

**Secretaria de Estado de Mobilidade do Distrito Federal**

A/C do: **Jorge Luís Miranda Nazaré. Chefe da UEGP/PTU**

Endereço: **Anexo do Palácio do Buriti, 15º Andar, Sala 1507.**

Cidade: **Brasília - Distrito Federal - CEP: 70.075-900 - País: Brasil**

Madrid, 28 de abril de 2015

Prezado Senhor,

Sub: Contratação de Serviços de Consultoria Especializada para Desenvolvimento de Solução para o Sistema de Bilhetagem Automática (SBA) do Sistema de Transporte Público Coletivo do Distrito Federal – STPC/DF–

#### CONSULTORIA - MANIFESTAÇÃO DE INTERESSE

Tekia Ingenieros, SA, respeitosamente os faz chegar esta Manifestação de Interesse e os documentos em anexo para contemplar a nossa oferta para **Contratação de Serviços de Consultoria Especializada para Desenvolvimento de Solução para o Sistema de Bilhetagem Automática (SBA) do Sistema de Transporte Público Coletivo do Distrito Federal – STPC/DF** – que estão promovendo.

Revisamos e entendimos por completo o Anúncio de Concurso referente ao projeto que está disponível na web do Banco Interamericano do Desenvolvimento (<http://idbdocs.iadb.org/wsdocs/getdocument.aspx?docnum=39579392>). Por esta razão, “TEKIA Ingenieros SA” de Madrid – Espanha, apresenta uma Manifestação de Interesse para esse projeto.

#### **TEKIA INGENIEROS**

Tekia é uma empresa de engenharia que concentra todos os seus esforços em projetos globais no domínio dos Sistemas de Transporte Inteligentes (ITS) como um meio para melhorar o transporte em termos de eficiência e sustentabilidade.

#### **EXPERIENCIA**

TEKIA conta em seu portfólio com centenas de projetos para o desenvolvimento e implementação de ITS durante os últimos 17 anos.

Na área de ITS para a gestão de transportes públicos, Tekia forneceu assistência técnica para a concepção e implementação de sistemas de bilhetagem automática, gestão de frota e informação ao passageiro em grandes cidades como Madrid e Barcelona, na Espanha, e Lima,

no Peru, com atividades que vão desde o projeto conceitual inicial até a supervisão da implantação ou o estabelecimento de critérios para a homologação de fornecedores, cobrindo todo o ciclo tecnológico.

Os projetos específicos de Madrid e de Barcelona contemplavam migração de um sistema electrónico já integrado a um novo sistema baseado em "smart cards" sem contato, de última geração. O projecto de Lima é um dos maiores e mais complexos que realizamos, composto por 35.000 ônibus e 10 milhões de trajetos/viagens por dia.

Esta experiência e seus profissionais, verdadeiros especialistas como você verá na documentação que o acompanha, está à vossa disposição para seu projeto.

Detalhes de contato do TEKIA Ingenieros.

Nome	Héctor Corazzini Mancha
Department	Technical and R&D Director
Endereço de escritório	Calle Chile, 4 oficina 2. 28290 Las Rozas, Madrid (Spain)
Telefone	+34 916300505
Fax	+34 916301719
Email	hcorazzini@tekia.es

Atenciosamente,



TEKIA Ingenieros

Héctor Corazzini Mancha