

INSTITUTO FEDERAL
CATARINENSE
Câmpus Luzerna

CLIPAGEM

FEVEREIRO/2015

Coordenação Especial de Comunicação – CECOM
Jornalista responsável: Wagner Lenhardt
(49) 3253-4321 | wagner.lenhardt@luzerna.ifc.edu.br

RELEASES E SUGESTÕES DE PAUTAS PARA A IMPRENSA E NÚMERO DE INSERÇÕES POR AÇÃO

TÍTULO	INSERÇÕES
IFC faz programação para início do ano letivo dos cursos de Ensino Médio Integrado	07
Falta de estatísticas prejudica ações de segurança do trabalho	08
Curso superior público, gratuito e de qualidade perto de casa	02
IFC disponibiliza serviços tecnológicos para empresas e indústrias da região	09
IFC Luzerna adquire equipamento de ponta na área da mecânica	13
IFC Luzerna informa sobre expediente na semana do Carnaval	01
IFC Luzerna firma parceria com programa do Ministério Público	03
Alunos do IFC podem se candidatar a auxílio estudantil	09
IFC Luzerna aplica prova do TOEFL em março	02
IFC comemora cinco anos de atividades em Luzerna	09
IFC alerta sobre trote ilegal e estimula ações de acolhimento	01
TOTAL	64

NÚMERO DE INSERÇÕES POR TIPO DE VEÍCULO

TIPO DE VEÍCULO	INSERÇÕES
Sites	37
Jornais impressos	18
Rádios	08
TVs	01
TOTAL	64

INSERÇÕES POR CIDADE-SEDE DO VEÍCULO

CIDADE-SEDE	INSERÇÕES
Joaçaba	33
n/i	01
Treze Tílias	11
Campos Novos	07
Herval d'Oeste	05
Piratuba	01
Catanduvas	02
Luzerna	03
Capinzal	01
TOTAL	64

03/02/15

Título: Falta de estatísticas prejudica ações de segurança do trabalho | Veículo: Site Caco da Rosa | Cidade: Joaçaba | Editoria: Geral | Link: <http://www.cacodarosa.com/noticia/7238/falta-de-estatisticas-prejudica-acoes-de-seguranca-do-trabalho>

Título: Falta de estatísticas prejudica ações de segurança do trabalho | Veículo: Site do SITICOM Joaçaba | Cidade: Joaçaba | Editoria: Notícias | Link: <http://www.siticomjoacaba.org/04/02/2015/falta-de-estatisticas-prejudica-acoes-de-seguranca-do-trabalho/>

Título: Falta de estatísticas prejudica ações de segurança do trabalho | Veículo: Site Portal OesteMais | Cidade: n/i | Editoria: Geral | Link: http://www.oestemais.com.br/arquivos_internos/index.php?abrir=noticias&acao=conteudo&cat=22&id=7822

Título: Falta de estatísticas prejudica ações de segurança do trabalho | Veículo: Site Diário do Vale | Cidade: Joaçaba | Editoria: Geral | Link: <http://www.diariodovale.com.br/noticias.php?id=4651>

Assunto: Falta de estatísticas prejudica ações de segurança do trabalho | Veículo: TV Band SC | Cidade: Joaçaba | Repórter: Alessandra | Fonte: Rosilene Pires | Horário de gravação: 14h20 | Horário de veiculação: 18h50 | Vídeo (a partir de 11min26): <https://www.youtube.com/watch?v=Wsg6sRhbegU&feature=youtu.be>

04/02/15

Assunto: IFC faz programação para início do ano letivo dos cursos de Ensino Médio Integrado | Veículo: Rádio Tropical FM | Cidade: Treze Tílias | Programa: Rádio Jornal 99 Segunda Edição | Horário: 12h

Título: IFC faz programação para início do ano letivo dos cursos de Ensino Médio Integrado | Veículo: Site Em Campos Novos | Cidade: Campos Novos | Editoria: Brasil e Mundo | Link: <http://emcamposnovos.com.br/ifc-faz-programacao-para-inicio-ano-letivo-dos-cursos-de-ensino-medio-integrado/>

Título: Falta de estatísticas prejudica ações de segurança do trabalho | Veículo: Site Em Campos Novos | Cidade: Campos Novos | Editoria: Brasil e Mundo | Link: <http://emcamposnovos.com.br/falta-de-estatisticas-prejudica-acoes-de-seguranca-trabalho/>

Título: Luzerna – IFC elabora programação para início do ano letivo dos cursos de Ensino Médio Integrado | Veículo: Site Tílias News | Cidade: Treze Tílias | Editoria: n/i | Link: <http://www.tiliasnews.com/2015/02/luzerna-ifc-elabora-programacao-para.html>

Título: Luzerna – IFC elabora programação para início do ano letivo dos cursos de Ensino Médio Integrado | Veículo: Site da Rádio Tropical FM |

Cidade: Treze Tílias | Editoria: Notícias | Link: <http://www.tropicalfm99.com.br/site/noticia/11999/luzerna---ifc-elabora-programacao-para-inicio-do-ano-letivo-dos-cursos-de-ensino-medio-integrado>

05/02/15

Título: Acidente de trabalho: afastamento em SC é 48% maior que a média nacional | Veículo: Jornal Raízes Diário | Cidade: Joaçaba | Editoria: Capa | Página: 01

Acidente de trabalho: afastamento em SC é 48% maior que a média nacional

Os recentes casos de acidentes de trabalho no Meio-oeste catarinense fizeram com que o debate envolvendo o setor voltasse à pauta social. De acordo com Rosilene Pires, técnica em segurança do trabalho do Instituto Federal Catarinense (IFC) Campus Luzerna, a falta de estatísticas faz com que as estratégias de ações preventivas sejam pouco específicas para a realidade de cada setor. **Pág. 5**

IFC faz programação para início do ano letivo dos cursos de Ensino Médio Integrado

■ Da Redação

Luzerna – As aulas para os alunos do Ensino Médio Integrado do Instituto Federal Catarinense (IFC) Campus Luzerna começam na próxima segunda-feira (9). Mais de 70 alunos começam o curso em 2015, que é oferecido na modalidade integrada de Técnico em Automação Industrial e de Técnico em Segurança do Trabalho.

A instituição elaborou uma programa-

ção para esta semana que tem por objetivo receber professores e alunos. Para os docentes haverá um Ciclo Inicial de Estudos, entre quarta e sexta-feira. A ideia do encontro é garantir oportunidades para o diálogo, troca de experiências e aprofundamento da teoria, favorecendo a consolidação dos conhecimentos e integração do grupo. O ciclo acontece nos seguintes horários: das 8h às 11h30 e das

13h30 às 17h, na sala A (2º piso) do Bloco de Ensino.

Na quinta-feira é a vez de os pais dos novos alunos do IFC se reunirem para conhecerem melhor o sistema de ensino do instituto e a estrutura do campus. Este encontro está marcado para as 19h30, na Biblioteca. Na sexta-feira a reunião será para os pais dos estudantes do 2º ano, no mesmo horário e local.

Mais informações: (49) 3523-4300.

Divulgação/IFC Luzerna



Ensino Médio Integrado no IFC Luzerna: formação gratuita e conjunta com os cursos técnicos

Falta de estatísticas prejudica ações de segurança do trabalho

■ Da Redação

Luzerna – Os recentes casos de acidentes de trabalho no Meio-oeste catarinense fizeram com que o debate envolvendo o setor voltasse à pauta social. No dia 8 de janeiro, um jovem pintor de 28 anos morreu após cair de um andaime no município de Ipira. Dias depois, em Piratuba, outro rapaz faleceu após sofrer uma descarga elétrica enquanto operava uma betoneira.

A falta de números atualizados de acidentes de trabalho em Santa Catarina preocupa os especialistas. De acordo com Rosilene Pires, técnica em segurança do trabalho do Instituto Federal Catarinense (IFC) Campus Luzerna, a falta de estatísticas faz com que as estratégias de ações preventivas sejam pouco específicas para a realidade de cada setor.

“Se houvesse uma

prática constante de levantamento desses números, bem como sua correta divulgação, os empregadores poderiam articular campanhas mais condizentes com os cenários reais”, diz Rosilene. “Sabemos da importância das Normas Regulamentadoras. Mas precisamos de um quadro atualizado de ocorrências, incluindo as práticas de cada setor, que sirvam de subsídio para um melhor planejamento de ações de conscientização”, destaca a técnica.

Para Giordana Caramori, coordenadora do curso técnico em Segurança do Trabalho do IFC, a contribuição de órgãos e empregadores deve ser conjunta. “Por mais que tenhamos esforços em pesquisa dentro das instituições de ensino, como aqui no IFC, os órgãos de fiscalização precisam se empenhar na divulgação

de estatísticas. Mas também é preciso ver o outro lado: os empregadores devem efetuar o registro dos acidentes, melhorando a qualidade dos dados – o que por sua vez acaba favorecendo a formação dos futuros técnicos, no sentido de melhor prepará-los para a realidade local”, afirma Giordana.

NÚMEROS DE 2011

O levantamento mais recente de que se tem notícia vem do Ministério Público do Trabalho, com base nos benefícios concedidos pelo INSS entre 2005 e 2011. Na época, o estudo apontou que o número de afastamentos de trabalhadores no Estado, por motivo de saúde, é 48% maior que a média nacional.

Atividades econômicas que mais adoeceram trabalhadores, no período de 2005 a 2011, são frigoríficos; setores de confecção de peças de vestuário;



Divulgação/IFC Luzerna

Empregadores, funcionários e órgãos devem ficar atentos para registrar as ocorrências relativas a acidentes

comércio varejista com predomínio de hipermercados e supermercados; construção civil; fabricação de móveis com predomínio de madeira; e transporte de carga rodoviária.

Os diagnósticos mais prevalentes na concessão de benefícios previdenciários são as dores nas costas (9,73% dos benefícios); episódios depressivos (6,13%); fratura no punho e mão (4,26%); le-

sões nos ombros (3,74%); fratura de perna (2,80%); hemorragia no início da gravidez (2,57%); transtornos depressivos recorrentes (2,49%); sinovite (2,37%) e fratura do pé (2,04%).

Título: IFC faz programação para início do ano letivo dos cursos de Ensino Médio Integrado | Veículo: Jornal O Nascente Universitário | Cidade: Joaçaba | Editoria: n/i | Página: 05

IFC FAZ PROGRAMAÇÃO PARA INÍCIO DO ANO LETIVO DOS CURSOS DE ENSINO MÉDIO INTEGRADO

Iniciam na próxima segunda-feira (9) as aulas para os alunos do Ensino Médio Integrado do Instituto Federal Catarinense (IFC) Câmpus Luzerna. No total, XX alunos começam o curso em 2015, que é oferecido na modalidade integrada de Técnico em Automação Industrial e de Técnico em Segurança do Trabalho.

A instituição elaborou uma programação para esta semana que tem por objetivo receber professores e alunos. Para os docentes haverá um Ciclo Inicial de Estudos, entre quarta e sexta-feira. A ideia do encontro é garantir oportunidades para o diálogo, troca de experiências e aprofundamento da teoria, favorecendo a consolidação dos conhecimentos e integração do grupo. O ciclo acontece nos seguintes horários: das 8h às 11h30 e das 13h30 às 17h, na sala A (2º piso) do Bloco de Ensino.

Na quinta-feira é a vez de os pais dos novos alunos do IFC se reunirem para conhecerem melhor o sistema de ensino do instituto e a estrutura do câmpus. Este encontro está marcado para as 19h30, na Biblioteca. Na sexta-feira a reunião será para os pais dos estudantes do 2º ano, no mesmo horário e local. Mais informações: (49) 3523-4300.

06/02/15

Título: Curso superior público, gratuito e de qualidade perto de casa | Veículo: Site Bom Dia SC | Cidade: Joaçaba | Editoria: Luzerna | Link: http://www.bomdiasc.com.br/site/principal.php?pg=cidades&cod=12462&cidade=22509&pg_cid=ler_noticia_cidade

09/02/15

IMAGEM DO DIA

ENSINO SUPERIOR PERTO DE CASA

Divulgação/IFC Luzerna



Mudar-se para Florianópolis para fazer um curso superior em uma instituição federal é, cada vez mais, coisa do passado. Quem o diga Alisson da Silva Rosa, 17 anos, morador de Capinzal. O jovem esteve na semana passada no IFC Luzerna, junto com seus pais, efetuando a matrícula no curso de Engenharia Mecânica. “Conheci o instituto através de um amigo. Antes já estava cogitando ter que

pagar mensalidades em uma faculdade particular. Agora, com o IFC aqui perto, posso fazer um curso superior gratuito e de qualidade, e continuar morando na minha casa”, diz o jovem. Alisson é um dos 80 novos alunos de graduação do IFC Luzerna, que oferece também o curso de Engenharia de Controle e Automação, além dos técnicos integrados e subsequentes ao Ensino Médio.

Assunto: IFC disponibiliza serviços tecnológicos para empresas e indústrias da região | Veículo: Rádio Nova Líder | Cidade: Herval d'Oeste | Repórter: Ângelo | Fonte: Eduardo Butzen | Horário (gravação): 11h

Título: IFC disponibiliza serviços tecnológicos para empresas e indústrias da região | Veículo: Site Diário do Vale | Cidade: Joaçaba | Editoria: Geral | Link: <http://www.diariodovalesc.com.br/noticias.php?id=4707>

Título: IFC disponibiliza serviços tecnológicos para empresas e indústrias da região | Veículo: Site Bom Dia SC | Cidade: Joaçaba | Editoria: Luzerna | Link: <http://www.bomdiasc.com.br/site/principal.php?pg=cidades&cidade=22509>

Título: IFC disponibiliza serviços tecnológicos para empresas e indústrias da região | Veículo: Site da Rádio Piratuba FM | Cidade: Piratuba | Editoria: Notícias | Link: <http://www.radiopiratuba.com.br/noticias/noticia/id:820;-ifc-disponibiliza-servicos-tecnologicos-para-empresas-e-industrias-da-regiao.html>

Título: IFC disponibiliza serviços tecnológicos para empresas e indústrias da região | Veículo: Site Em Campos Novos | Cidade: Campos Novos | Editoria: Brasil e Mundo | Link: <http://emcamposnovos.com.br/ifc-disponibiliza-servicos-tecnologicos-para-empresas-e-industrias-da-regiao/>

10/02/15

Título: IFC Luzerna investe em equipamentos de serviços para empresas e indústrias | Veículo: Jornal Raízes Diário | Cidade: Joaçaba | Editoria: Capa | Página: 01



IFC disponibiliza serviços tecnológicos para empresas e indústrias da região

Luzerna - Empresas e indústrias de Santa Catarina que precisam de auxílio no desenvolvimento de seus produtos e atividades agora podem contar com uma vasta estrutura de pesquisa e tecnologia. No final de 2014, o Instituto Federal Catarinense lançou uma nova solução que regulamentou a prestação de serviços tecnológicos. Entre os beneficiados estão também outros órgãos públicos, entidades privadas ou pessoas físicas. Os serviços prestados devem estar voltados à inovação, formação profissional, extensão e pesquisa científica e tecnológica no ambiente produtivo, e são oferecidos mediante contrapartida financeira ou em mútuos.

A publicação desta normativa vem ao encontro dos objetivos dos institutos federais, que incluem o repasse de tecnologia e a prestação de consultorias. No IFC Luzerna, por exemplo, isso permite a criação de parcerias com as empresas regionais nas áreas de metalmeccânica, automação e segurança do trabalho - vertentes nas quais o campus atua. Quase que diariamente a instituição é procurada por empresas interessadas em utilizar os equipamentos e a tecnologia

da IFC. Com a norma-
tração, agora isso será
possível.

A normativa dispõe sobre os seguintes serviços: consultoria, assistência e assessoria científica e/ou técnica e/ou profissional; pesquisa aplicada; cursos, palestras e conferências; análises, ensaios e calibrações de campo e em laboratórios; produção ou manutenção de equipamentos; produção de programas de computador e material bibliográfico; procedimentos clínicos e cirúrgicos e análises laboratoriais emergenciais.

Mais especificamente no Campus Luzerna, as empresas e indústrias poderão ter acesso às seguintes tecnologias: ensaios de dureza HRC, vickers (micro e macrodureza); ensaio de tração, compressão e dobramento; e ensaios metalográficos (análise de micro e macroestruturas).

Esses serviços, por sua vez, possibilitam diversos estudos e análises. Alguns exemplos: identificação quantitativa de microestrutura de material; análise de tratamento térmico; análise de tratamento de superfície; metalografia de ferro fundido; determinação do grau de nodularização; classificação de inclusões não metálicas; metalografia em soldas; deter-

minação de tamanho de grãos; e determinação de espessura da camada reventada.

Ha também as análises de falha realizadas pelo IFC, direcionadas para aspectos metalúrgicos e solicitações mecânicas, podendo ser aplicadas para qualquer componente que sofre solicitações como, por exemplo, peças mecânicas, juntas soldadas ou estruturas metálicas.

Um grande destaque entre os equipamentos existentes na instituição utilizado pela sociedade é o espectrômetro, capaz de fazer análise química para ligas de alumínio, aço inoxidável, aço carbono, aço de baixa liga, aço ferramenta e cobre. O espectrômetro é utilizado para determinar a composição química dos materiais, que por sua vez pode resultar na certificação de produtos fornecidos pelas indústrias.

COMO SOLICITAR

O pedido para serviços tecnológicos do IFC deve ser feita através das coordenações de Pesquisa; Extensão; ou dos cursos. As empresas e órgãos interessados terão total assistência dos professores da instituição, todos eles habilitados com formação na área específica. Mais informações pelo telefone (49) 3523-4300.

Divulgação/IFC Luzerna



Espectrômetro: utilizado para determinar a composição química dos materiais, pode auxiliar na certificação de produtos fornecidos pelas indústrias

Título: IFC disponibiliza serviços tecnológicos para empresas e indústrias da região | Veículo: Site Catanduvas Online | Cidade: Catanduvas | Editoria: n/i | Link: <http://www.catanduvasonline.com.br/catanduvas2015/index.php?pastas=classes&pg=pagina&id=19>

11/02/15

Assunto: Serviços tecnológicos, prensa hidráulica, início do ano letivo e obras | Veículo: Rádio Nova Luz | Cidade: Luzerna | Repórter: Sid | Fonte: Eduardo Butzen | Horário: 9h15

Assunto: IFC Luzerna adquire equipamento de ponta na área da mecânica | Veículo: Rádio Tropical FM | Cidade: Treze Tílias | Programa: Rádio Jornal 99 2ª edição | Horário: 12h

Título: IFC Luzerna adquire equipamento de ponta na área da mecânica | Veículo: Site Diário do Vale | Cidade: Joaçaba | Editoria: Geral | Link: <http://www.diariodovale.com.br/noticias.php?id=4732>

Título: IFC Luzerna adquire equipamento de ponta na área da mecânica | Veículo: Site Caco da Rosa | Cidade: Joaçaba | Editoria: Luzerna | Link: <http://www.cacodarosa.com/noticia/7312/ifc-luzerna-adquire-equipamento-de-ponta-na-area-da-mecanica>

Título: IFC Luzerna adquire equipamento de ponta na área da mecânica | Veículo: Site Em Campos Novos | Cidade: Campos Novos | Editoria: Brasil e Mundo | Link: <http://emcamposnovos.com.br/ifc-luzerna-adquire-equipamento-de-ponta-na-area-da-mecanica/>

Título: IFC Luzerna adquire equipamento de ponta na área da mecânica | Veículo: Site Tílias News | Cidade: Treze Tílias | Editoria: n/i | Link: <http://www.tiliasnews.com/2015/02/ifc-luzerna-adquire-equipamento-de.html>

Título: IFC Luzerna adquire equipamento de ponta na área da mecânica | Veículo: Site da Rádio Tropical FM | Cidade: Treze Tílias | Editoria: Notícias | Link: <http://www.tropicalfm99.com.br/site/noticia/12087/ifc-luzerna-adquire-equipamento-de-ponta-na-area-da-mecanica>

Título: IFC Luzerna adquire equipamento de ponta na área da mecânica | Veículo: Site Bom Dia SC | Cidade: Joaçaba | Editoria: Luzerna | Link: http://bomdiasc.com.br/site/principal.php?pg=cidades&cod=12498&cidade=22509&pg_cid=ler_noticia_cidade

IFC Luzerna adquire equipamento de ponta na área da mecânica

■ Da Redação

Luzerna – O Instituto Federal Catarinense (IFC) Campus Luzerna segue com sua proposta de proporcionar uma formação gratuita e de qualidade, com a obtenção de equipamentos de ponta para atividades de ensino, pesquisa e extensão. Na manhã desta terça-feira (10), o campus recebeu uma prensa hidráulica avaliada em mais de R\$ 220 mil. De acordo com o diretor-geral do IFC Luzerna, professor Eduardo Butzen, o equipamento é o único deste porte totalmente adequado às nor-

mas de segurança em uma instituição pública de ensino em Santa Catarina.

A prensa hidráulica serve para processos de fabricação em série de artefatos estampados (partes externas de automóveis, utensílios domésticos, entre outros); forjados (peças de alta resistência mecânica que são obtidas através da compactação do metal) ou ainda extrudados como perfis de alumínio e plásticos.

Nos laboratórios do IFC Luzerna, servirá para testes de comportamento de materiais, desenvolvimento de produtos, testes de fabri-

cação, análise de esforços e ensaios destrutivos em metais. Assim como os demais equipamentos do IFC, estará disponível para prestação de serviços tecnológicos para as empresas da região que trabalham com estes processos.

Alunos do curso Técnico em Mecânica e também os de Engenharia Mecânica utilizarão a prensa em aulas práticas, realizando ensaios e simulando processos de fabricação. Já quem faz o curso de Técnico em Segurança do Trabalho terá um equipamento dentro das normas de segurança, podendo ser utilizado em

treinamentos de prevenção de acidentes – uma vez que é sabido o fato de prensas hidráulicas serem responsáveis por uma grande parte dos acidentes de trabalho com mutilações, o que inclusive gerou uma legislação específica para a operação destes equipamentos.

Ainda segundo o diretor-geral do IFC Luzerna, a prensa hidráulica é mais uma máquina que chega ao campus para atender um grande segmento da indústria regional. “Nossos alunos terão acesso a um equipamento de última geração, tanto em relação a comando

como em segurança”, afirma Eduardo Butzen. A máquina poderá ser utilizada também pelas indústrias, que terão agora uma ferramenta para descobrir falhas em produtos, desenvolver novos itens e ainda ser útil no treinamento de seus funcionários.

Divulgação/IFC Luzerna



Prensa hidráulica é mais uma máquina que chega ao campus para atender um grande segmento da indústria regional

12/02/15

Título: IFC Luzerna informa sobre expediente na semana do Carnaval | Veículo: Jornal Raízes Diário | Cidade: Joaçaba | Editoria: Geral | Página: 05

IFC Luzerna informa sobre expediente na semana do Carnaval

■ Da Redação

Luzerna - O Instituto Federal Catarinense (IFC) Campus Luzerna comunica que, durante

a semana do Carnaval, o expediente na instituição voltará na quarta-feira (18), após as 14h – além do feriado do dia 17, serão considerados

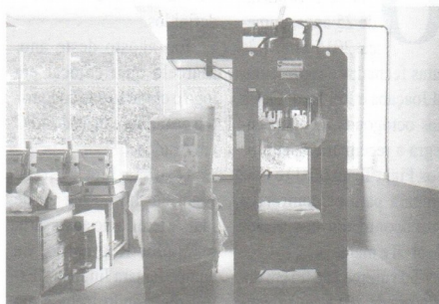
como ponto facultativo a segunda-feira (o dia todo) e a quarta-feira (até 14h). Os alunos retornarão às aulas na quinta-feira.

IFC LUZERNA ADQUIRE EQUIPAMENTO DE PONTA NA ÁREA DA MECÂNICA

Prensa hidráulica será utilizada tanto na formação dos alunos quanto na prestação de serviços para indústrias da região

O Instituto Federal Catarinense (IFC) Câmpus Luzerna segue com sua proposta de proporcionar uma formação gratuita e de qualidade, com a obtenção de equipamentos de ponta para atividades de ensino, pesquisa e extensão. Na manhã desta terça-feira (10), o câmpus recebeu uma prensa hidráulica avaliada em mais de R\$ 220 mil. De acordo com o diretor-geral do IFC Luzerna, professor Eduardo Butzen, o equipamento é o único deste porte totalmente adequado às normas de segurança em uma instituição pública de ensino em Santa Catarina.

A prensa hidráulica serve para processos de fabricação em série de artefatos estampados (partes externas de automóveis, utensílios domésticos, entre outros); forjados (peças de alta resistência mecânica que são obtidas através da compactação do metal) ou ainda extrudados como perfis de alumínio e plásticos. Nos laboratórios do IFC Luzerna, servirá para testes de comportamento de materiais, desenvolvimento de produtos, testes de fabricação, análise de esforços e



Prensa hidráulica é mais uma máquina que chega ao câmpus para atender um grande segmento da indústria regional (Fotos: Divulgação/IFC Luzerna)

ensaios destrutivos em metais. Assim como os demais equipamentos do IFC, estará disponível para prestação de serviços tecnológicos para as empresas da região que trabalham com estes processos.

Alunos do curso Técnico em Mecânica e também os de Engenharia Mecânica utilizarão a prensa em aulas práticas, realizando ensaios e simulando processos de fabricação. Já quem faz o curso de Técnico em Segurança do Trabalho terá um equipamento dentro das normas de segurança, podendo ser utilizado em treinamentos de prevenção de acidentes – uma vez que é sabido o fato de prensas hidráulicas serem responsáveis por uma grande parte

dos acidentes de trabalho com mutilações, o que inclusive gerou uma legislação específica para a operação destes equipamentos.

Ainda segundo o diretor-geral do IFC Luzerna, a prensa hidráulica é mais uma máquina que chega ao câmpus para atender um grande segmento da indústria regional. “Nossos alunos terão acesso a um equipamento de última geração, tanto em relação a comando como em segurança”, afirma Eduardo Butzen. A máquina poderá ser utilizada também pelas indústrias, que terão agora uma ferramenta para descobrir falhas em produtos, desenvolver novos itens e ainda ser útil no treinamento de seus funcionários.

IFC Luzerna adquire equipamento de ponta na área da mecânica

Prensa hidráulica será utilizada tanto na formação dos alunos quanto na prestação de serviços para indústrias da região

O Instituto Federal Catarinense (IFC) Câmpus Luzerna segue com sua proposta de proporcionar uma formação gratuita e de qualidade, com a obtenção de equipamentos de ponta para atividades de ensino, pesquisa e extensão. Na manhã de terça-feira (10), o câmpus recebeu uma prensa hidráulica avaliada em mais de R\$ 220 mil. De acordo com o diretor-geral do IFC Luzerna, professor Eduardo Butzen, o equipamento é o único deste porte totalmente adequado às normas de segurança em uma instituição pública de ensino em Santa Catarina.

A prensa hidráulica serve para processos de fabricação em série de artefatos estampados (partes externas de automóveis, utensílios domésticos, entre outros), forjados (peças de alta resistência mecânica que são obtidas através da compactação do metal) ou ainda extrudados como perfis de alumínio e plásticos.

Nos laboratórios do IFC Luzerna, servirá para testes de comportamento de materiais, desenvolvimento de produtos, testes de fabricação, análise de esforços e ensaios destrutivos em metais. Assim como os demais equipamentos do IFC, estará disponível para prestação de serviços tecnológicos para as empresas da região que trabalham com estes processos.

Alunos do curso Técnico em Mecânica e também os de Engenharia Mecânica utilizarão a prensa em aulas práticas, realizando ensaios e simulando processos de fabricação. Já quem faz o curso de Técnico em Segurança do Trabalho terá um equipamento dentro das normas de segurança, podendo ser utilizado em treinamentos de prevenção de acidentes – uma vez que é sabido o fato de prensas hidráulicas serem responsáveis por uma grande parte dos acidentes de trabalho com mutilações, o que inclusive gerou uma legislação específica para a operação destes equipamentos.

Ainda segundo o diretor-geral do IFC Luzerna, a prensa hidráulica é mais uma máquina que chega ao câmpus para atender um grande segmento da indústria regional. “Nossos alunos terão acesso a um equipamento de última geração, tanto em relação a comando como em segurança”, afirma Eduardo Butzen. A máquina poderá ser utilizada também pelas indústrias, que terão agora uma ferramenta para descobrir falhas em produtos, desenvolver novos itens e ainda ser útil no treinamento de seus funcionários.

13/02/15

Título: IFC Luzerna firma parceria com programa do Ministério Público | Veículo: Site Diário do Vale | Cidade: Joaçaba | Editoria: Geral | Link: <http://www.diariodovale.com.br/noticias.php?id=4751>

Título: IFC Luzerna firma parceria com programa do Ministério Público | Veículo: Site Bom Dia SC | Cidade: Joaçaba | Editoria: Luzerna | Link: http://www.bomdiasc.com.br/site/principal.php?pg=cidades&cod=12538&cidade=22509&pg_cid=ler_noticia_cidade

Título: IFC Luzerna adquire equipamento de ponta na área da mecânica | Veículo: Jornal Cidadela | Cidade: Joaçaba | Editoria: n/i | Página: 05

IFC Luzerna adquire equipamento de ponta na área da mecânica

O Instituto Federal Catarinense (IFC) Câmpus Luzerna segue com sua proposta de proporcionar uma formação gratuita e de qualidade, com a obtenção de equipamentos de ponta para atividades de ensino, pesquisa e extensão. Na manhã desta terça-feira (10), o câmpus recebeu uma prensa hidráulica avaliada em mais de R\$ 220 mil. De acordo com o diretor-geral do IFC Luzerna, professor Eduardo Butzen, o equipamento é o único deste porte totalmente adequado às normas de segurança em uma instituição pública de ensino em Santa Catarina.

A prensa hidráulica serve para processos de fabricação em série de artefatos estampados (partes externas de automóveis, utensílios domésticos, entre outros); forjados (peças de alta resistência mecânica que são obtidas através da compactação do metal) ou ainda extrudados como perfis de alumínio e plásticos.

Nos laboratórios do IFC Luzerna, servirá para testes de comportamento de materiais, desenvolvimento de produtos, testes de fabricação, análise de esforços e ensaios destrutivos em metais. Assim como os demais equipamentos do IFC, estará disponível para prestação de serviços tecnológicos para as empresas da região que trabalham com estes processos.

Alunos do curso Técnico em Mecânica e também os de Engenharia Mecânica utilizarão a prensa em aulas práticas, realizando ensaios e simulando processos de fabricação. Já quem faz o curso de Técnico em Segurança do Trabalho terá um equipamento dentro das normas de segurança, podendo ser utilizado em treinamentos de prevenção de acidentes – uma vez que é sabido o fato de prensas hidráulicas serem responsáveis por uma grande parte dos acidentes de trabalho com

Prensa hidráulica é mais uma máquina que chega ao câmpus para atender um grande segmento da indústria regional (Fotos: Divulgação/IFC Luzerna)



mutilações, o que inclusive gerou uma legislação específica para a operação destes equipamentos.

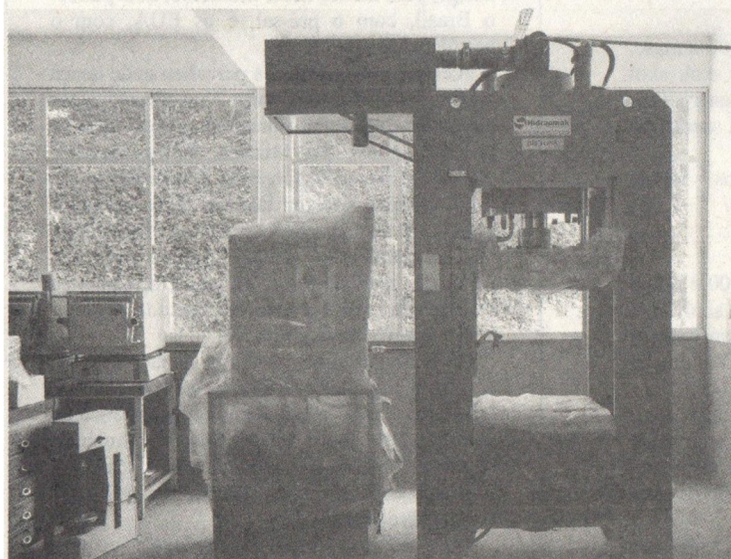
Ainda segundo o diretor-geral do IFC Luzerna, a prensa hidráulica é mais uma máquina que chega ao câmpus para atender um grande segmento da indústria regional.

“Nossos alunos terão acesso a um

equipamento de última geração, tanto em relação a comando como em segurança”, afirma Eduardo Butzen. A máquina poderá ser utilizada também pelas indústrias, que terão agora uma ferramenta para descobrir falhas em produtos, desenvolver novos itens e ainda ser útil no treinamento de seus funcionários.

IFC Luzerna adquire equipamento de ponta na área da mecânica

Prensa hidráulica será utilizada tanto na formação dos alunos quanto na prestação de serviços para indústrias da região



Prensa hidráulica é mais uma máquina que chega ao câmpus para atender um grande segmento da indústria regional (Fotos: Divulgação/IFC Luzerna)

O Instituto Federal Catarinense (IFC) Câmpus Luzerna segue com sua proposta de proporcionar uma formação gratuita e de qualidade, com a obtenção de equipamentos de ponta para atividades de ensino, pesquisa e extensão. Na manhã desta terça-feira (10), o câmpus recebeu uma prensa hidráulica avaliada em mais de R\$ 220 mil. De acordo com o diretor-geral do IFC Luzerna, professor Eduardo Butzen, o equipamento é o único deste porte totalmente adequado às normas de segurança em uma instituição pública de ensino em Santa Catarina.

A prensa hidráulica serve para processos de fabricação em série de artefatos estampados (partes externas de automóveis, utensílios domésticos, entre outros); forjados (peças de alta resistência mecânica que são obtidas através da

compactação do metal) ou ainda extrudados como perfis de alumínio e plásticos.

Nos laboratórios do IFC Luzerna, servirá para testes de comportamento de materiais, desenvolvimento de produtos, testes de fabricação, análise de esforços e ensaios destrutivos em metais. Assim como os demais equipamentos do IFC, estará disponível para prestação de serviços tecnológicos para as empresas da região que trabalham com estes processos.

Alunos do curso Técnico em Mecânica e também os de Engenharia Mecânica utilizarão a prensa em aulas práticas, realizando ensaios e simulando processos de fabricação. Já quem faz o curso de Técnico em Segurança do Trabalho terá um equipamento dentro das normas de segurança, podendo ser utilizado em

treinamentos de prevenção de acidentes – uma vez que é sabido o fato de prensas hidráulicas serem responsáveis por uma grande parte dos acidentes de trabalho com mutilações, o que inclusive gerou uma legislação específica para a operação destes equipamentos.

Ainda segundo o diretor-geral do IFC Luzerna, a prensa hidráulica é mais uma máquina que chega ao câmpus para atender um grande segmento da indústria regional. “Nossos alunos terão acesso a um equipamento de última geração, tanto em relação a comando como em segurança”, afirma Eduardo Butzen. A máquina poderá ser utilizada também pelas indústrias, que terão agora uma ferramenta para descobrir falhas em produtos, desenvolver novos itens e ainda ser útil no treinamento de seus funcionários.

19/02/15

Título: Alunos do IFC podem se candidatar a auxílio estudantil | Veículo: Site Diário do Vale | Cidade: Joaçaba | Editoria: Geral | Link:

<http://www.diariodovalesc.com.br/noticias.php?id=4829>

Título: Alunos do IFC de Luzerna podem se candidatar a auxílio estudantil | Veículo: Site da Rádio Catarinense | Cidade: Joaçaba | Editoria: Água Doce | Link: <http://www.radiocatarinense.com.br/novidades.php?id=7240&cat=4>

Título: Alunos do IFC de Luzerna podem se candidatar a auxílio estudantil | Veículo: Site Tílias News | Cidade: Treze Tílias | Editoria: n/i | Link: <http://www.tiliasnews.com/2015/02/alunos-do-ifc-de-luzerna-podem-se.html>

Título: Alunos do IFC de Luzerna podem se candidatar a auxílio estudantil | Veículo: Site Em Campos Novos | Cidade: Campos Novos | Editoria: Brasil e Mundo | Link: <http://emcamposnovos.com.br/alunos-ifc-podem-se-candidatar-auxilio-estudantil/>

20/02/15

Título: Alunos do IFC de Luzerna podem se candidatar a auxílio estudantil | Veículo: Site Catanduvas Online | Cidade: Catanduvas | Editoria: Notícias | Link: <http://www.catanduvasonline.com.br/catanduvas2015/index.php?pasta=classes&pg=pagina&id=68>

Título: Alunos do IFC de Luzerna podem se candidatar a auxílio estudantil | Veículo: Site da Rádio Barriga Verde | Cidade: Capinzal | Editoria: Educação | Link: http://www.rbvradios.inf.br/am1380/novo/noticianv.php?id_noticia=7400

Alunos do IFC podem se candidatar a auxílio estudantil

■ Da Redação

Luzerna – Entre os dias 25 de fevereiro e 13 de março, o Instituto Federal Catarinense (IFC) recebe as inscrições para o Programa de Assistência Estudantil (PAE). Podem se candidatar aos auxílios todos os estudantes regularmente matriculados no IFC e que estejam cursando o Ensino Técnico de Nível Médio (nas modali-

des Médio Integrado ou Subsequente) ou Ensino Superior. Quem ingressar no IFC pelo SISU depois do dia 13 de março poderá se inscrever entre 18 de abril e 4 de maio.

O PAE tem por objetivo criar condições de acesso e aproveitamento pleno da formação acadêmica aos estudantes em situação de vulnerabilidade socioeconômica, através da concessão de auxílios estudantis,

considerando a renda bruta familiar e os agravantes sociais analisados através de estudos socioeconômicos.

Os auxílios são ofertados nas seguintes modalidades: auxílio moradia; auxílio permanência I; e auxílio permanência II.

Mais informações no edital disponível em www.luzerna.ifc.edu.br ou pelo telefone (49) 3523-4338.

Divulgação/IFC Luzerna



Campus Luzerna do IFC: alunos de todos os cursos podem solicitar auxílio pelo do Programa de Assistência Estudantil

Assunto: Alunos do IFC Luzerna podem se inscrever para o programa de Assistência estudantil | Veículo: Rádio Tropical FM | Cidade: Treze Tílias | Programa: Rádio Jornal 99 2ª edição | Horário: 12h

Título: Alunos do Instituto federal catarinense (IFC) Luzerna podem se inscrever para o programa de Assistência estudantil | Veículo: Site da Rádio Tropical FM | Cidade: Treze Tílias | Editoria: Notícias | Link: <http://www.tropicalfm99.com.br/site/noticia/12195/alunos-do-instituto-federal-catarinense-ifc-luzerna-podem-se-inscrever-para-o-programa-de-assistencia-estudantil>

Título: IFC Luzerna firma parceria com programa do Ministério Público | Veículo: Jornal Pauta da Semana | Cidade: Herval d'Oeste | Editoria: n/i | Página: 11

IFC Luzerna firma parceria com programa do Ministério Público

Câmpus do Instituto Federal Catarinense intensifica ações contra evasão escolar para alunos dos cursos de Ensino Médio Integrado

O Instituto Federal Catarinense (IFC) Câmpus Luzerna firmou parceria com o Programa de Combate à Evasão Escolar APOIA, do Ministério Público de Santa Catarina. Desenvolvido através de um trabalho intersetorial com crianças e adolescentes de quatro a 17 anos, o projeto integra as Promotorias de Justiça da Infância e Juventude, Conselhos Tutelares e escolas. No IFC Luzerna surge como mais uma garantia de educação de qualidade para os alunos do Ensino Médio Integrado em Automação Industrial e Segurança do Trabalho.

De acordo com a assistente social do IFC, Jéssica Saraiva, a parceria aconteceu através da Coordenação de Assistência ao Educando (CAE) existente no câmpus. “Entre as ações

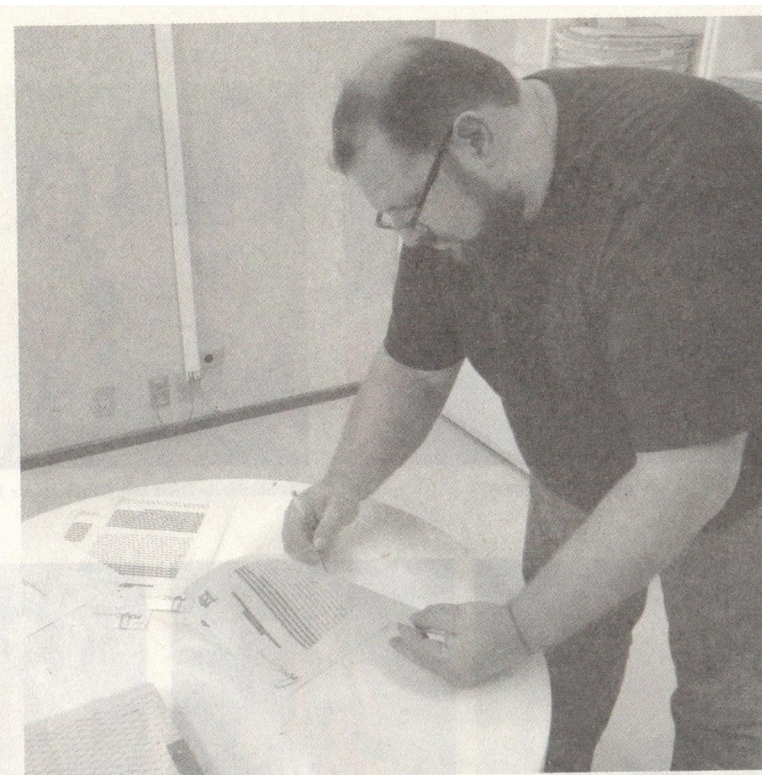
que a CAE desenvolve estão aquelas voltadas à prevenção da evasão escolar e da infrequência. Neste sentido, realizamos de forma contínua o acompanhamento do desempenho dos alunos do IFC. Daí a importância de termos uma parceria como esta”, informa Jéssica.

Através de um sistema online, o Programa APOIA viabiliza um contato rápido e eficiente com os conselhos tutelares da região que, desta forma, buscam meios para garantir o direito à educação, desde a orientação às famílias sobre a importância de manter seus filhos na escola até o encaminhamento para demais redes de atendimento socioassistencial e de saúde.

Ainda segundo a assistente social do

IFC, a instituição recebe, atualmente, alunos de mais de 10 municípios da região. “Com o aumento de vagas na modalidade de Ensino Médio Integrado, precisamos de parcerias com outros órgãos que auxiliem na prevenção da evasão e na garantia de uma educação cidadã”, afirma Jéssica.

Além das ações contra a evasão, o Instituto Federal Catarinense faz o acompanhamento pedagógico e psicossocial de seus alunos, através da CAE e do NUPE (Núcleo Pedagógico). As ações planejadas fundamentam-se na prevenção e aparelhamento com as famílias, projetando a identificação de indicadores que traçam o perfil dos estudantes para potencializar ainda mais seus objetivos.



O diretor-geral do IFC Luzerna, professor Eduardo Butzen, durante assinatura da parceria com o Ministério Público (Crédito: Divulgação/IFC Luzerna)

22/02/15

Título: IFC Luzerna aplica prova do TOEFL em março | Veículo: Site Em Campos Novos | Cidade: Campos Novos | Editoria: Brasil e Mundo | Link: <http://emcamposnovos.com.br/ifc-luzerna-aplica-prova-toefl-em-marco/>

23/02/15

Título: IFC Luzerna aplica prova do TOEFL em março | Veículo: Jornal Raízes Diário | Cidade: Joaçaba | Editoria: Política | Página: 04

IFC Luzerna aplica prova do TOEFL em março

■ Da Redação

Luzerna – Servidores e alunos veteranos de graduação do IFC já podem se inscrever para uma nova aplicação do exame TOEFL

ITP, que certifica a proficiência na língua inglesa. No Campus Luzerna a prova está prevista para acontecer no dia 20 de março. As inscrições devem ser feitas pelo site isfalu-

no.mec.gov.br, clicando no link Testes de Proficiência. Mais informações na Coordenação de Extensão do campus ou pelo e-mail extensao@luzerna.ifc.edu.br.

24/02/15

Título: IFC comemora cinco anos de atividades em Luzerna | Veículo: Site Caco da Rosa | Cidade: Joaçaba | Editoria: Luzerna | Link: <http://www.cacodarosa.com/noticia/7423/ifc-comemora-cinco-anos-de-atividades-em-luzerna>

Título: IFC comemora cinco anos de atividades em Luzerna | Veículo: Site Diário do Vale | Cidade: Joaçaba | Editoria: Geral | Link: <http://www.diariodovale.com.br/noticias.php?id=4879>

Título: IFC comemora cinco anos de atividades em Luzerna | Veículo: Site Tílias News | Cidade: Treze Tílias | Editoria: n/i | Link: <http://www.tiliasnews.com/2015/02/ifc-comemora-cinco-anos-de-atividades.html>

Título: IFC comemora cinco anos de atividades em Luzerna | Veículo: Site Bom Dia SC | Cidade: Joaçaba | Editoria: Luzerna | Link: http://www.bomdiasc.com.br/site/principal.php?pg=cidades&cod=12605&cidade=22509&pg_cid=ler_noticia_cidade

Título: IFC comemora cinco anos de atividades em Luzerna | Veículo: Site Éder Luiz | Cidade: Joaçaba | Editoria: Educação | Link: <http://www.ederluiz.com.vc/ifc-comemora-cinco-anos-de-atividades-em-luzerna>

25/02/15

Assunto: IFC comemora cinco anos de atividades em Luzerna | Veículo: Rádio Tropical FM | Cidade: Treze Tílias | Programa: Rádio Jornal 99 – 1ª edição | Horário: 7h30 | Entrevistado: Marcos Fiorin

18 Junho 2012, 25 de Novembro de 2012 GERAL

IFC comemora cinco anos de atividades em Luzerna

Luzerna — Os primeiros meses do ano de 2010 não foram da maneira do resto da gente na região do Médio Oeste. Naquela época, as primeiras atividades do Instituto Federal Catarinense (IFC) em Luzerna trataram-se mais de esperança, oportunidade e realização. Finalmente, chegou à região o ensino federal, público, gratuito e de qualidade — tema que a instituição defende até hoje na oferta de cursos profissionalizantes e superiores.

O processo de federalização da antiga Escola Técnica Vale do Rio do Peixe (ETVARPE) iniciou um ano antes, em 2009. Já como IFC, no dia 25 de março de 2010 começaram as aulas dos três cursos técnicos: Automação Industrial, Mecânica e Segurança do Trabalho. A solenidade de inauguração aconteceu no dia 17 de maio. Naquela época, o campus levava o alcinha de Campus Avançado Luzerna, em razão da dependência administrativa ao IFC Videira.

No ano seguinte iniciaram as aulas do primeiro curso superior, Engenharia de Controle e Automação. Em julho de 2012 a instituição conseguiu a independência em relação ao Campus Videira, possibilitando ainda mais o crescimento do IFC no município e a agilidade nos processos internos e externos. Em 2013 iniciou o segundo curso superior, Engenharia Mecânica. Depois, em 2014, a modalidade de Ensino Médio Integrado inaugurou uma nova fase no ensino da região.

A qualidade do IFC Luzerna chamou a atenção de jovens vindos de regiões distantes do País, como Nordeste e Centro-Oeste. O instituto federal, ao mesmo tempo em que oportuniza a formação de mão de obra qualificada para o Brasil, foca a atuação de cada campus à realidade local, mediante a oferta de cursos alinhados aos arranjos produtivos da região em que

está. Além disso, oferece depoimentos de pessoas que acompanharam o início das atividades do IFC em Luzerna. Elas relatam os desafios nos primeiros meses de trabalho, como a falta de infraestrutura local e comentam também o sentimento pessoal em fazer parte deste novo ciclo do ensino público regional.

PROFESSOR EDUARDO RUTZEN, DIRETOR-GERAL DO CAMPUS

Em 2009, durante o processo de federalização, eu era professor da ETVARPE, mantida pela fundação CETPI (Centro Tecnológico de Produção Industrial). Naquela época, muito se falava sobre os institutos federais (IFs) e não havia nada para a região que se estivesse tal mudança. Aconteceu. Ainda em 2009 foi lançado o primeiro concurso público. Em função dos requisitos mínimos, não pude realizar. Porém, por conta da eficiência dos institutos, muitos professores foram embora, fazendo surgir novas vagas, e, no segundo concurso, em 2010, prestei prova e fui aprovado. Foi realizado o sonho pessoal de me dedicar exclusivamente à formação profissionalizante, por meio dos cursos técnicos já existentes e pelos cursos de engenharia que estavam no planejamento do campus.

Junto com os primeiros alunos, vieram as primeiras dificuldades por conta da infraestrutura insuficiente, falta de autonomia do campus e pela falta de pessoal para realizarmos todas as atividades com a devida qualidade. Assim, a luta pela emancipação foi iniciada, e, em julho de 2012, obtivemos mais uma vitória: deixamos de ser ligados ao Campus Videira e passamos a ser Campus Luzerna.

Desde então, podemos pôr em prática um planejamento para atendermos 1200 alunos, com toda a infraestrutura necessária, quadro de pessoal adequado e, principalmente, uma

gestão voltada para atender aos anseios da região, que nunca teve acesso ao ensino público e gratuito. Estamos no meio do processo de implantação da infraestrutura e da integração dos cursos e pretendemos, em mais dois anos de trabalho, entregar um campus à altura da rede federal, inteiramente à disposição da população do Médio-oeste catarinense.

NORIVAL FIORIN, PREFEITO DE LUZERNA NA ÉPOCA DA IMPLANTAÇÃO DO IFC

O que me vem à cabeça quando lembro da época da chegada do IFC é muita alegria e felicidade. A instituição chegou aqui através de uma política do governo federal, e nós tivemos a felicidade de ter uma parceria com diversas pessoas que contribuíram nesse processo. Tínhamos aqui a ETVARPE, e a política federal de transformar as escolas técnicas em institutos federais. Luzerna se habitou nesta demanda graças a uma correspondência da Ivane Fiorin Kerschbaumer, da ETVARPE. Depois disso tivemos uma luta bastante grande, com muitas pessoas, incluindo até viagens a Brasília. Ai tivemos a federalização, conforme votação unânime do conselho que administrava a escola.

A emancipação do IFC Luzerna foi outro passo importante, pois estávamos ligados ao campus do IFC de Videira. Ai ficamos muito mais felizes, graças ao arranjo entre todos os envolvidos.

Hoje o IFC Luzerna representa uma mola propulsora de desenvolvimento. Temos muitos empreendimentos no município, incluindo toda a questão imobiliária, graças ao nosso instituto. Parabéns todos os envolvidos nessa história, e fico muito gratificado com o crescimento do IFC.

ADRIANA ANTUNES DE LIMA, ASSISTENTE EM ADMINISTRAÇÃO: UMA DAS PRIMEIRAS SERVIDORAS

Mesmo eu vindo de outra cidade, lembro que, na época, a comunidade local não tinha nenhum conhecimento sobre o IFC. As pessoas ligavam e pediam valores de mensalidade dos cursos. Quando a gente dizia que era tudo gratuito, não acreditavam. Acho que a nossa principal dificuldade era justamente essa: a falta de conhecimento por parte da população.

Outro desafio enfrentado eram os recursos, que eram muito escassos. Como ainda estávamos na condição de Campus Avançado, ligado administrativamente ao Campus Videira, tínhamos que solicitar materiais de lá. Obviamente o campus evoluiu muito neste tempo. Já somos reconhecidos pela comunidade, as empresas buscam parcerias com o instituto, nossa estrutura está melhorando.

Pessoalmente, minha entrada no IFC também foi um desafio. Eu estava assumindo um cargo público, em uma instituição de ensino — sendo que nunca tinha trabalhado nesta área. Acredito que, nestes cinco anos, cresci muito, tanto profissionalmente quanto pessoalmente. E isso devo aos desafios que enfrentei junto com a instituição. Minhas melhores memórias são os sorrisos no rosto de cada aluno formado, com seu diploma, pronto para enfrentar o mercado de trabalho. É ai que percebo que todos os desafios valem o esforço.

PROFESSOR JESSÉ



DE PELEGRIN, DIRETOR DO DEPARTAMENTO DE ENSINO, UM DOS PRIMEIROS DOCENTES

Entrei em exercício em janeiro de 2011. A vinda do IFC para Luzerna fez com que eu retornasse para a região, pois estava morando em Morretes (PR). Minha noiva morava aqui na época. Com o retorno, pudemos nos casar.

No início a população não sabia o que era o IFC. Mesmo assim, aqueles que tinham conhecimento ficaram felizes, pois até então os cursos técnicos da região eram pagos. Com a vinda do instituto tudo mudou. Acho que os primeiros desafios foram relativos à pouca infraestrutura; o baixo conhecimento da população sobre o que é o IFC; o nosso processo de compreensão quanto aos trâmites de compras para materiais e equipamentos; e também a falta de servidores específicos para cada área.

Hoje, com os profissionais e com a estrutura sendo montada, vejo que nosso campus tem tudo para ser referência nas áreas em que atuamos. Contando com todos os servidores, equipe pedagógica, psicóloga, assistente social, contador, jornalista, auditora, entre todos especialistas em suas áreas, podemos formar nossos alunos com uma capacidade intelectual diferenciada.

Título: IFC comemora cinco anos de atividades em Luzerna | Veículo: Site Em Campos Novos | Cidade: Campos Novos | Editoria: Brasil e Mundo | Link: <http://emcamposnovos.com.br/ifc-comemora-cinco-anos-de-atividades-em-luzerna/>

27/02/15

Título: IFC alerta sobre trote ilegal e estimula ações de acolhimento | Veículo: Site Bom Dia SC | Cidade: Joaçaba | Editoria: Luzerna | Link: <http://www.bomdiasc.com.br/site/principal.php?pg=cidades&cidade=22509>

Título: IFC comemora cinco anos de atividades em Luzerna | Veículo: Jornal Pauta da Semana | Cidade: Herval d'Oeste | Editoria: n/i | Página: 04



IFC comemora cinco anos de atividades em Luzerna

Os primeiros meses do ano de 2010 não saem da memória de muita gente na região do Meio-Oeste. Naquela época, as primeiras atividades do Instituto Federal Catarinense (IFC) em Luzerna traziam um misto de esperança, oportunidade e realização. Finalmente, chegava à região o ensino federal, público, gratuito e de qualidade – lema que a instituição difunde até hoje na oferta de cursos profissionalizantes e superiores.

O processo de federalização da antiga Escola Técnica Vale do Rio do Peixe (ETVARPE) iniciou um ano antes, em 2009. Já como IFC, no dia 25 de março de 2010 começaram as aulas dos três cursos técnicos: Automação Industrial, Mecânica e Segurança do Trabalho. A solenidade de inauguração aconteceu no dia 17 de maio. Naquela época, o câmpus levava a alcunha de Câmpus Avançado Luzerna, em razão da dependência administrativa ao IFC

Videira.

No ano seguinte iniciaram as aulas do primeiro curso superior, Engenharia de Controle e Automação. Em julho de 2012 a instituição conseguiu a independência em relação ao Câmpus Videira, possibilitando ainda mais o crescimento do IFC no município e a agilidade nos processos internos e externos. Em 2013 iniciou o segundo curso superior, Engenharia Mecânica. Depois, em 2014, a modalidade de Ensino Médio Integrado inaugurou uma nova fase no ensino da região.

A qualidade do IFC Luzerna chamou a atenção de jovens vindos de regiões distantes do País, como Nordeste e Centro-Oeste. O instituto federal, ao mesmo tempo em que oportuniza a formação de mão de obra qualificada para o Brasil, foca a atuação de cada câmpus à realidade local, mediante a oferta de cursos alinhados aos arranjos produtivos da região em que está.