

Inovando



Painel de divulgação no campus "Luiz de Queiroz"

A ferramenta SIGA-UNIDADES foi desenvolvida para que as Unidades da USP possam aplicar avaliações de disciplinas e docentes aos alunos de graduação.

É uma ferramenta de fácil utilização, que permite a criação de questionários e processamento dos resultados por meio de relatórios distintos para cada Unidade.

Essa ferramenta pode ser utilizada a partir de um equipamento ligado à Internet, onde o aluno acessa com

sua "Senha Única" dos sistemas corporativos da USP. O acesso é pelo site <http://siga.ciagri.usp.br>

Neste primeiro semestre de 2013, a ESALQ – Escola Superior de Agricultura "Luiz de Queiroz" está aplicando a avaliação em todos os seus cursos, utilizando a ferramenta SIGA-UNIDADES, antes aplicada via formulário da FUVEST.

Fonte: Ana C. C. Ruffini/CIAGRI/USP

CIAGRI em ação

Em continuidade ao projeto de Reforma da Infraestrutura de Rede de Dados no campus "Luiz de Queiroz", a Ata de Registro de Preço foi assinada no dia 03 de junho às 10h. O evento contou com a presença do Diretor do CIAGRI, Prof. Luiz Carlos Estraviz Rodriguez, da equipe técnica e administrativa do CIAGRI e dos representantes das 3 empresas vencedoras: Client Serviços e Telecomunicações



Assinatura da Ata de Registro de Preço (em pé) Beatriz Costa, Prof. Luiz Rodriguez e Marcos Lima (CIAGRI) (sentados) representantes das 3 empresas contratadas (Crédito: Gerhard Waller/ACOM)



Sala de Reuniões/CPDigi - Assinatura da Ata de Registro de Preço (Crédito: Gerhard Waller/ACOM)

Ltda ME EPP, M&E Assistência Técnica e Informática ME e Engemon Comércio e Serviços Técnicos Ltda..

Este programa de 12 meses permitirá a modernização da infraestrutura de rede de vários edifícios do Campus.

Com os contratos dos Lotes assinados, a próxima fase será a inicialização das obras.

Fonte: Ricardo Ramiro/CIAGRI/USP

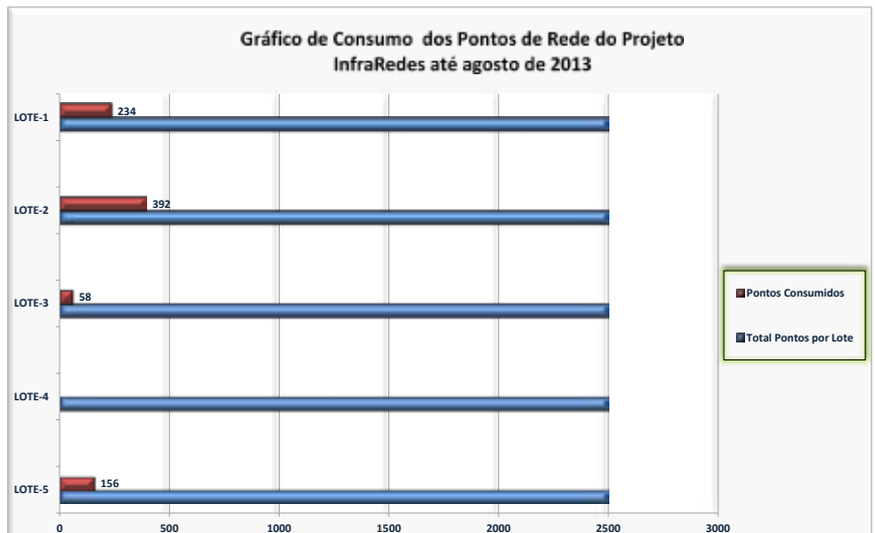
Editorial

Início das obras de modernização da infraestrutura de rede.

A edição anterior registrou a realização do pregão que, após análise criteriosa das propostas, resultou na escolha de três empresas que já estão realizando as obras de modernização da infraestrutura de rede de informática nos cinco lotes de edifícios que constituem o campus Luiz de Queiroz da USP em Piracicaba.

A reunião que promoveu a assinatura das Atas de Registro de Preços, e que permitem a contratação efetiva e o início dos trabalhos de fato, ocorreu no dia 03 de Junho de 2013. Seguindo a programação aprovada no âmbito do Conselho Gestor do Campus e no Conselho Técnico Administrativo da ESALQ, as obras tiveram início nos seguintes edifícios: LZT (Pav. Walter Ramos Jardim), Nova Graduação (antigo prédio Santander), LCF (Prédio D), LAN (Prédio 2), LCF (Prédio C), Laboratório de Instrumentação e Pavilhão da Mecânica.

Em ritmo acelerado, esses traba-



lhos avançaram tentando aproveitar ao máximo o período de férias do mês de Julho. Por serem obras que causam grande desconforto (ruído, movimentação de móveis, poeira, interrupção irregular e temporária da rede e de rotinas nos departamentos, etc.), a comunidade afetada tem sido bastante compreensiva e tem apoiado os operá-

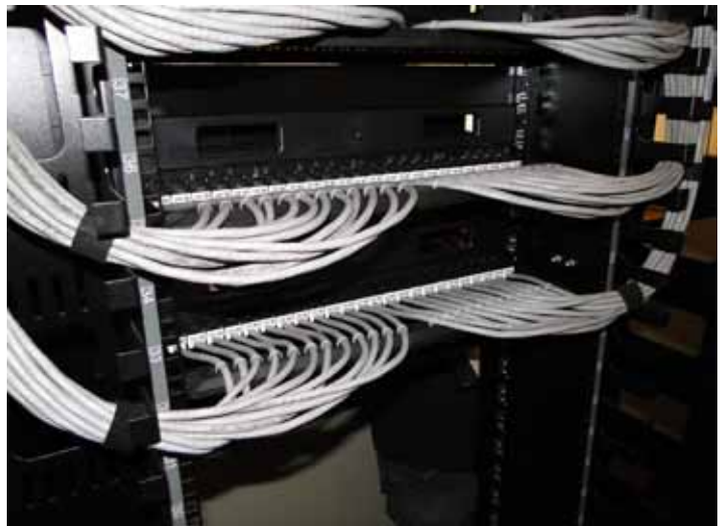
rios no sentido de ajudá-los a terminarem as suas tarefas com a máxima eficiência e rapidez.

Este pequeno e breve desconforto trará longos e importantes benefícios para todos.

Luiz Carlos Estraviz Rodriguez - Diretor
Thiago Libório Romanelli - Vice Diretor



Obras no Departamento de Ciências Florestais (Crédito: Divulgação)



Novo Rack de Telecom com cabeamento estruturado do Departamento de Ciências Florestais (Crédito: Divulgação)

EXPEDIENTE

Universidade de São Paulo
Reitor
João Grandino Rodas
Vice-reitor
Hélio Nogueira da Cruz
Vice-reitor executivo de administração
Antonio Roque Dechen

Centro de Informática do Campus Luiz de Queiroz
Diretor
Luiz Carlos Estraviz Rodriguez
Vice-diretor
Thiago Libório Romanelli

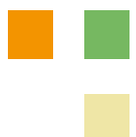
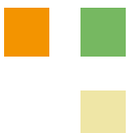
Boletim Ciagri
Publicação Trimestral do Ciagri

Pauta e redação
Ana Cláudia Carmargo Ruffini - SVInfor/Ciagri

Revisão
Hamilton José Trevisan - Siesalq/Esalq

Projeto gráfico / Editoração
Ana Cláudia Camargo Ruffini - SVInfor/Ciagri

Tiragem: 200 exemplares



Portas abertas

Inaugurado em Abril de 2010, o CEDIR (Centro de Descarte e Reuso de Resíduos de Informática) do CIAGRI atua na recuperação e descarte adequado de materiais de informática e telefonia (lixo eletrônico) que recebe das Unidades do Campus, servidores, alunos e comunidade externa. Equipamentos em condição de uso são recuperados e oferecidos como doações a entidades

públicas e assistenciais de Piracicaba. Equipamentos sem condições de reuso são descartados corretamente através de programas de logística reversa de fabricantes ou de parcerias como o USP Recicla, CEDIR de São Paulo e Prefeitura Municipal de Piracicaba.

Neste primeiro semestre de 2013, o CEDIR recebeu um total de 8,7 toneladas de lixo eletrônico das Unidades do Campus “Luiz

de “Queiroz” e de particulares (comunidade externa). Nesse período foram doados 43 equipamentos completos (CPU, monitor e demais periféricos) para diversas entidades carentes de Piracicaba.

Nos últimos meses, o trabalho desenvolvido pelo CEDIR tem recebido reconhecimento através de diversas matérias publicadas por vários veículos de divulgação como Gazeta de Piracicaba, o Jornal de Piracicaba, a TV USP de Piracicaba e a TV Beira Rio.

Maiores informações pelo telefone 3429-4515, ramal 294515, email cedir@ciagri.usp.br ou pela página <http://www.ciagri.usp.br/content/cedir-piracicaba-lixo-eletronico>.

Fonte: Marcelo Z. da Silva/CIAGRI/USP



Gráfico da quantidade de material recebida de 2010 a 2013 (em toneladas)

Eventos



Grupo idealizador do Evento: Silmara Bortoletto, Cristiano Pastor e Gislaine Cipriano (Crédito: Divulgação)

A comissão USP Recicla CIAGRI realizou no dia 05 de Junho, Dia Mundial do Meio Ambiente, uma palestra e oficina sobre Moradias Sustentáveis, que abordou o tema “Aquecedor solar de água de baixo custo e fácil instalação” para os funcionários do CIAGRI.

A palestra foi ministrada pelo Biólogo e Educador Ambiental Cristiano Gomes Pastor, formado na ESALQ/

USP e com experiência em gestão de resíduos e tecnologias mais sustentáveis.

Neste evento, o biólogo Cristiano também coordenou uma oficina de construção de um aquecedor solar utilizando materiais de baixo custo.

Fonte: Gislaine Cipriano e Silmara Bortoletto - Comissão USPRecicla/CIAGRI/USP



Sala de Treinamento/CPDigi - Palestra “Moradias Sustentáveis” (Crédito: Divulgação)



Oficina de construção de aquecedor solar de água com tecnologia sustentável (Crédito: Divulgação)

CIAGRI em capítulos

continuação...

No ano de 1990 a Programação de Cursos do CIAGRI abrangeu 118 cursos, tendo oferecido treinamento para mais de 1700 alunos. No ano anterior o Centro ofereceu 113 cursos de informática a mais de 1500 pessoas, entre alunos e docentes.

Num Projeto conjunto com a empresa FLORIN, o CIAGRI desenvolveu um complexo sistema de logística de transporte. Esse sistema aplicado à empresa mostrou-se extremamente eficiente.

É o ano em que o CIAGRI passa a contar com mais um edifício, hoje conhecido como CIAGRI I.

De 8 a 12 de outubro de 1990 o CIAGRI promove a “I Semana de Informática na Agropecuária” que reuniu empresas e profissionais da área numa programação de interesse da comunidade.



Mesa de Abertura da “I Semana de Informática” (1990) realizada pelo Coordenador do CIAGRI Prof. José Vicente Caixeta Filho (em pé) - (Crédito: Divulgação)



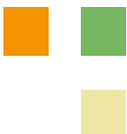
Inauguração da Infomoteca: Prof. Antonio Sanchez de Oliveira e Prof. José Vicente Caixeta Filho (Crédito: Divulgação)

Neste evento o CIAGRI lançou a “Série Didática”. Era composta por volumes escritos por técnicos do Centro abordando o uso de diversos aplicativos.

Ainda nesta semana foi inaugurada a “Infomoteca”, que era uma biblioteca com uma coleção dos principais programas e aplicativos de informática existentes. Ficava à disposição da comunidade e, sem dúvida, a “Infomoteca” do CIAGRI teve um papel muito importante na disseminação da informática do Campus.

*Fonte: Memória do CIAGRI
por Ricardo Ramiro/CIAGRI/USP*

... continua no próximo boletim.



Centro de Informática do Campus “Luiz de Queiroz”
Av. Pádua Dias, 11/151 - Caixa Postal 9
13418-900 Piracicaba, SP - Telefone: (19) 3429-4545
www.ciagri.usp.br diretoria@ciagri.usp.br

