruzes.
DC15	DC15.1	Montes	Depósitos Coluvionares com camadas de solos espessos.	Alta adequabilidade para agricultura e ocupação urbana.	Atenção com a susceptibilidade a deslizamentos e erosões.	Plantação de hortaliças na várzea do rio Teff em Mogi das Cruzes.
DC16	DC16.1	Montes	Depósitos Coluvionares com camadas de solos espessos.	Alta adequabilidade para agricultura e ocupação urbana.	Atenção com a susceptibilidade a deslizamentos e erosões.	Plantação de hortaliças na várzea do rio Teff em Mogi das Cruzes.
DC17	DC17.1	Montes	Depósitos Coluvionares com camadas de solos espessos.	Alta adequabilidade para agricultura e ocupação urbana.	Atenção com a susceptibilidade a deslizamentos e erosões.	Plantação de hortaliças na várzea do rio Teff em Mogi das Cruzes.
DC18	DC18.1	Montes	Depósitos Coluvionares com camadas de solos espessos.	Alta adequabilidade para agricultura e ocupação urbana.	Atenção com a susceptibilidade a deslizamentos e erosões.	Plantação de hortaliças na várzea do rio Teff em Mogi das Cruzes.
DC19	DC19.1	Montes	Depósitos Coluvionares com camadas de solos espessos.	Alta adequabilidade para agricultura e ocupação urbana.	Atenção com a susceptibilidade a deslizamentos e erosões.	Plantação de hortaliças na várzea do rio Teff em Mogi das Cruzes.
DC20	DC20.1	Montes	Depósitos Coluvionares com camadas de solos espessos.	Alta adequabilidade para agricultura e ocupação urbana.	Atenção com a susceptibilidade a deslizamentos e erosões.	Plantação de hortaliças na várzea do rio Teff em Mogi das Cruzes.

Nas Condições de uso, o solo é considerado adequado para a ocupação urbana, desde que seja realizada a implantação de obras de engenharia, agricultura, recursos hídricos, fontes poluidoras e nos potenciais mineral e geoturístico.