



LG

Life's Good

Historia

*Fast, Strong
& Smart*





Nuestra Historia

Nacimiento de una Nueva Era en la Industria de los Químicos y Electrodomésticos



1948 – Fundación del laboratorio cosmético

1947 – Fundación de "Lak Hui Chemical Industrial Corp."



1954 – Producción de la primera crema dental en Korea



1958 – Fundación de Goldstar Co.



1947 – Producción de la Crema "Lucky" y primer CEO, Inhwae Koo



1952 – Producción del primer plástico para las necesidades diarias

1953 – Fundación de "Lak Hui Industry" (actualmente LG International Co.)

1956 – Producción del primer tubo de PVC en Korea

1958 – Producción del primer Radio en Korea



Fast, Strong & Smart



Nuestra Historia

Fundación de Industrias y Desarrollos claves



1960 – Goldstar desarrolla el primer ventilador electrico en Korea

1962 – Goldstar exporta radios por primera vez



1965 – Goldstar Desarrolla el primer refrigerador en corea



1966 – Hiti, es el primer detergente sintético desarrollado en Korea



1969 – Goldstar Desarrolla la Primera Lavadora en Korea

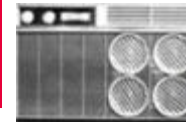
Se posesiona como segundo CEO Chakyung Koo

1960 - 1961 - 1962 - 1963 - 1964 - 1965 - 1966 – 1967 – 1968 - 1969

1961 – Goldstar desarrolla el primer Telefono en Korea



1966 – Goldstar desarrolla el primer televisor a Blanco y Negro en Korea



1968 – Goldstar desarrolla el Primer Aire Acondicionado en Korea

1969 – Goldstar desarrolla el Primer Acensor en Korea y la primera escalera Electrica



Nuestra Historia

Rápida Expansión y Crecimiento

1970 – Lak Hui Chemical desarrolla la primera fundidora de cueros en Korea

1974 – Lak Hui Cambia su nombre a Lucky Co.



1976 – Se Funda Goldstar Precisión Industry (Actual LG Innotek)

1977 – Lucky Produce la primera fibra de vidrio en Korea

1978 – Goldstar logra por primera vez exportaciones por 100 Millones de Dólares



1970 – Fundación de Goldstar Comm.

1973 – Goldstar desarrolla el primer Casette de Grabación en Korea

1975 – Goldstar funda el Instituto Central de Investigación y Desarrollo

Goldstar Comm. Desarrolla el primer teléfono electrónico en Korea

1977 – Goldstar desarrolla el televisor a color

1969 – Goldstar desarrolla el Primer cassette en Korea

Fast, Strong & Smart



Nuestra Historia

Globalización y Desarrollo de Tecnologías Vanguardistas

1981 – Lucky Engineering desarrolla el primer computador en Korea

1983 – Goldstar desarrolla el primer reproductor de CDs en Korea



1984 – Goldstar cambia de logo por primera vez



1987 – Se termina la construcción de las LG Twin Towers es Seoul, como parte de 50 Aniversario de la compañía

1988 – Lucky desarrolla el primer pesticida no contaminante en Korea

1980 - 1981 - 1982 - 1983 - 1984 - 1985 - 1986 - 1987 - 1988 - 1989

1982 – Goldstar desarrolla la primer video cámara a color en Korea

1983 – Lucky cambias su nombre a “Lucky Goldstar”

1985 – Lucky desarrolla la primera Vitamina E sintética de Korea

1989 – Goldstar desarrolla el cuarto robot de ultra precisión en el mundo

Nuestra Historia

Grandes Innovaciones para el Siglo XXI

1990 – Se declara la filosofía Jeong-Do



“Jeong-Do”
Management

1995 – Lucky Goldstar
cambia su nombre por
LG



1996 – Creación LG Tele
Comm. & Service



1999 – LG desarrolla el
panel de plasma mas
delgado del
mundo

1990 - 1991 - 1992 - 1993 - 1994 - 1995 - 1996 - 1997 - 1998 - 1999

1991 – Lucky Goldstar
exporta por primera vez
en el mundo resina de
polyacetel (plástico
para termo inyección



1995 – LG Electronics
Adquiere Zenith la marca
de electrodomésticos
mas grande de Estados
Unidos

1995 – Se posesiona el
tercer CEO del grupo
Boo Moo Koo

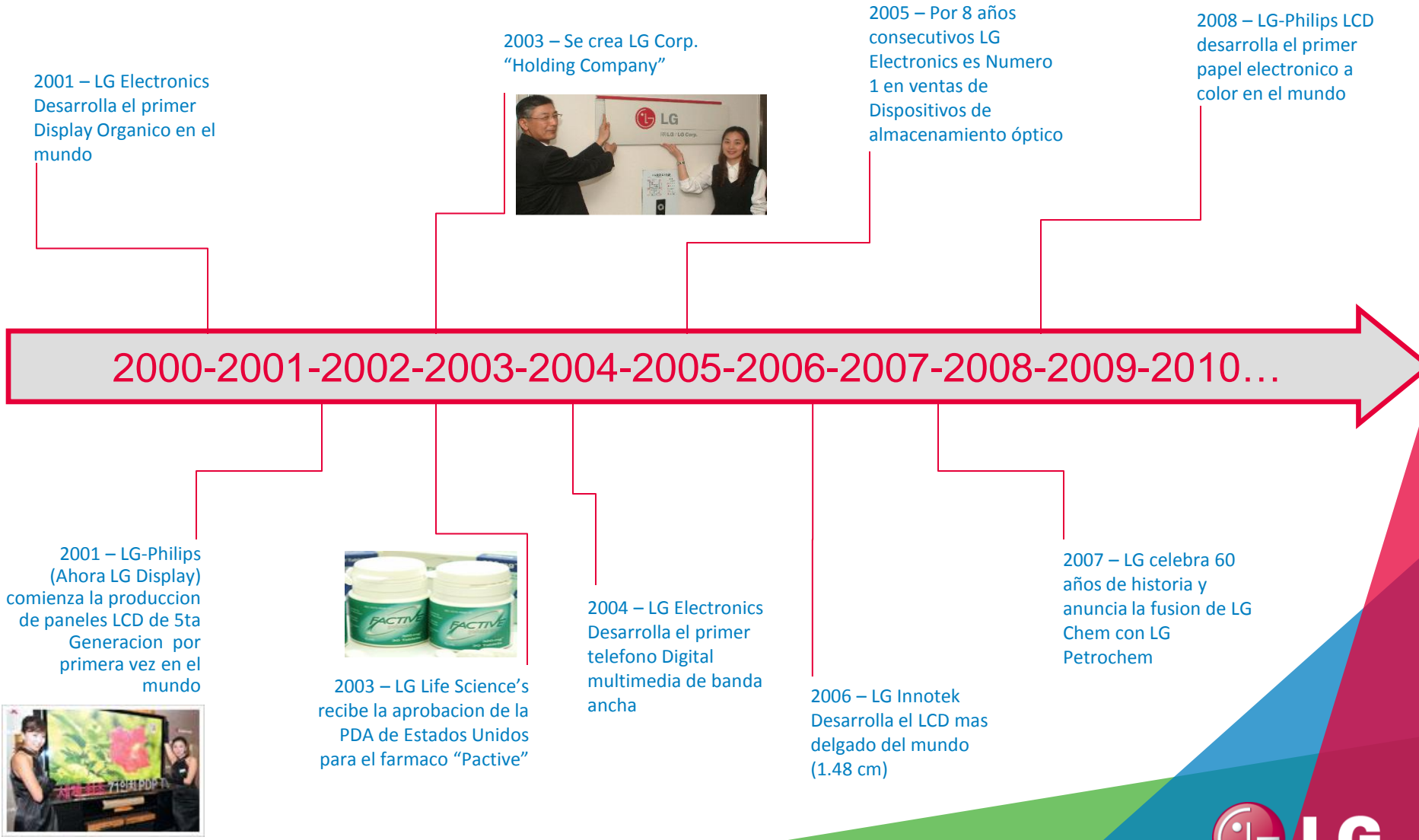


1999 – Fundación de
LG-Philips LCD



Nuestra Historia

Un Paso Gigantesco Hacia el Futuro



2001 – LG Electronics
Desarrolla el primer
Display Organico en el
mundo

2003 – Se crea LG Corp.
“Holding Company”



2005 – Por 8 años
consecutivos LG
Electronics es Numero
1 en ventas de
Dispositivos de
almacenamiento óptico

2008 – LG-Philips LCD
desarrolla el primer
papel electronico a
color en el mundo

2001 – LG-Philips
(Ahora LG Display)
comienza la produccion
de paneles LCD de 5ta
Generacion por
primera vez en el
mundo



2003 – LG Life Science’s
recibe la aprobacion de la
PDA de Estados Unidos
para el farmaco “Pactive”

2004 – LG Electronics
Desarrolla el primer
telefono Digital
multimedia de banda
ancha

2006 – LG Innotek
Desarrolla el LCD mas
delgado del mundo
(1.48 cm)

2007 – LG celebra 60
años de historia y
anuncia la fusion de LG
Chem con LG
Petrochem

Fast, Strong & Smart





Historia LGECB



1997 – Inicio de las operaciones en Colombia bajo la marca Goldstar y como agencia comercial de LG Panamá

2000 – El 10 de noviembre de 2000 se conforma como subsidiaria LG Colombia Ltda. Y reportando directamente a LG Brasil

2002 – Llega el segundo presidente, el Sr Benedicto Oh y las oficinas son movidas a la calle 122 con Autopista Norte

2008 – Traslado de las oficinas a la Aut Medellin

2011 – Llegada de Sr Hyun Ho Woo, CFO de la compañía

2007 – Cambio de la estrategia comercial y ampliación del puerto de Cartagena a Buenaventura



1997-1998-1999-2000-2001-2002-2003-2004-2005-2006-2007-2008-2009-2010-2011...

2000 – Llega el primer presidente de LG Colombia, Cesar Byoung. Las oficinas estaban ubicadas en la Calle 134 con Avenida 19

2001 – Se empiezan operaciones en ciudades a nivel regional (Cali, Medellin, Bucaramanga, Barranquilla y Pereira)



2006 – Llega el tercer y actual presidente, el Sr Jong Hwa Lee

2010 – 10mo Aniversario de LG Colombia

Fast, Strong & Smart

