

FORMAÇÃO TÉCNICA E PROFISSIONAL EM ÁREA DE FRONTEIRA

Leandro Jacques Martins – e-mail: leandrojacquesmartins@gmail.com, Polo de Educação a Distância do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Farroupilha, em Barra do Quaraí-RS

Lisline Pires – e-mail: lislinepires@gmail.com, Polo de Educação a Distância do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Farroupilha, em Barra do Quaraí

Resumo: O presente relato aborda a relevância da formação técnica e profissional em Barra do Quaraí, através de cursos técnicos, na modalidade a distância, ofertados pelo Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Farroupilha. A formação técnica e profissional em áreas de fronteira colabora para o desenvolvimento social e econômico da região, oportuniza o acesso à educação pública, gratuita e de qualidade e fortalece a autoestima dos cidadãos. O reconhecimento do Poder Público Municipal de Barra do Quaraí e do cidadão barrense evidenciam a relevância da formação técnica e profissional no município, incentiva a realização de projetos e ações na área de educação e promove a integração e a cooperação entre estudantes e professores brasileiros e uruguaios.

Palavras-chave: Formação, Fronteira, Barra do Quaraí

1 INTRODUÇÃO

A cidade de Barra do Quaraí é o município mais distante da capital do Estado do Rio Grande do Sul – Porto Alegre -, aproximadamente 700 (setecentos) quilômetros, sendo que o município faz fronteira com a cidade de Bella Unión, na República Oriental do Uruguai, e com a cidade de Monte Caseros, na República Argentina.

Em 1º de abril de 2015, o Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Farroupilha publicou o Edital nº 082/2015, de Processo Seletivo Ead/2015 para os Cursos Técnicos de Nível Médio na Modalidade de Educação a Distância, onde foram disponibilizadas 40 (quarenta) vagas para o Curso Técnico em Manutenção e Suporte em Informática, em Barra do Quaraí.

Cabe destacar que a primeira turma de alunos do curso Técnico em Manutenção e Suporte em Informática, do Instituto Federal Farroupilha, em Barra do Quaraí, contou, por exemplo, com professores da rede pública estadual, funcionários de escola municipais e servidores públicos municipais, vereador do Poder Legislativo Municipal de Barra do Quaraí, demonstrando o reconhecimento da comunidade local em relação à oferta de educação técnica e profissional.

É preciso destacar que, antes da implantação do Polo de Educação a Distância, do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Farroupilha, em Barra do Quaraí não havia nenhuma instituição de ensino para oferta de cursos técnicos no município, o que exigia que os cidadãos barrenses, que desejavam realizar um curso técnico, necessitassem se deslocar até a cidade de Uruguaiana, distante aproximadamente 80 (oitenta) quilômetros.

Em 22 de fevereiro de 2017, o Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Farroupilha publicou o Edital nº 075/2017, de Processo Seletivo Ead/2017 para os Cursos Técnicos de Nível Médio Subsequente na Modalidade de Educação a Distância, onde destinou 50 (cinquenta) vagas no Curso Técnico em Multimeios Didáticos em Barra do Quaraí.

A atuação do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Farroupilha, em Barra do Quaraí, recebeu o reconhecimento da Câmara Municipal de Vereadores de Barra do Quaraí, através de solenidade ocorrida no dia 27 de outubro de 2017, na Casa Legislativa Municipal, onde se entregou Moção à Instituição Federal destacando a relevância da oferta de cursos técnicos “para o desenvolvimento do município”.

Percebe-se a relevância do trabalho desenvolvido pelo Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Farroupilha, em Barra do Quaraí, e o apoio e o reconhecimento do Poder Público Municipal e da comunidade barrense, evidenciando que a instituição federal ocupa papel preponderante para o desenvolvimento social e econômico do município.

Aliás, este trabalho discorrerá, de forma breve, sobre a participação do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Farroupilha na formação técnica e profissional de estudantes e funcionários de escolas e no desenvolvimento de ações voltadas à formação de professores da rede pública municipal e estadual em Barra do Quaraí.

2 DESENVOLVIMENTO

Em Barra do Quaraí, a oferta de Cursos Técnicos de Nível Médio Subsequente na Modalidade de Educação a Distância representa uma grande conquista à comunidade barrense, oportunizando educação pública, gratuita e de qualidade à população barrense.

Cabe ressaltar que o Curso Técnico em Manutenção e Suporte em Informática, ofertado pelo Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Farroupilha, em 2015, levou formação técnica e profissional aos cidadãos barrenses, e contou no seu corpo discente com vereador, servidores públicos municipais do Poder Executivo e Legislativo Municipal, servidores públicos estaduais, professores municipais e estaduais e jovens barrenses recém egressos do ensino médio e que obtiveram a formação técnica e profissional.

Atualmente, o Polo de Educação a Distância do Instituto Federal Farroupilha, em Barra do Quaraí, conta com uma turma de alunos do Curso Técnico de Multimeios Didáticos, na modalidade Profucionário, sendo que duas alunas do referido curso concluíram, em 2017, o curso Técnico em Manutenção e Suporte em Informática.

É preciso destacar que algumas alunas do Curso Técnico de Multimeios Didáticos, na modalidade Profucionário, concluíram o ensino médio há muitos anos e a oportunidade de obter uma formação técnica e profissional representou uma mudança em suas vidas e ampliou a visão sobre o papel dos funcionários de escola na melhoria da qualidade da educação no município, conforme se verifica nos relatos apresentados pelas estudantes na disciplina de Práticas Profissionais Supervisionadas.

É importante reconhecer que o Poder Público Municipal de Barra do Quaraí demonstra apoio ao Pólo de Educação a Distância, do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Farroupilha, em Barra do Quaraí, evidenciado pelas constantes manifestações, encaminhamentos e convites oficiais à instituição federal para a participação em ações e projetos de pesquisa e para a oferta de novos cursos à comunidade barrense, conforme inclusive se verifica no sítio oficial da Câmara Municipal de Vereadores de Barra do Quaraí.

Em 27 de outubro de 2017, após solicitação oficial da Secretaria Municipal de Educação e Cultura de Barra do Quaraí ocorreu no município o curso de Formação sobre Cultura Afro-Brasileira e Indígena destinado aos professores da rede pública municipal e estadual, que foi ministrado pela Sra. Izabel Espíndola Barbosa, Presidente do Núcleo de Estudos Afro-Brasileiro e Indígena (NEABI), do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Farroupilha – Campus São Borja.

Da mesma forma, em 24 de novembro de 2017, o Polo de Educação a Distância do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Farroupilha, em Barra do Quaraí, recebeu o projeto de extensão Docência Conectada: a humanização das tecnologias na formação de professores.

Segundo informação constante no sítio oficial do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Farroupilha, a realização a projeto de extensão Docência Conectada, em Barra do Quaraí, atendia à solicitação encaminhada em abril de 2017, pela Câmara Municipal de Vereadores de Barra do Quaraí à Reitoria do Instituto Federal Farroupilha, objetivando a realização de curso de formação e professores.

É preciso destacar que os estudantes do Curso Técnico de Multimeios Didáticos participaram da formação sobre a Cultura Afro-Brasileira e Indígena e do projeto de extensão Docência Conectada: a humanização das tecnologias na formação de professores, realizado no

Polo de Educação a Distância, do Instituto Federal Farroupilha, e que contou com a participação de professores e estudantes da Universidad del Trabajo de Uruguay (UTU).

Ora, percebe-se que há, então, o manifesto interesse da Administração Pública Municipal de Barra do Quaraí em fortalecer os laços de cooperação com o Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Farroupilha, demonstrando que, de fato, a presença a instituição federal demonstra-se relevante para o desenvolvimento do município e conta com reconhecimento da sociedade barrense.

3 CURSO TÉCNICO EM MULTIMEIOS DIDÁTICOS – PROFUNDONÁRIO EM BARRA DO QUARAÍ

A parceria e a colaboração entre a Administração Pública Municipal de Barra do Quaraí e o Instituto Federal de Educação, Ciência, Tecnologia Farroupilha têm contribuído significativamente para a qualificação profissional dos trabalhadores em educação, no município de Barra do Quaraí, em consonância com os objetivos estabelecidos no art. 62-A, da Lei Federal nº 9.394, de 20 de dezembro de 1996.

Conforme o sítio oficial do Instituto Federal Farroupilha, durante a reunião com a Coordenação de Cursos e de Professor Mediador do Programa Profundonário, no dia 22 de novembro de 2017, no Pólo de Educação a Distância, em Barra do Quaraí, fizeram-se presentes os “Vereadores Fernando Balbuena da Silveira e Carlos Alberto da Rosa Filho, que destacaram a importância do Curso Técnico em Multimeios Didáticos para a cidade de Barra do Quaraí”, exemplificando a constante mobilização das autoridades municipais, quando da realização de eventos do Instituto Federal Farroupilha no município.

Constata-se que o Curso Técnico em Multimeios Didáticos proporciona a formação e a qualificação de profissionais da educação, promovendo a reflexão sobre o trabalho escolar, incentivando práticas colaborativas para o desenvolvimento da educação e resgatando a autoestima dos profissionais da educação, em sintonia com o que determina o Decreto Federal nº 8.752, de 9 de maio de 2016, que “Dispõe Sobre a Política Nacional de Formação dos Profissionais da Educação Básica”:

Art. 2º Para atender às especificidades do exercício de suas atividades e aos objetivos das diferentes etapas e modalidades da educação básica, a formação dos profissionais da educação terá como princípios:

...

VIII - a compreensão dos profissionais da educação como agentes fundamentais do processo educativo e, como tal, da necessidade de seu acesso permanente a processos formativos, informações, vivência e atualização profissional, visando à melhoria da qualidade da educação básica e à qualificação do ambiente escolar; (BRASIL, 2016)

Verifica-se que, através das Práticas Profissionais Supervisionadas (PPS), os estudantes do Curso Técnico em Multimeios Didáticos, do Polo a Distância em Barra do Quaraí, tiveram a possibilidade observar, analisar e refletir sobre a estrutura, organização e o funcionamento das escolas públicas, interagir com outros profissionais da educação, estudantes e representantes dos seguimentos escolares.

Percebe-se que, a partir do estudo e da análise dos referenciais teóricos e através de discussões proporcionadas no Pólo de Educação a Distância em Barra do Quaraí, os estudantes do Curso Técnico em Multimeios Didáticos sentem-se capazes de sugerir, apontar e traçar estratégias para resolução de situações-problema frequentes ou esporádicas ocorridas no ambiente escolar, ou seja, constata-se uma mudança significativa na participação e no envolvimento desses funcionários de escola, que se reconhecem como parte do processo educativo e não mais como meros coadjuvantes e responsáveis apenas por funções realizadas de forma mecânica e burocrática:

Trata-se da busca de uma formação que se caracteriza como transformação dos “funcionários” em educadores e gestores da educação na escola. Transformação que, como processo de desconstrução e reconstrução de si por meio de atividades teórico-práticas, caracteriza-se como autoformação. Tem-se aí, portanto, um quinto princípio: o da formação como autoformação ou transformação de si mesmo. (BRASIL, 2014, p.74)

Outro fator relevante e fundamental proporcionado pelo Curso Técnico em Multimeios Didáticos é o fortalecimento da autoestima dos estudantes, visto que muitos alunos, após, concluírem o ensino médio, estavam há muito tempo sem estudar ou qualificar-se profissionalmente e sentiam-se equivocadamente inferiores e incapazes de participar do processo educativo e da tomada de decisões no âmbito escolar.

No que se refere ao uso consciente e planejado das diferentes tecnologias disponíveis nas escolas do município, os estudantes do Curso Técnico em Multimeios Didáticos compreendem atualmente que o uso dos diferentes recursos tecnológicos no ambiente escolar deve ser pensado e conter um objetivo pedagógico e não simplesmente utilizá-los como entretenimento.

Aliás, o Curso Técnico em Multimeios Didáticos – Profucionário veio ao encontro das reais necessidades das escolas da rede pública municipal e estadual de Barra do Quaraí, visto que há reconhecida carência de profissionais da educação com formação e qualificação para o trabalho nas bibliotecas escolares, laboratórios de informática, suporte pedagógico e para o uso de tecnologias de informação e comunicação no ambiente escolar.

A partir disso, busca-se sensibilizar o Poder Público Municipal de Barra do Quaraí sobre a possibilidade de inclusão nos planos de carreira dos profissionais de educação de vantagens pecuniárias e de ascensão na carreira para aqueles servidores municipais que adquirirem formação técnica e profissional, como forma de incentivo aos profissionais da educação, ou ainda, a abertura de vagas em concursos públicos ou contratos emergenciais para profissionais com formação técnica em Manutenção e Suporte em Informática e em Multimeios Didáticos.

4 CONSIDERAÇÕES FINAIS

Durante o trabalho evidenciou-se a relevância das ações desenvolvidas pelo Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Farroupilha no município de Barra do Quaraí, bem como o reconhecimento e apoio do Poder Público Municipal de Barra do Quaraí e da sociedade barrense.

Percebeu-se que a formação técnica e profissional oferecida pelo Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Farroupilha em Barra do Quaraí colabora para o desenvolvimento social e econômico do município, leva qualificação profissional aos cidadãos barrenses e resgata a autoestima dos profissionais da educação básica.

Ademais, destacou-se a participação do Instituto Federal Farroupilha em ações voltadas à formação de professores da rede pública municipal e estadual, em Barra do Quaraí e o desenvolvimento de relevantes projetos educacionais na área da tríplice fronteira.

Com relação ao Curso Técnico de Multimeios Didáticos –Profucionários em Barra do Quaraí, verifica-se a transformação dos profissionais da educação, mediante uma nova concepção sobre o papel dos funcionários da educação na tomada de decisões, para o fortalecimento das relações colaborativas e democráticas no ambiente educacional e para a melhoria da qualidade da educação no município de Barra do Quaraí.

Por fim, percebeu-se a relevância das ações desenvolvidas pelo Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Farroupilha em Barra do Quaraí, em especial a oferta de formação técnica e profissional aos trabalhadores da educação e seguimentos da sociedade

barrense, colaborando para o desenvolvimento do município e merecendo o reconhecimento do Poder Público Municipal de Barra do Quaraí e da população barrense.

5 REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

BARRA DO QUARAÍ. Câmara de Vereadores recebe Reitora do Instituto Federal Farroupilha. Disponível em:< <https://www.barradoquarai.rs.leg.br/institucional/noticias/camara-de-vereadores-recebe-reitora-do-instituto-federal-farroupilha> >. Acesso em 22. Set. 2018.

BRASIL. Lei Federal nº 9.394, de 20 de dezembro de 1996. Estabelece as Diretrizes e Bases da Educação Nacional. Disponível:< http://www.planalto.gov.br/CCIVIL_03/LEIS/L9394.htm >. Acesso em 23. Set. 2018

_____. Decreto nº. 8.752, de 9 de maio de 2016. Dispõe Sobre a Política Nacional de Formação dos Profissionais da Educação Básica. Disponível em:<http://www.planalto.gov.br/ccivil_03/_ato2015-2018/2016/decreto/d8752.htm>. Acesso em 21. Set. 2018.

_____. Ministério da Educação. Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica. Orientações Gerais. / Maria Abádia da Silva, Bernardo Kipnis, Dante Diniz Bessa, João Antonio Cabral de Monlevade, Francisco das Chagas Firmino do Nascimento. – 4. ed. atualizada e revisada – Cuiabá: Universidade Federal de Mato Grosso / Rede e-Tec Brasil, 2014.

_____. Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Farroupilha. Edital nº 082/2015, de 01 de Abril de 2015, Processo Seletivo EAD/2015 para os Cursos Técnicos de Nível Medio na Modalidade de Educação a Distância do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Farroupilha. Disponível em:<http://www.uabpanambi.com.br/anexos/Edital082-2015_processo_seletivo_ead.pdf>. Acesso em 22. Set. 2018.

_____. Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Farroupilha. Edital nº 075/2017, de 22 de Fevereiro de 2017, Processo Seletivo EAD/2017 para os cursos técnicos de Nível Médio Subsequente na Modalidade de Educação a Distância do Instituto Federal de

Educação, Ciência e Tecnologia Farroupilha. Disponível em:<<http://www.iffarroupilha.edu.br/editais/item/3798-edital-n%C2%BA-075-2017-processo-seletivo-2017-para-cursos-t%C3%A9cnicos-subsequentes-na-modalidade-de-educa%C3%A7%C3%A3o-a-dist%C3%A2ncia-ead-cursos-profucion%C3%A1rio>>. Acesso em 21. Set.2018

_____. Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Farroupilha. Termo de Cooperação Técnica nº 07/2015. Disponível em: <http://www.iffarroupilha.edu.br/images/Noticias_EaD/Termo-07-Barra-de-Quara%C3%AD.pdf>. Acesso em 23. Set. 2018.

_____. Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Farroupilha. IFFar recebe recebe moção de reconhecimento de Barra do Quaraí. Disponível em: < <http://www.iffarroupilha.edu.br/ultimas-noticias/item/5508-iffar-recebe-recebe-mo%C3%A7%C3%A3o-de-reconhecimento-de-barra-do-quara%C3%AD>>. Acesso em 23. Set. 2018.

_____. Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Farroupilha. Projeto de Assessoria Pedagógica - Programa Profucionário: Polo Barra do Quaraí. Disponível em:<<http://www.iffarroupilha.edu.br/noticias-da-ead/item/6989-projeto-de-assessoria-pedag%C3%B3gica-programa-profucion%C3%A1rio-polo-barra-do-quara%C3%AD>>. Acesso em 22. Set. 2018.

_____. Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Farroupilha. Projeto Docência Conectada é concluído em parceria com universidade uruguaia. Disponível em:<<http://www.iffarroupilha.edu.br/ultimas-noticias/item/7073-cursos-do-projeto-doc%C3%A2ncia-conectada-s%C3%A3o-conclu%C3%ADdos-em-parceria-com-universidade-uruguaia>>. Acesso em 23. Set. 2018.