



SERVIÇO NACIONAL DE APRENDIZAGEM RURAL – SENAR

ADMINISTRAÇÃO CENTRAL EDITAL

010/2025

O Instituto CNA, no uso das atribuições que lhe são inerentes, **RETIFICA** o Edital de seleção 010/2025, no que concerne o conteúdo programático para prova, conforme segue abaixo:

NO EDITAL,

ANEXO I

Conteúdo Programático

Leia-se:

005 - Assessor Técnico Sênior (Educação)

1. Fundamentos da Educação

- Teorias e práticas educacionais: concepções clássicas e contemporâneas.
- Políticas públicas e legislação educacional brasileira: LDB (Lei nº 9.394/1996), BNCC, Diretrizes Curriculares Nacionais, EJA e Educação Profissional.
- Educação profissional rural: objetivos, finalidades e papel estratégico no desenvolvimento sustentável.
- Princípios da educação de jovens e adultos (EJA).
- Educação inclusiva e acessibilidade educacional.

2. Andragogia e Metodologias Educacionais

- Fundamentos da andragogia e aprendizagem ao longo da vida.
- Metodologias ativas de ensino-aprendizagem.
- Tecnologias educacionais aplicadas à educação profissional.
- Planejamento e execução de programas de capacitação no setor rural.
- Educação a distância (EAD) e ensino híbrido: conceitos, legislação, práticas e ferramentas.

3. Planejamento e Gestão Educacional

- Elaboração, implementação e acompanhamento de projetos e programas educacionais.
- Definição de objetivos, metas e indicadores de desempenho.
- Monitoramento, avaliação e prestação de contas em projetos de educação profissional.
- Produção de relatórios técnicos, pareceres e notas estratégicas.
- Elaboração, revisão e análise de materiais instrucionais e institucionais.

4. Políticas e Diretrizes da Educação Profissional

- Sistema S (com ênfase no SENAR): natureza jurídica, objetivos e áreas de atuação.
- Marcos legais e regulatórios da educação profissional e tecnológica.
- Políticas de qualificação e formação continuada no setor agropecuário.
- Diretrizes e tendências para a formação profissional rural no Brasil.

5. Representação e Atuação Institucional

- Representação em fóruns, comissões e grupos de trabalho.
- Interlocução institucional e articulação com órgãos públicos, entidades do setor produtivo e sociedade civil.
- Ética e responsabilidade profissional na gestão educacional.

6. Produção e Análise de Dados Educacionais

- Indicadores educacionais: conceitos, coleta, tratamento e análise.
- Elaboração de diagnósticos educacionais.
- Utilização de dados para planejamento estratégico.
- Relatórios analíticos e storytelling de dados educacionais.

7. Ferramentas e Competências Digitais

- Domínio do Pacote Office (Word, Excel, PowerPoint e Outlook).
- Ferramentas digitais para gestão educacional e EAD.
- Uso de plataformas colaborativas e de videoconferência.
- Internet como ferramenta de apoio à gestão e à aprendizagem.

004 - Assessor Técnico PL (Engenharia Civil)

1. Fundamentos de Engenharia Civil

- Conceitos básicos de infraestrutura e edificações.
- Fundações, estruturas e sistemas construtivos.
- Materiais de construção: características, desempenho e sustentabilidade.
- Códigos de obras e legislações municipais aplicáveis.

2. Normas Técnicas e Regulamentações

- Normas da ABNT aplicáveis à construção civil.
- Normas Regulamentadoras (NR's) de segurança do trabalho em obras civis (com destaque para NR-18 e NR-35).
- Código de Ética Profissional do Engenheiro Civil – CREA/CONFEA.
- Legislação ambiental e diretrizes de sustentabilidade em obras.

3. Planejamento e Gestão de Projetos

- Elaboração de orçamentos, memoriais descritivos e cronogramas de execução.
- Técnicas de gestão de projetos (PMBOK, metodologias ágeis e gestão integrada).
- Planejamento físico-financeiro e controle de custos.
- Fiscalização de contratos e acompanhamento da execução de obras públicas e privadas.

4. Tecnologias e Ferramentas Digitais

- Desenho técnico e modelagem 2D/3D (AutoCAD e Revit).
- Introdução ao BIM (Building Information Modeling).
- Softwares de orçamento, planejamento e controle de obras.
- Relatórios técnicos e registros digitais de acompanhamento.

5. Sustentabilidade e Segurança em Obras

- Práticas sustentáveis na construção civil (uso racional de recursos, eficiência energética, reaproveitamento de materiais).
- Gestão de resíduos de construção e demolição (RCD).
- Técnicas de prevenção de acidentes e análise de risco em canteiro de obras.
- Ergonomia e saúde do trabalhador.

6. Comunicação e Relatórios Técnicos

- Elaboração de relatórios técnicos claros, objetivos e normativos.
- Comunicação oral e escrita aplicada à engenharia.
- Apresentação de resultados para equipes técnicas e gestores.