

アモーユ トシコ 無禮な脚



小三話

ASSINATURAS	
Ano	40\$000
Semestre	20\$000
Numeiro do dia	\$500
Exterior, ano	100\$000

NOTICIAS DE S. PAULO

DIRETORA PROPRIETARIA
CELINA KOWYAMA

J.R. M. KOBIL-CAO
ABRASILEIRA

ANO XX

Redação - Administração:
RUA CONDE DE SAO JOAQUIM, 93

S. PAULO - Terça-Feira 4 de Fevereiro de 1941

TELEFONE, 7-0447
CAIXA POSTAL, 2765

N 2.183

A idade do ferro será o ciclo de opulencia economica do Brasil Os projéto definitivos da Companhia Siderurgica Nacional - Capital de 500 mil contos - 120 mil toneladas de maquinas - Industria de automoveis, locomotivas etc.

A futura Agencia do Banco do Brasil em S. Paulo

A Agencia do Banco do Brasil em São Paulo vai construir um edificio proprio, à rua São Bento, esquina da Avenida S. João.

O engenheiro Vitello Smith, do Serviço de Engenharia do referido estabelecimento bancario, informou que o edificio idealizado por aquele Serviço, terá 24 pavimentos, sendo a sua entrada principal pela R. São Bento. A área de cobertura abrangerá 12.000 metros quadrados, aproximadamente 12 andares foram reservados para o Banco e os demais serão destinados a escritorios. O inicio das obras se verificará dentro de 4 meses e os tra-

balhos de sondagens do terreno já estão terminados.

Será instalado num dos pavimentos um res aurine para uso exclusivo dos funcionários e outro pavimento se destinará aos serviços médicos do Banco.

Será instalado ar condicionado e disporá de correio pneumático.

Por fim, o Serviço de Engenharia encontrou a maior boa vontade do prefeito Prestes Maia, e com a agradável quantia que empregará o Banco do Brasil, São Paulo possuirá, em breve, o maior edificio bancario da America do Sul.

RIO, 31 (Do n/ correspondente) — O presidente Getúlio Vargas, ao autorizar pelo decreto n° 3.002, a constituição da Companhia Siderurgica Nacional, acaba de dar cumprimento à sua promessa de resolver no Brasil o problema da siderurgia nacional.

DECLARAÇÕES DO SR. GUILHERME GUINLE

O sr. Guilherme Guinle, presidente da Comissão Executiva do Plano Siderurgico Nacional, em declarações à Agencia Nacional trouxe interessantes comentários sobre o momento do problema, declarando entre outras coisas:

— Graças ao espírito de iniciativa e à visão política do presidente Vargas, levava-se a cabo tão grandioso obra. Somos todos os brasileiros, devedores ao chefe do governo de um inestimável serviço presto à Nação.

A usina siderúrgica de Volta Redonda, no Estado do Rio, ocupará uma vasta área de terreno de 1 quilômetro por 3, onde serão localizadas as seguintes instalações: cokeria, alforres, baterias de fornos de M. Martin e laminadoras, assim como oficinas, escritórios, depósitos de matérias primas e produtos acabados e desvios ferroviários.

CIDADE OPERARIA

Na preparação e construção dessa usina, serão empregados mais de 1.000 operários. O material a ser importado do E.E.UU. se elevará a mais de 120.000 toneladas. O funcionamento da usina exigirá cerca de 4.000 operários, estando prevista a construção de uma cidade operária para uma população de 20.000 habitantes, aproximadamente.

O CUSTO DA USINA

Estando há apenas 20 dias na Capital, o dr. Moacir Cunha, recentemente nomeado, chefe da seção de Oftalmologia do Hospital Santa Cruz.

Residindo durante muitos anos em Lins, onde a maioria de seus clientes era japonesa, o dr. Moacir Cunha fala e entende muito da língua japonesa, o que virá facilitar muito o trabalho que terá de desenvolver no novo cargo, que esperamos, venha a constituir mais uma gloriosa etapa de sua bilhante carreira médica.

O Hospital Santa Cruz e seus clientes e tão de prabens por mais esta viajosa aquisição, po que o dr. Moacir Cunha não é só o médico competente, mas também, um perfeito "gentleman".

A Sociedade Rural Brasileira, em reunião pela assinatura do recente acordo do Convênio Cafetero, pela Comissão de Relações Exteriores e Jayme Guedes, presidente do Departamento Nacional do Café.

Nesses despachos ressalta a prestigiosa associação lavorista que o aludido convênio veio coroar os esforços das altas autoridades do país, estabilizando finalmente o preço do café, o que veio permitir ir à Carteira Agrícola do nosso principal estabelecimento de crédito um desenvolvimento comparável com o valor da rabiagem, que constitue o nosso principal produto de exportação.

Nas construções a serem feitas em Volta Redonda, serão dispêndidos cerca de 300 mil contos de réis.

O maquinismo da usina será adquirido nos E.E.UU. com os recursos do "Export-Import", que para esse fim concedeu-nos o crédito de 20 mil hões de dólares.

Os projetos definitivos da usina serão elaborados nos E.E.UU., sob a orientação de técnicos brasileiros, pela firma Arthur G. Mac Kee & Comp. engenheiros constituintes de Cleveland.

CAPACIDADE DA USINA

A usina terá capacidade para uma produção anual de 335 mil toneladas, compreendendo trilhos e acessórios, perfis métricos e pisadis, barras, vergalhões (inclusive "bolé"), chapas finas e médias, o que permitirá a construção, no Brasil, de navios, sem necessidade de importação desse material.

Com a usina em funcionamento, o Brasil não precisará mais importar trilhos e estruturas metálicas para pontes.

SITUAÇÃO DA USINA

A usina será instalada nas proximidades de Volta Redonda, na Central do Brasil, distando 145 quilômetros do Rio e 354 de S. Paulo, facilitando assim o seu abastecimento em mérinos proveniente de Minas Gerais e carvão que virá de S. Catarina, sendo descarregado no porto do Rio de Janeiro e transportado pela Central do Brasil que até o funcionamento da usina já deverá estar eletrificada.

O Brasil já conta com um quadro de técnicos e especialistas em siderurgia, alem de si, engenheiros brasileiros irão aos E.E.UU. estiar nas grandes usinas n're-americanas.

A INFLUENCIA QUE EXERCERÁ

Quando a usina estiver em seu pleno rendimento, ce-sará quasi que por completo a importação brasileira de ferro eço. E a instalação de grandes fábricas para a construção de automóveis, locomotivas, material rodan-

A Sociedade Rural Brasileira encara o parecer do sr. Cordeil Hull, segundo o qual o referido convênio asinalará um acontecimento concreto e práctico no campo das relações inter-americanas.

A campanha do trigo será uma vitoria do Brasil

Declarações do prof. Fischer, técnico uruguai contrata do pelo governo Brasileiro, sobre as nossas Estações Experimentais de Trigo

Capítulo II

O prof. Fischer é um dos mais abalizados técnicos da famosa Estação Experimental de Estanzuela, no Uruguai, onde trabalhava como assistente do prof. Boeger, uma das maiores autoridades sul-americanas nas questões relativas ao trigo.

São as seguintes as declarações do prof. Fischer à imprensa brasileira:

— Foi com a maior satisfação que aceitei o honroso convite do Governo

para as estradas de ferro, etc, se procederá rapidamente, como uma resultante do funcionamento da grande siderúrgica.

SUBSCRIÇÃO DO CAPITAL

A construção e exploração da usina ficarão a cargo de uma sociedade anônima denominada "Companhia Siderúrgica Nacional", sediada no Rio de Janeiro, com o capital de 500 mil contos de réis, divididos em 250 mil ações ordinárias e 250 mil preferenciais. Inicialmente o governo subscreverá a quasi totalidade de capital.

Todos os brasileiros poderão subscrever ações que, além de contribuir para a realização desta obra fundamental da economia brasileira, constitui também, seguro emprego do capital.

Encerrando as declarações, o sr. Guilherme Guinle teve ocasião de referir-se às grandes perspectivas econômicas que se abrem para o Brasil.

Além, essa questão foi precisamente definida pelo presidente Getúlio Vargas, com as seguintes palavras:

— Para o Brasil, a idade do ferro marcará o período da sua opulência econômica. No amplo emprego desse material, sobre tudo precioso se expressa a equação do nosso progresso. Entrava-o a nossa míngua de transporte e a falta de apoio elástico, indispensável à exploração da riqueza material que possuímos imobilizada. O ferro é fortuna, conforto, cultura e padrão mesmo da vida em sociedade".

(CONTINUA)

Frutas do Brasil para o Chile

RIO, 1 (Do n/ correspondente) — Pelo avião da Linha internacional da Pan American, procedente de Buenos Aires, chegou o sr. Manuel Casanave, diretor do Serviço de Prophylaxia Vegetal do Chile, que vem estudar as auto-idades brasileiras os meios de intensificar o comércio de frutas entre o seu país e o Brasil.

A Sociedade Rural Brasileira e a assinatura do Convenio Cafetero

A Sociedade Rural Brasileira, em reunião pela assinatura do recente acordo do Convênio Cafetero, pela Comissão de Relações Exteriores e Jayme Guedes, presidente do Departamento Nacional do Café.

Nesses despachos ressalta a prestigiosa associação lavorista que o aludido convênio veio coroar os esfor-

ços das altas autoridades do país, estabilizando finalmente o preço do café, o que veio permitir ir à Carteira Agrícola do nosso principal estabelecimento de crédito um desenvolvimento comparável com o valor da rabiagem, que constitue o nosso principal produto de exportação.

今田求

リムス市
郵便二〇一
診察 午前九時より
午後五時まで

ノロ線
藤澤 豊次郎
印山士富
油 醬
天下一品!!

二葉屋洋服店
△見習敷名入用
聖市コンセレヨ・フルタード一四二
駄原辰雄

洋食
エオカビカ
ヒムレフツ
フレラテレ
ラツイツ
寿司
にぎり
いなり
御注文に應じ
色々調理致します
【用入んさ中女】
すまし致理調じ應に文注御他の其
一十五ルーヤニビ・ド・デシコ市聖
四二七四・二 で電話おは前出く

兒島寫眞館
ラルグ、ド、テゾロ
二十一番(三階)
電話二二七五八七



安瀬
ANZEMOLIZI
CAIXA POSTAL-300
ARACATUBA NO
支店
内販賣
外雜貨
工場
精米所
本店
事務所
精米所
珈琲倉庫
電話五四
郵函三〇〇

讀者諸賢

聖州新報社

注文書へは植付の面積小麥若しくは大麥送り先の譲等記入され農務局が本社へお送り被さればお送りします。但し、指定の時期に植付けしない場合、全然植付けしなかつた際は、農務局の旨段表通りに農務局に賠償しなければなりません。詳細はお問い合わせになれば御回答致します。

CASA HIRATA
C. Postal, 47 - Promissão

皆様!!
御注意
信用程恐ろしきものはない
賣買は現金に限る
平田千嘉藏
電話四二二
プロミッソン町

サンバウロ興信所

公認
各種調査、祕密、迅速、正確
母國並伯國内調査
フエリツベデオリペイラ二十一番四四階

CASA HAMAKA
Carlos Garcia, 103 São Paulo
C. P. 993 - Tel. 2-7581
浜岡商店
新メルカド川向
薬種肥
品子料
の御照會は
アルセニアツト・デ・シユンボ

Akaki & Cia.
Rua Sta. Rosa, 473
S. PAULO
農産物賣買
委托販賣
赤木商會
電話二一九〇八一
郵函一八九七

AZUMA KIRIN AZUMA KIRIN AZUMA KIRIN
東
鳳麟