



VIAGEM EM MISSÃO OFICIAL

1. Identificação do Evento

Data de Início	Data de Término	Local
16/09/2019	20/09/2019	Frankfurt, Mannheim, Düsseldorf, Köln (Alemanha)
Nome do Evento		
Missão da Frente Parlamentar da Química à Alemanha		

2. Delegação brasileira

Nome	Ramal	E-mail
Dep. Alex Manente (Chefe da Delegação)	5-8060	dep.alexmanente@camara.leg.br
Dep. Daniel Almeida	5-5317	dep.danielalmeida@camara.leg.br
Dep. Eduardo Cury	5-5368	dep.eduardocury@camara.leg.br
Dep. Marcelo Calero	5-5939	dep.marcelocalero@camara.leg.br

3. Objetivo

A convite da Associação Brasileira da Indústria Química (Abiquim), membros da Frente Parlamentar da Química realizaram missão à Alemanha para conhecer a relevância do setor químico alemão para a economia do país, explorar políticas públicas direcionadas ao aumento da competitividade e consequente geração de emprego de qualidade e renda para o país, bem como familiarizar-se com as melhores práticas que podem ser replicadas no Brasil.

4. Relatório das atividades e dos temas tratados**MANNHEIM - 17/09/2016**

- Visita à Maior Indústria Química do Mundo

A delegação fez uma visita de campo à maior indústria química do mundo e grande modelo de indústria 4.0. A delegação conheceu as instalações de plantas industriais, processos produtivos, políticas alemãs de saúde e segurança dos trabalhadores e políticas ambientais, aplicadas na prática.

Além disso, participaram de reuniões e discussões sobre inovação industrial química para o agronegócio, setor este motor da economia brasileira e da nossa balança comercial. Também discutiram sobre o segmento produtivo de cosméticos.

Como referência global em sustentabilidade, digitalização e operações, a planta industrial apresentou modelos produtivos aplicáveis ao Brasil.

DÜSSELDORF - 18/09/2016

- Plataforma para Políticas Industriais

A delegação visitou a #Innovate4Climate (“Inovação para o Clima”, em português), uma plataforma para colaboração de políticas industriais presidida pelo Ministério da Economia alemão.

O grupo conheceu as ações para fortalecer o financiamento ao clima, concentradas no conceito “clima inteligente”. Elas incluem finanças verdes, design urbano, armazenamento de baterias, resfriamento limpo, entre outros. Para viabilizar o financiamento verde, a plataforma reúne líderes empresariais, líderes de governo, de finanças e de tecnologia.

Na mesma ocasião, a delegação reuniu-se com representante do Ministério de Assuntos Econômicos, Inovação, Digitalização e Energia para conhecimento sobre as políticas alemãs nestes



VIAGEM EM MISSÃO OFICIAL

temas.

- Chempark (Dormagen)

No mesmo dia, a delegação visitou o maior Parque Químico da Europa (Chempark) para conhecer os avanços industriais, tecnológicos, em inovação e sustentabilidade, e explorar oportunidades aplicáveis à realidade da economia brasileira.

- Planta Industrial

O grupo visitou uma planta de indústria química referência em sustentabilidade, inovação, pesquisa e desenvolvimento, dentro do Chempark. Ela é um modelo piloto que usa o dióxido de carbono (CO₂) como matéria-prima para a produção de plásticos. O grupo também engajou em discussões com executivos da área global de energia, clima e economia circular.

BERLIM – 19/09/2016

- Embaixador do Brasil

Após o descolamento de 5 horas de trem de Frankfurt para Berlim, a delegação reuniu-se com o Embaixador do Brasil na Alemanha, o Sr. Roberto Jaguaribe. O Embaixador apresentou o panorama do cenário político e da relação bilateral Brasil-Alemanha, oferecendo também um briefing prévio à delegação sobre o funcionamento do Parlamento alemão.

- Parlamento Alemão

A delegação reuniu-se com a deputada alemã, Sra. Helin-Evrin Sommer, membro da Comissão de Cooperação e Desenvolvimento Econômico, onde ouviram sobre o trabalho desta comissão e sobre a perspectiva de o Brasil passar a exportar produtos industrializados de maior valor agregado e desenvolver ainda mais sua economia industrial.

BERLIM – 20/09/2016


- Ministério da Economia e Energia

A Delegação encontrou-se com Dr. Robert Koppen, representante do Ministério da Economia e Energia, em reunião promovida pela VCI - Associação da Indústria Química Alemã. Na ocasião puderam discutir a troca de experiências sobre política industrial alemã e brasileira, além de explorar temas como Química 4.0 e comércio internacional.

- Federação das Indústrias Alemãs – BDI

A delegação participou de uma sessão com a Federação das Indústrias Alemãs “BDI” (“Bundesverband der Deutschen Industrie”), onde puderam conhecer sobre a transição energética alemã e o Conselho Mundial de Energia, além de um estudo sobre inovações que virão a ser demandadas no futuro. Acompanharam também um relato sobre tecnologias sustentáveis para redução de 80% de CO₂ até 2050.

5. Fechamento do Relatório

Data do relatório	Nome, cargo e assinatura do participante
2 de outubro de 2019	 Marcelo Calero Deputado Federal (Cidadania/RJ)

