

<b>Veículo:</b> <b>JORNAL DIA DIA</b>	<b>Editoria:</b> <b>Notícias</b>	<b>Página:</b>	<b>Data:</b> <b>17/12/2013</b>
<b>Tipo:</b> <b>INTERNET</b>	<b>Assunto:</b> <b>Café especial brasileiro será servido em voos internacionais</b>		
<b>Unidade citada jornal</b> <b>Consórcio Pesquisa Café e Embrapa Café</b>			
<b>Fonte citada:</b> Dirigente [ ] Chefe [ ] Outros empregados [ ] Sem citação [ ] Pesquisador [ ]		<b>Presença do nome:</b> Capa [ ] Manchete [ ] Rodapé/legenda [ ] Citação [ ] Título [ ] Destaque no texto [ ]	
<b>Posição Gráfica:</b> 02 elementos gráficos [ ] 03 elementos gráficos [ ] 04 elementos gráficos [ ] 05 ou mais elementos [ ]		<b>Ocupação na Página:</b> 1/4 [ ] 2/4 [ ] 3/4 [ ] 1 página [ ] 2 páginas [ ] 3 ou mais páginas [ ]	
<b>Gênero:</b> Crônica [ ] Entrevista [ ] Nota Informativa [ ] Notícia [ ] Artigo [ ] Coluna [ ] Reportagem [ ] Editorial [ ] Nota opinativa [ ] Carta ao leitor [ ] Charge [ ] Agenda [ ]			
<a href="http://www.jornaldiadia.com.br/news/noticia.php?Id=10947#.UtQhtD_poQs">http://www.jornaldiadia.com.br/news/noticia.php?Id=10947#.UtQhtD_poQs</a>			

JORNAL DIA DIA
Trabalhando por você!

🏠
EDITORIAS ▾
CANAIS ▾
ÚLTIMAS NOTÍCIAS
GALERIA DE FOTOS
GALERIA DE VÍDEOS
CLASSIFICADOS

*Economia e Negócios* | Publicada em 17/12/2013 às 11:08:56h

## Café especial brasileiro será servido em voos internacionais

*Tecnologias desenvolvidas no âmbito do Consórcio Pesquisa Café são utilizadas na produção de blend especial de café servido nas aeronaves*

f Curtir 0

t Tweet 2

P Pin it

s Share

PUBLICIDADE

De aroma frutado, levemente cítrico e corpo balanceado, o café servido, a partir de dezembro, em voos internacionais de companhia aérea, é fruto de cultivares desenvolvidas pelo Instituto Agrônomo - IAC, instituição pertencente ao Consórcio Pesquisa Café, coordenado pela Embrapa Café. Entre as variedades que compõem o blend especial, estão as cultivares Icatu Amarelo e Mundo Novo, ambas desenvolvidas pelo IAC.

Para ler a matéria na íntegra, acesse os sites da Embrapa Café e do Consórcio Pesquisa Café.

Por: Embrapa Tecnologia em Exportação do Café

Comunica-nos: