

ANEXO II

Visões Estratégicas de Futuro

Visões de futuro dos ERI do Programa INOVA RS, com as respectivas áreas estratégicas de atuação declaradas.

Região Produção e Norte

Em 2030, a região da Produção e Norte do Rio Grande do Sul será referência latino-americana em inovação por meio de uma estratégia de especialização inteligente em tecnologias associadas ao agronegócio e à saúde.

Região Sul

Em 2030, a Região Sul será referência brasileira de inovação por meio de uma estratégia de especialização inteligente em biotecnologia, automação e inteligência artificial nos setores do agronegócio, economia do mar e saúde.

Região Serra e Hortênsias

Em 2030, a região Serra e Hortênsias será referência global de inovação por meio de uma estratégia de especialização inteligente de transformação da experiência em turismo, cidades inteligentes, educação tecnológica e indústria 4.0, que incrementem a matriz econômica atual e potencializam novas oportunidades, com foco na qualidade de vida e no desenvolvimento sustentável da região.

Região dos Vales

Em 2030, a Região dos Vales será referência nacional em inovação por meio de uma estratégia de especialização inteligente em biotecnologia e automação nos setores agroalimentar, saúde e serviços, abrindo novas oportunidades em cadeias adjacentes e buscando um constante desenvolvimento sustentável.

Região Fronteira Oeste e Campanha

Em 2030, a região Fronteira Oeste e Campanha será referência em inovação no Mercosul por meio de especialização inteligente no uso de tecnologias nas áreas do agronegócio e turismo, associada ao diferencial competitivo do bioma Pampa.

Região Noroeste e Missões

Em 2030 a região Noroeste e Missões será referência latino-americana em inovação por meio de uma estratégia de especialização inteligente em agronegócio, eletro-metalmeccânica e na geração de energia.

Região Metropolitana e Litoral Norte

Em 2030, a Região Metropolitana e Litoral Norte será referência global em inovação por meio de uma estratégia de especialização inteligente em saúde, educação, economia criativa e tecnologia da informação e comunicação – TIC, fomentando o empreendedorismo para desenvolvimento e atração de talentos, a partir do uso da capacidade de pesquisa e das tecnologias digitais para promover e incrementar o desenvolvimento econômico e social.

Região Central

A região central do estado será referência nacional, até 2030, na geração de tecnologias e inovação para as áreas da educação, agronegócio, defesa e segurança, pautado na qualidade de vida por meio da atuação colaborativa entre os agentes do ecossistema, inseridos no cenário global.