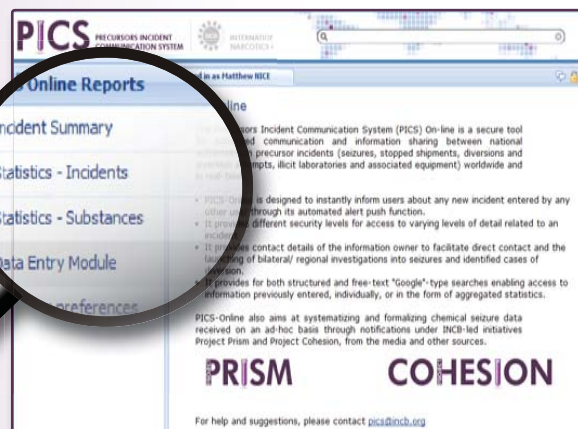


O Sistema de Comunicação de Incidentes de Precursores (PICS) é o instrumento da JIFE, que melhora a comunicação em tempo real relativa ao intercâmbio de informação de incidentes de precursores entre autoridades nacionais. Os usuários do PICS têm acesso à informação em tempo real para, prestar assistência às investigações dos incidentes relacionados com precursores químicos, sendo capazes de identificar rapidamente os padrões emergentes de desvio destes químicos.

Para quem foi criado o PICS?

PICS foi desenhado para autoridades reguladoras e encarregadas da execução da lei, a nível nacional e mundial, que trabalham na prevenção de desvios de precursores químicos usados na elaboração ilícita de drogas. Os diferentes níveis de **segurança** que o sistema oferece, permite acesso a diversos níveis de detalhes dos incidentes.



Como pode PICS ajudar no seu trabalho?

- Proporciona aos usuários informação detalhada em **tempo real** sobre os incidentes de precursores a nível mundial, sem nenhum custo para os governos;
- Proporciona detalhes de contato do proprietário da informação para facilitar o contato direto, e também o lançamento de **investigações** bilaterais/regionais dos confiscos e dos casos de desvios identificados;
- Permite gerar relatórios estruturados e buscas de tipo **“Google”** acesso instantâneo aos incidentes individuais e estatísticas agregadas;
- Permite compartilhar informações adicionais como **fotografias**, documentos de embarque e outros arquivos que possam ser de utilidade durante uma investigação.

O que pode fazer o PICS?

Com consultas fáceis de fazer, acessando dados e informações comunicados pelos governos, organizações internacionais e regionais sobre os incidentes de precursores obtidos através dos Projetos **PRISMA** e **COESÃO**, iniciativas conduzidas pela JIFE, ou através da mídia, PICS é um instrumento rápido e **simples**.

Incident Statistics						
By Year Quarter						
Incident Date: 01/07/2010 to 12/04/2012						
Show: All Incidents as of 26 April 2012						
	Unique Incidents	Q1	Q2	Q3	Q4	Total for Year
2010	confirmed	-	-	1	5	6
	unconfirmed	-	-	-	2	2
Total for 2010:		0	0	1	7	8
2011	confirmed	8	15	6	21	50
	unconfirmed	6	3	-	12	21
Total for 2011:		14	18	6	33	71
2012	confirmed	24	2	-	-	26
	unconfirmed	25	2	-	-	27
Total for 2012:		49	4	0	0	53
Grand Total:	confirmed	32	17	7	26	82
	unconfirmed	31	5	-	14	50
Total for all years:		63	22	7	40	132

Alertas automáticos!

Usando um sistema de mensagens completamente personalizável, PICS alerta seus usuários **automaticamente** através de mensagens via e-mail sobre novos incidentes tais como: confiscos, remessas detidas em trânsito, desvios e intenções de desvio, laboratorios clandestinos e equipamento relacionados, que são de interesse para o usuário.

Reference Number	Substances	Country of incident*	Date of Incident	Source of information**
AAA0062	Caustic soda (750 kilograms)			
AAA0102	ethyl phenylacetate (1776g)			
AAA0112	Caustic soda (750 kilogram)	Mexico	22-02-2011	x
AAA0115	Toluene (600 litres), tartaric acid (175 kilograms)	Mexico	24-09-2011	x
AAA0116	Toluene (150 litres), Hydrochloric acid (175 kilograms), tartaric acid (175 kilograms)	Mexico	03-11-2011	x
AAA0117	Acetic anhydride (2240g)	Mexico	15-11-2011	x
AAA0123	Saffrole (2500 kilograms)	Mexico	17-11-2011	x
AAA0124	Acetic anhydride (2240g)	Cambodia	10-11-2011	x
		Turkey	20-11-2010	x
		Turkey	24-12-2010	x
		Mexico	10-02-2011	x
		Mexico	23-02-2011	x