

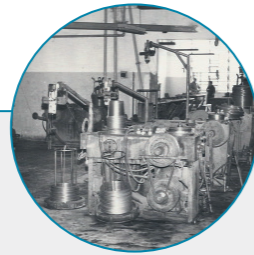
IPH[®]



1940

'49: Primeira oficina com bancos de trefilação para arames sob comando de Italo Percossi, na sua casa.

'49: First workshop with wire drawing machines, handled by Italo Percossi at his home.



1950

'50: Fabricação das primeiras máquinas de múltiplas trefilas.

'50: Manufacture of the first multiple drawing machines.



1960

'63: Juan Percossi assume a diretoria da IPH.

'63: Juan Percossi assumes IPH's management.



'65: Início da produção de cabos de aço.

'65: Beginning of steel wire rope's production.



1970

'70: Fabricação do primeiro forno de galvanização e patenteado.

'70: Production of the first galvanizing and patenting furnace.

O CONJUNTO INDUSTRIAL E LOGÍSTICO MAIS MODERNO DA AMÉRICA LATINA

A IPH, uma empresa argentina com projeção global dedicada a trabalhar com energia inovadora, para fazer com que o mundo seja um lugar mais seguro e produtivo.

Fundada na década de 40, em Buenos Aires, Argentina, a IPH consolidou-se como uma das maiores referências na produção de cabos de aço na América Latina, colocandose em uma posição de liderança mediante a especialização na produção de soluções para as mais altas exigências do mercado.

Sua política de forte investimento em infraestrutura, tecnologia, pesquisa e desenvolvimento fizeram da IPH o modelo industrial que é hoje, mantendo intacto o perfil de empresa familiar de seus inícios.

A IPH tem linhas de produtos específicas para as mais diversas áreas de trabalho. A sua produção abrange desde cabos de aço normalizados e cabos especiais para alta exigência até produtos desenvolvidos especialmente para as diferentes necessidades.

Localizada no município de San Miguel, Buenos Aires, sua fábrica de 45.000 metros quadrados cobertos, com capacidade de produção mensal de 1500 toneladas, combina tecnologia de ponta, recursos humanos altamente capacitados e um sistema de gestão de qualidade certificado conforme as principais normas internacionais.

LATIN AMERICA'S MOST LEADING EDGE INDUSTRIAL LOGISTICS SYSTEM

IPH is an Argentine company featuring global projection, devoted to work with innovative energy to transform the world into a safer and more productive place.

Established in the 40s in Buenos Aires, Argentina, IPH has become one of the major players in the manufacturing of steel wire ropes in Latin America, placing itself into a position of leadership through the specialization in achieving solutions for the highest demands in the market.

IPH's strong investment policy on infrastructure, technology, research and development has transformed the company into the industrial model it is today, keeping intact the family business profile of its beginnings.

IPH offers specific product lines for the most different working areas. IPH produces from standard and special steel wire ropes for high demands, to products specially developed for the different needs.

IPH is located in Buenos Aires, Argentina. It's plant features 45,000 covered square meters and its production capacity reaches up to 1,500 tons per month. It combines cutting edge technology, highly skilled human resources and a quality management system complying with the leading international standards.

QUALIDADE IPH IPH QUALITY

O certificado de qualidade emitido pela IPH garante a rastreabilidade e o atendimento das normas nacionais e internacionais aplicáveis aos controles de qualidade realizados durante todos os processos de fabricação, desde a elaboração do arame até o produto final.

IPH Quality Management System guarantees full traceability of products and compliance with international manufacturing standards. Quality controls are carried out throughout the whole process, from raw material reception to final product.

CERTIFICAÇÕES DO SISTEMA DE GESTÃO MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATIONS



TÜV Rheinland
ISO 9001:2015.



Fundação Vanzolini NBR
ISO 9001:2015.

CERTIFICAÇÕES PARA CABO DE AÇO CERTIFICATIONS FOR STEEL WIRE ROPES



Uso naval
Naval application
Certificação de planta
Plant Certification
Lloyd's Register.



Oil & Gas
American Petroleum Institute
API Monogram Spec Q1, Spec 9A, para planta San Miguel (Av. Arturo Humberto Illía 4001 (B1663HRI), San Miguel, Buenos Aires, Argentina).
American Petroleum Institute, API Monogram Spec Q1, Spec 9A, for San Miguel Plant (Av. Arturo Humberto Illía 4001 (B1663HRI), San Miguel, Buenos Aires, Argentina).



Uso geral
General purpose
Certificação de produto
Product Certification
ABNT NBR, ISO 2408.



Laços para içamento de contêineres offshore
Offshore container lifting slings
Certificação de produto
Product Certification
DNV, 2.7-1.



Laços de cabos de aço
Wire rope slings
Certificação por marca de conformidade para ilhós entrelaçados com casquilhos.
Flemish eye product certification.
IRAM 5221.



Planta San Miguel
Buenos Aires, Argentina

San Miguel Plant
Buenos Aires, Argentina

Centro de Servicios Itapevi
San Pablo, Brasil

Itapevi Service Center
São Pablo, Brazil

Centro de Servicios Bella Vista
Buenos Aires, Argentina

Bella Vista Service Center
Buenos Aires, Argentina



1980

'83: Adquisição da planta fabril de San Miguel com 40.000 m² de terreno.

'83: Acquisition of San Miguel's plant with 40,000 m² of land.



1990

'91: Abertura da primeira filial em São Pablo, Brasil.

'91: Opening of our first branch in San Pablo, Brazil.



2000

'99: Centralização geral na planta de San Miguel.

'99: General centralization at San Miguel's plant.

'00: Ingresso 3^o geração familiar.

'00: Entrance of the family's 3rd generation.



'07: Novo centro de logística, planta de Eslingas e bobinas de madeira em Bella Vista.

'07: New Service Center, including new slings plant and cut to length facilities in Bella Vista.

O planejamento do processo produtivo integrado verticalmente envolve todos os componentes do cabo de aço, da fabricação própria de arames e almas de fibra e aço para seus cabos até bobinas de madeira ou aço, e packaging, segundo os requerimentos específicos de seus clientes. Este Modelo de Integração é chave na otimização de desenhos, na versatilidade e na sustentabilidade produtiva, para assegurar a qualidade do produto final.

Em seus dois modernos centros de serviços e vendas localizados em Bella Vista, Buenos Aires, e em São Paulo, Brasil, a IPH possui grande estoque de produtos terminados e instalações com equipamentos e processos de última geração, para o atendimento e o serviço pós-venda de nossos clientes. São fabricados laços para múltiplas aplicações, fracionamento de bobinas, fabricação de cintas de poliéster, acondicionamento final do produto, certificação e testes de laboratório, oferecendo ao mercado a proposta mais integral em soluções para o içamento e a movimentação de cargas.

A fábrica somada aos dois centros de serviços possibilitam que a IPH tenha uma operação altamente eficiente, tornando-a o conjunto industrial logístico mais moderno da América Latina, e por isso a companhia consegue comercializar seus produtos no mundo inteiro.

IPH's vertically integrated production process planning involves all steel wire rope's components, from its own manufacture of wires, fiber and steel cores for its ropes to wooden or steel reels and packaging according to customers specifications. This Integration Model is key to the design optimization, productive versatility and sustainability and quality assurance of finished products.

In its two modern Service Centers located in Buenos Aires - Argentina and San Pablo - Brazil, IPH keeps the widest stock of finished goods and facilities featuring state-of-the-art equipment and processes to provide with an excellent customer service and after sale support. IPH carries out multiple purpose steel wire ropes slings manufacturing, cut to length, polyester slings manufacturing, finished product conditioning, lab tests and certification, supplying the market with the most integral proposal on load lifting and handling solutions.

The factory, combined with the two sales and service centers, confers to IPH a highly efficient operation configuring the most modern industrial and logistic system in Latin America, allowing the company to commercialize its products worldwide.

Os produtos da IPH estão desenhados para trabalhar em uma ampla variedade de equipamentos e em operações de grande exigência, como a indústria pesada, a atividade petroleira, a mineração, a pesca, elevadores, no transporte de energia, teleféricos, terminais portuários, em guindastes e no içamento de cargas de grande porte.

Na IPH, o cliente tem prioridade, desta forma, a IPH fornece suporte técnico e assessoramento personalizado de acordo com as necessidades de cada requerimento, desenvolvendo uma ação reconhecida de capacitação e atualização, implementando planos de trabalho locais e internacionais, com foco em operações eficientes e seguras a seus produtos.

Os altos padrões de qualidade e de serviço fazem com que 40% de sua produção seja distribuída nos mercados mais competitivos dos 5 continentes. O passado, o presente e o futuro convergem no caminho do trabalho e da excelência, colocados ao serviço do cliente. Esta filosofia empresarial e a paixão pela excelência são as mesmas que inspiraram o início da companhia, há mais de 65 anos, tornando-se a moderna empresa com projeção global que é hoje.

IPH. A EVOLUÇÃO COMO ATITUDE.

IPH products are designed to work in a wide variety of equipment and high demand operations, such as heavy duty industry, oil activity, mining, fishing, lifts, energy transport, aerial tramways, port terminals, cranes and large size hoisting.

Customer is IPH's priority. That is why IPH provides personalized technical support to meet customer's needs. IPH develops recognized actions of training and updating, implementing work plans locally and internationally, focusing on the efficient and safe operation of the products.

High quality and service standards allow a large percentage of its production to be distributed in the most competitive markets within the five continents. This business philosophy and passion for excellence are the same that inspired the company's beginnings, more than 65 years ago, turning it into the modern company with global projection that is today.

Past, present and future converge in the path of work and excellence, placed at the service of our customers.

IPH. EVOLUTION AS AN ATTITUDE.

Italo y Juan José Percossi, 1961



2010

'11: Homologação de cabos de aço para escavadeira de mineração.

'11: Development of steel wire rope for mining shovels.



'12: Inauguração da nova planta em Itapeví, São Paulo, Brasil.

'12: Opening of new Service Center at Itapeví, São Paulo - Brazil.



'13: Líder no mercado de produtos especiais.

'13: Strong presence in specialized markets.



'15: Inauguração do novo Centro de Serviços industriais na cidade de Bella Vista, Hoje em um prédio de 56 ha.

'15: Release of the Bella Vista's Public-Private Industrial Planned Sector, with 56ha.



Seguimos crescendo. Keep on growing

Incremento de capacidade de produção com maquinário que permitirá a fabricação de cabos de lance único de até 100 toneladas.

Capacity to produce steel wire ropes of a single length in reels up to 100 tons.

CABOS DE AÇO PARA | STEEL WIRE ROPES FOR



ELEVADORES ELEVATORS



GUINDASTES CRANES



SIDERURGIA IRON & STEEL INDUSTRY



MINERAÇÃO MINING



INDUSTRIA PESQUEIRA FISHING



INFRAESTRUTURA INFRASTRUCTURE



ÓLEO & GÁS OIL & GAS



TRANSPORTE POR CABO CABLEWAY



USO GERAL GENERAL PURPOSE

IÇAMENTO | LIFT



LAÇOS SLINGS



ACESSÓRIOS FITTINGS



DISPOSITIVOS BEAMS

IPH NO MUNDO | IPH IN THE WORLD
MERCADOS | MARKETS



MATRIZ | HEADQUARTERS

Av. Arturo Illia 4001
B1663HRI – San Miguel
Buenos Aires – Argentina
T: (54.11) 4469-8100
F: (54.11) 4469-8101
info@iphglobal.com
sales@iphglobal.com

FILIAL BRASIL | SUBSIDIARY

Avenida Nova São Paulo 110 – Itaquí
CEP 06696-100 – Itapevi – SP – Brasil
T/F: (55.11) 4774-7000
comercial@iphglobal.com
iph@iphglobal.com

www.iphglobal.com

IPH. A EVOLUÇÃO COMO ATITUDE.
IPH. EVOLUTION AS AN ATTITUDE

A informação publicada neste impresso é a vigente ao momento da sua publicação. A IPH e os fabricantes representados se reservam o direito de alterar e adaptar o conteúdo e especificações ao seu exclusivo critério sem que isto gere nenhum tipo de responsabilidade. As imagens deste catálogo são meramente ilustrativas servindo para fins de referência, e podem estar sujeitas a modificações sem aviso prévio. Todo o conteúdo desta publicação é propriedade exclusiva da IPH ©Copyright (2024) IPH SAICF. Todos os direitos reservados.

The information displayed in this brochure is updated at the moment of being released. IPH and the manufacturers depicted have the right to modify and adapt its content and specifications as they please without this having any liability. All pictures shown are for illustration purpose only and merely indicative and they may vary due to changes and modifications without previous notice. The entire content of this publication is exclusive property of IPH.

©Copyright (2024) IPH SAICF.
All rights reserved.