

NOTA INFORMATIVA

**PRESIDENTE DA COLÔMBIA INAUGURA HOJE A
PONTE PUMAREJO, CONSTRUÍDA PELA SACYR**

- **É uma das pontes atirantadas mais compridas da Colômbia, com 2.173 metros de comprimento, sendo a que dispõe do tabuleiro mais largo da América Latina, com 38,1 metros.**
- **A infraestrutura foi realizada com métodos construtivos avançados, inéditos na Colômbia.**

Barranquilla (Colômbia), 20 de dezembro de 2019.- O presidente da Colômbia, **Iván Duque, Pedro Sigüenza**, administrador delegado da Sacyr Ingeniería e Infraestructuras e outras entidades políticas e empresariais **inaugurarão hoje a nova Ponte Pumarejo** sobre o rio Magdalena, em Barranquilla (Colômbia), que foi construída pela Sacyr.

A ponte **é uma das atirantadas mais compridas da Colômbia**, com 2.173 metros de comprimento, e a atirantada com o **tabuleiro mais largo da América Latina**, com 38,1 metros.

A Sacyr empregou **métodos construtivos** com tecnologia avançada que foram utilizados pela primeira vez no país, como o **cimbre móvel** para a construção do tabuleiro da ponte, o que permitiu executar a obra de forma mais eficiente e reduzindo os prazos de construção.

Esta obra da Invías, executada pela Sacyr Ingeniería e Infraestructuras, irá melhorar as ligações e a navegabilidade do rio Magdalena, ao permitir a passagem de navios de maior tonelagem. A altura dos barcos que poderão passar por baixo da ponte é de 45 metros.

Pumarejo possui duas faixas de rodagem com três vias de trânsito cada uma, 2,25

Direção Geral de Comunicação:

Tel.: + 34 91 545 52 94 / 5153

comunicacion@sacyr.com

http://www.sacyr.com/es_es/canales/canal-actualidad

Siga-nos em:



NOTA INFORMATIVA

quilómetros de comprimento, um quilómetro de viadutos e acessos, 3,2 km de plataformas para peões e outros 3,2 km de ciclovia. O comprimento do troço atirantado é de 800 metros, e o comprimento total é de 2.173 metros, o que faz dela uma das mais compridas deste tipo da Colômbia.

Principais características:

- **Comprimento da ponte principal:** 2.173 m.
- **Largura do tabuleiro:** 38,1 m.
- **Comprimento do vão principal atirantado:** 380 m.
- **Aço de reforço:** 33.000 toneladas (equivalentes ao peso de 4,5 torres Eiffel)
- **Betão:** 48.900 m³, utilizado em sapatas e pilares (equivalentes ao volume de 20 piscinas olímpicas).
- **Cimbre móvel:** 1.400 toneladas.
- **Altura das treliças:** 133,5 m.
- **Gabarito máximo de navegação V:** 45 m H: 300 m.
- **Total betão:** 181.295 m³
- **Investimento:** 800 mil milhões de pesos (215 milhões de euros).

Emprego

Durante os quatro anos do projeto foram gerados 5.600 empregos. No pico mais alto da atividade chegou a haver 1.500 pessoas a trabalhar na ponte. Cerca de 80% eram provenientes da zona de influência.

A **Sacyr** conta com projetos de infraestruturas em desenvolvimento na **Colômbia** no montante aproximado de 3.000 milhões de dólares, destacando-se quatro estradas da Sacyr Concesiones dos **projetos de Quarta Geração (4G)**, lançados pelo Governo do país. O quadro de pessoal no país ultrapassa os 8.000 colaboradores.

Direção Geral de Comunicação:

Tel.: + 34 91 545 52 94 / 5153

comunicacion@sacyr.com

http://www.sacyr.com/es_es/canales/canal-actualidad

Siga-nos em:

