A black and orange logo

Description automatically generated with low confidence**Opinia klienta**

Kontakt dla mediów:

Elni Van Rensburg – +1 830 317 0950 – [elni.vanrensburg@miraclon.com](mailto:elni.vanrensburg@miraclon.com)

Aimee Parsons - +44 (0)1372 464470 – [miraclonpr@adcomms.co.uk](mailto:jfellows@adcomms.co.uk)

13 października 2025 r.

**Fotograbados Longo zwiększa swoją „magię” przygotowania do druku dzięki  
technologii FLEXCEL NX firmy Miraclon**

*PureFlexo Printing „sprawia, że przejście na druk fleksograficzny i stałą paletę kolorów staje się realną i atrakcyjną opcją”*

Sebastian Longo, właściciel i dyrektor zarządzający wiodącego argentyńskiego zakładu [Fotograbados Longo S.A.](https://www.longo.com.ar/), ma specyficzną definicję jakości. „W naszym przypadku nie chodzi tylko o oferowanie jakościowego druku. Chodzi również o jakość – czy może wydajność – samego procesu drukowania. Chcemy, aby klienci mogli komfortowo korzystać z naszych narzędzi przygotowania do druku i naszych płyt. Komfortowo czyli bez jakichkolwiek problemów podczas konfiguracji maszyny czy w trakcie drukowania. Oznacza to, że wszystko jest spójne i prawidłowo wykonane za pierwszym razem, pozwalając uzyskać maksymalną wydajność i niższe koszty. Tak właśnie definiuję jakość, a dzięki płytom FLEXCEL NX z technologią PureFlexo™ Printing od Miraclon jest to coś, co możemy zagwarantować naszym klientom”.

Produkty [Miraclon](https://www.miraclon.com/) zainstalowane w zakładzie produkcyjnym firmy w Avellaneda, Buenos Aires, na początku tego roku obejmują [system FLEXCEL NX](https://www.miraclon.com/products-technology/flexcel-nx-system/) z technologią [PureFlexo Printing](https://www.miraclon.com/products-technology/software/pureflexo-printing/) oraz [zestaw lamp Shine LED](https://www.miraclon.com/products-technology/equipment/shine-led-lamp-kit/), opracowany przez Miraclon, który umożliwił modernizację starszej naświetlarki fluorescencyjnej i zwiększenie wydajności naświetlania płyt LED.

Sebastian mówi, że już od pewnego czasu śledził innowacje technologiczne firmy Miraclon, dodając, że czynnikiem, który przyczynił się do jego decyzji inwestycyjnej, był udział w jury konkursu Global Flexo Innovation Awards w 2019 i 2021 roku: „Widziałem na własne oczy, jakie korzyści czerpały zakłady i przetwórcy z technologii FLEXCEL NX” – wspomina. „Hasło przewodnie naszej firmy brzmi ‘*Wszystkie opcje, najlepsze rozwiązania’* i zdałem sobie sprawę, że jest to rozwiązanie, które koniecznie musimy oferować naszym klientom w Argentynie, Chile i Urugwaju. Po tym, jak firma Miraclon wprowadziła technologię PureFlexo Printing i kiedy zobaczyłem jakość druku i procesu, jaką umożliwia, pomyślałem ‘To jest to. Zaczynamy!’. Nie było na co czekać”.

Firma Fotograbados Longo została założona w 1938 roku przez dziadka Sebastiana, Alfonso, początkowo dostarczając płyty cynkowe do druku typograficznego. Pod kierownictwem jego ojca, Rodolfo, firma odegrała kluczową rolę w rozwoju argentyńskiego przemysłu fleksograficznego w latach 80. i 90. ubiegłego wieku, a obecnie jest głównym graczem w dziedzinie przygotowania do druku szerokowstęgowych opakowań giętkich. „Zawsze skupialiśmy się na trzech rzeczach” – wyjaśnia Sebastian. „Jakości, technologii i przyszłościowym myśleniu – wypatrywaniu nowości i sprowadzaniu ich do Argentyny”.

**„Magia w przygotowaniu do druku”**

Firma Fotograbados Longo zapewnia pełną usługę przygotowania do druku, od projektu opakowania po naświetlanie płyt, wprowadzając to, co Sebastian opisuje jako „magię na etapie przygotowania do druku – retuszowanie, edycję plików, zarządzanie kolorami itd. Oznacza to zaangażowanie na wczesnym etapie procesu projektowania, aby sprawdzić, co jest osiągalne. Aby jednak ta magia była możliwa, potrzebujemy jeszcze najlepszej technologii płyt i właśnie tu wkracza technologia FLEXCEL NX”.

Firma ściśle współpracuje zarówno z przetwórcami, jak i markami, aby zapewnić rozwiązania dostosowane do każdej pracy. Sebastian tłumaczy: „Rozpoczynając nowy projekt spotykamy się z projektantami, właścicielem marki i przetwórcą. Naszym zadaniem jest określenie, co jest możliwe, a co nie. W razie potrzeby rozkładamy projekt na części i przebudowujemy go od etapu separacji kolorów, aby wszyscy zaangażowani zrozumieli, co proponujemy. Od czasu wprowadzenia płyt FLEXCEL NX z technologią PureFlexo Printing, nasi klienci zwracają uwagę na ogromną poprawę stabilności płyt i kontroli farby podczas drukowania – wcześniej nawet nie myśleli, że to możliwe!”.

**Uwolnienie potencjału stałej palety kolorów**

Dzięki technologii PureFlexo Printing w „skrzynce narzędziowej” Fotograbados Longo, firma może teraz „śmiało oferować klientom opcję druku ze stałą paletą kolorów (FCP) oraz ogromne korzyści w zakresie produkcji, wydajności i oszczędności, które się z tym wiążą” – mówi Sebastian. Technologia PureFlexo Printing, dostępna w ramach pakietu FLEXCEL NX Print Suite do opakowań giętkich, wykorzystuje zaawansowany trójpostaciowy patterning powierzchni płyt, aby ograniczyć rozlewność farby podczas drukowania, zmniejszyć przyrost punktu rastrowego, a także znacznie zredukować odkładanie się farby. „Daje to poziom stabilności i kontroli podczas drukowania, który znacznie wykracza poza to, co jest możliwe w przypadku innych technologii” – mówi Sebastian. „Dzięki temu produkcja FCP jest znacznie łatwiejsza do osiągnięcia i stanowi atrakcyjną opcję dla drukarni”.

Od momentu zainstalowania systemu FLEXCEL NX, zespół Fotograbados Longo spotyka się z klientami i wyjaśnia, co umożliwia ta technologia. „Odzew jest bardzo pozytywny, zarówno ze strony przetwórców, jak i marek” – mówi Sebastian. „Natychmiast doceniają korzyści związane z wydajnością, spójnością i przewidywalną jakością druku, podczas gdy marki dostrzegają bardzo realną możliwość zastąpienia produkcji wklęsłodrukowej. Fleksodruk jest bardziej elastyczny, osiąga taką samą jakość i przenoszenie farby, jest szybszy, często tańszy i bardziej ekologiczny. To bardzo przekonująca propozycja”.

Kolejną ważną zaletą druku FCP zarówno dla przetwórców, jak i marek jest to, że poszerza on ich ofertę, upraszczając krótkie serie, których marki coraz częściej potrzebują, aby reagować na zmieniające się wymagania rynku. Sebastian tłumaczy: „Dzięki FCP mogą z łatwością wstawić krótki nakład do pracy o średnim lub długim nakładzie. Daje nam to mocny przekaz dla wszystkich naszych klientów – że dzięki FCP i odpowiednim narzędziom możemy zaspokoić wszystkie Twoje potrzeby, niezależnie od tego, czy jesteś dużą czy małą marką i potrzebujesz krótkich czy długich serii”.

**„Myślenie dziesięć lat do przodu”**

Poproszony o opisanie współpracy Fotograbados Longo z Miraclon, Sebastian mówi o „zgodności między dwiema firmami w zakresie opracowywania przyszłościowych, innowacyjnych rozwiązań. Odkąd mój dziadek wziął udział w jednych z pierwszych targów drupa w latach 50-tych, patrzenie w przyszłość jest filarem naszej działalności. Zaangażowanie firmy Miraclon w innowacje widać we wszystkim, co robią. Weźmy na przykład zestaw lamp Shine LED – to zgrabne, proste rozwiązanie wszystkich problemów związanych z naświetlaniem fluorescencyjnym, w które można wyposażyć istniejące oprawy do naświetlania. To naprawdę bardzo pomysłowe”.

Patrząc w przyszłość, Sebastian jest „przekonany, że Fotograbados Longo będzie nadal odnosić korzyści z innowacji Miraclon”. Nie mam co do tego wątpliwości, ponieważ kiedy rozmawiam z wieloma osobami z firmy Miraclon, mam wrażenie, że już myślą z dziesięcioletnim wyprzedzeniem!”.

**KONIEC**

**Informacje o firmie Miraclon**

W firmie Miraclon mamy jedną klarowną misję- przekształcać druk fleksograficzny we współpracy z naszymi klientami poprzez zapewnianie wiodącej technologii i fachowej wiedzy, które umożliwią im osiąganie celów dotyczących wydajności, zrównoważonego rozwoju i jakości. Nasze wyjątkowe, w pełni zintegrowane płyty FLEXCEL eliminują zmienne w produkcji płyt i zapewniają 100% precyzję, jakiej wymaga zoptymalizowane przenoszenie farby – podstawa nowoczesnego [fleksodruku](https://www.miraclon.com/about/modern-flexo/). Nasz dedykowany zespół pomaga klientom osiągnąć sukces biznesowy, wykorzystując pełny potencjał ich inwestycji w technologię Miraclon. Dowiedz się więcej, odwiedzając stronę [www.miraclon.com](http://www.miraclon.com/), i obserwuj nas na [LinkedIn](https://www.linkedin.com/company/miraclon-corporation/) oraz [YouTube](https://www.youtube.com/channel/UCAZGpziB6Lq_Kx8ROgoMdCA/featured).