

RS Mais Digital
EMATER. Rio Grande do Sul.

Fôlder / 2013

Cód. Acervo: 50522

© Emater/RS-Ascar



Disponível em: <http://hdl.handle.net/20.500.12287/50522>

Documento gerado em: 07/11/2018 19:10

O Repositório Institucional (RI) da Extensão Rural Gaúcha é uma realização da Biblioteca Bento Pires Dias, da Emater/RS-Ascar, em parceria com o Centro de Documentação e Acervo Digital da Pesquisa da Universidade Federal do Rio Grande do Sul (CEDAP/UFRGS) que teve início em 2017 e objetiva a preservação digital, aplicando metodologias específicas, das coleções de documentos publicados pela Emater/RS- Ascar.

Os documentos remontam ao início dos trabalhos de extensão rural no Rio Grande do Sul, a partir da década de 1950. Portanto, salienta-se que estes podem apresentar informações e/ou técnicas desatualizadas ou obsoletas.

1. Os documentos disponibilizados neste RI são provenientes da coleção documental da Biblioteca Eng. Agr. Bento Pires Dias, custodiadora dos acervos institucionais da Emater/RS-Ascar. Sua utilização se enquadra nos termos da Lei de Direito Autoral, nº 9.610, de 19 de fevereiro de 1998.
2. É vetada a reprodução ou reutilização dos documentos disponibilizados neste RI, protegidos por direitos autorais, salvo para uso particular desde que mencionada a fonte, ou com autorização prévia da Emater/RS-Ascar, nos termos da Lei de Direito Autoral, nº 9.610, de 19 de fevereiro de 1998.
3. O usuário deste RI se compromete a respeitar as presentes condições de uso, bem como a legislação em vigor, especialmente em matéria de direitos autorais. O descumprimento dessas disposições implica na aplicação das sanções e penas cabíveis previstas na Lei de Direito Autoral, nº 9.610, de 19 de fevereiro de 1998 e no Código Penal Brasileiro.

Para outras informações entre em contato com a Biblioteca da Emater/RS-Ascar - E-mail: biblioteca@emater.tche.br

Telecentros

São espaços públicos que permitem a qualquer cidadão acessar a Internet gratuitamente, através dos Telecentros do RS MAIS DIGITAL, também serão ministrados cursos técnicos com foco no Desenvolvimento Social e Econômico da região onde são implantados. Prioritariamente estes telecentros estão sendo implantados no meio rural e integram outros projetos do governo como é o caso do RS NA PAZ.

Paz.com

Ação integrada das diretorias de Inclusão Digital e Políticas Públicas da SECOM, são realizados nos Territórios de Paz oficinas de comunicação denominadas "Paz.com". O projeto proporciona, a jovens de 14 a 29 anos, noções básicas de fotografia, blog /redes, texto, vídeo e áudio, permitindo assim uma nova perspectiva de futuro, capacitando-os a trabalhar na indústria da criatividade.

Verão numa Boa Mais Digital

Durante o período de veraneio, zonas de wi-fi livres são disponibilizadas em telecentros localizados em pontos centrais na orla da praia, com uma área de alcance de dois quilômetros. O interessado no sinal deve procurar a Casa de Governo ou o telecentro para realizar um breve cadastro, onde receberá uma senha para acessar a Internet Livre e curtir o Verão numa Boa Mais Digital, a partir da parceria entre Secretaria de Comunicação e Inclusão Digital (Secom) e Companhia de Processamento de Dados do Rio Grande do Sul (Procergs). Acesse www.secom.rs.gov.br e confira o endereço dos Telecentros.

Infovia RS

O projeto Infovia RS tem por objetivo dotar o Estado de infraestrutura de rede de alta velocidade, com serviços de transmissão de voz, dados e imagem. Para viabilizar o projeto foi firmado parceria entre o Governo Federal através da Telebrás, Eletrosul, RNP – Rede Nacional de Pesquisas. Entre as metas da Infovia RS estão a expansão dos serviços públicos ao cidadão, a promoção da inclusão digital e a capacitação da população para o uso das tecnologias da informação, tendo como consequên-

cia, a geração de trabalho e renda, acelerando assim o desenvolvimento econômico e social do Estado. O projeto é uma parceria entre Secretaria Geral de Governo, Secretaria de Comunicação e Inclusão Digital, Secretaria da Fazenda, Secretaria de Planejamento, Gestão e Participação Cidadã, Secretaria da Educação, Secretaria da Ciência, Inovação e Desenvolvimento Tecnológico, Procergs, Ceee, Sulgás e Banrisul.

Tablets

Mais de 20 mil professores do ensino médio da rede estadual irão receber tablets. O projeto integra a proposta de modernização tecnológica da Secretaria de Estado da Educação (Seduc) e contará também com cursos para ensinar e qualificar os professores quanto ao uso dos equipamentos. A ação integra o Programa Nacional de Tecnologia Educacional (ProInfo), do Ministério da Educação, e o Projeto Província de São Pedro.

Província de São Pedro

O Projeto Província de São Pedro destina um computador para cada aluno e professor do Ensino Fundamental de escolas localizadas em municípios da fronteira com o Uruguai e em cinco cidades da região metropolitana, que desenvolvem o Projeto Territórios da Paz. A Secretaria de Educação (Seduc) realiza a capacitação de todos os professores envolvidos no projeto, além de disponibilizar os netbooks que serão utilizados como ferramenta pedagógica.

Informações:
Escritórios Municipais
Emater/RS-Azuar
www.emater.fche.br

@EmaterRS
www.fb.com/EmaterRS
www.youtube.com/EmaterRS

Secretaria de Comunicação
e Inclusão Digital
Secretaria de Desenvolvimento
Rural, Pesca e Cooperativismo



RS MAIS DIGITAL

EMATER/RS
é social
ASCAR



Rincões Digitais

Possibilidade de acesso à tecnologia da informação, este é o principal objetivo do programa Chasque Digital, que deve auxiliar no desenvolvimento rural das comunidades promovendo uma vida com MAIS qualidade. Este programa é uma parceria entre Emater/RS-Ascar, Secretaria de Comunicação e Inclusão Digital (Secom), Desenvolvimento Rural, Pesca e Cooperativismo (SDR) e Companhia de Processamento de Dados (Procergs).

Para executar o programa Chasque Digital estão sendo criados os Rincões Digitais (telecentros rurais) que irão auxiliar na sucessão da agricultura familiar, oferecendo infraestrutura de acesso à informação, hoje comumente disponível na cidade. A falta de informações e estrutura no campo é, hoje, um dos motivos pelo qual os jovens têm deixado o meio rural em busca de melhores condições nas cidades. O investimento nos telecentros chega para dar conta desta demanda. Além disso, os telecentros vão atuar na promoção da inclusão social através de cursos de qualificação para jovens, mulheres e idosos.

A implantação dos Rincões Digitais nos nove Centros de Formação da Emater/RS-Ascar (CTE) tem como objetivo: - Possibilitar acesso à tecnologia da informação ao meio rural; criar as regras, estrutura de funcionamento, métodos de acompanhamento e gestão dos telecentros rurais; prover acesso à educação à distância no meio rural; acesso itinerante à tecnologia da informação ao meio rural; e promover a inclusão social das comunidades rurais.

Na primeira fase do projeto Chasque Digital serão instalados Rincões Digitais nos Centros de Formação da Emater/RS-Ascar, localizados nos municípios de Fazenda Souza, Nova Petrópolis, Erechim, Montenegro, Teutônia, Venâncio Aires, Bom Progresso, Não-Me-Toque e Canguçu.

Após a consolidação da primeira fase do projeto, uma avaliação será realizada para que se possa projetar a segunda fase, que visa utilizar a inclusão social, através da Inclusão Digital, como forma de combater a pobreza no meio rural na região mais pobre do Rio Grande do Sul, o Alto da Serra do Botucaraí. Para esta fase, a Emater/RS-Ascar vai buscar parcerias com as prefeituras, escolas e outras instituições.

Os municípios que compõem o Alto da Serra do Botucaraí:

Alto Alegre, Barros Cassal, Campos Borges, Espumoso, Fontoura Xavier, Gramado Xavier, Ibirapuitã, Itapuca, Jacuizinho, Lagoão, Mormaço, Nicolau Vergueiro, São José do Herval, Soledade, Tio Hugo, Victor Graeff.

O primeiro Rincão Digital (telecentro rural) do Rio Grande do Sul está localizado no município de Nova Petrópolis.

Centro de Formação de Agricultores de Nova Petrópolis - KM 14 / Cep: 95150.000
Funcionamento: Das 8h às 17h30
Telefone: (51) 3298.8037 / Ramal: 5600
E-mail: ctetainp@emater.tche.br

RS Mais Digital

O Programa RS Mais Digital tem por objetivo implementar políticas públicas que proporcionem o acesso à internet de forma a aproximar governo e sociedade, promovendo a cidadania e o desenvolvimento econômico e social do Estado do Rio Grande do Sul. Com projetos estratégicos e ações cotidianas, o RS MAIS DIGITAL promove o acesso às informações, o aumento da transparência administrativa e a Cultura Digital, fazendo com que mais gaúchos e gaúchas tenham acesso à sociedade da informação.

RS Móvel

A partir do endereço m.rs.gov os gaúchos tem acesso, a partir de seu celular e outros dispositivos móveis, a informações e serviços disponibilizados pelos órgãos públicos na Internet. O serviço permite que os cidadãos acessem a lista de médicos e hospitais do IPE, consultas à junta comercial e ao Detran, acompanhar as principais notícias relativas ao Governo, realizar serviços de denúncia, informando a Polícia Civil sobre situações emergenciais, entre outras informações. O portal RS Móvel é uma iniciativa da Secretaria de Comunicação e Inclusão Digital (Secom), em parceria com a Companhia de Processamento de Dados do Estado do RS (Procergs).

CRC

O Centro de Recondicionamento de Computadores do Estado, - a partir da destinação dos equipamentos que não são mais utilizados nos órgãos do estado, estes centros capacitam jovens em TIC - Tecnologia da Informação e Comunicação. Os alunos aprendem a fazer manutenção de computadores e a desenvolver programas para dispositivos móveis (celulares e tablets). Além disso os equipamentos que são recondicionados nos CRCs serão utilizados na implantação das políticas de inclusão digital, como nos Telecentros. Desta forma a vida útil dos equipamentos é ampliada o que beneficia o meio ambiente. O primeiro CRC, foi implantado na cidade de Viamão e é fruto da parceria estabelecida pelo Banrisul e Rede Marista de Solidariedade.