

SOBRE NOSOTROS

NUESTRA FÁBRICA

NUESTROS PROCESOS



INFINITAS POSIBILIDADES

Bienvenido

Certified by:



Nosotros



La historia de Coltoys

Inversiones Parra Piñeros & CIA SAS, bajo la marca Coltoys, es una empresa privada ubicada en Bogotá, Colombia, fundada en 1966. Desde sus inicios, Coltoys se ha consolidado como líder nacional en la fabricación de juguetes de calidad para mascotas, niños, artículos promocionales y productos para el hogar.

Misión

Ser una empresa en crecimiento constante en la fabricación de juguetes, artículos promocionales y del hogar, liderando diversos mercados en América. Estamos comprometidos con la mejora continua a través de certificaciones de calidad, innovación y capacitación permanente del personal.

Visión

Somos una compañía dedicada al diseño, fabricación y comercialización de juguetes para perros, niños, artículos promocionales y del hogar. Trabajamos bajo estrictos estándares éticos y de responsabilidad social, cumpliendo con todos los requisitos legales, normas de calidad técnica y compromisos con nuestros grupos de interés.

Certificaciones

- ISO-9001
- Miembro de SEDEX con auditoría SMETA
- Fábrica autorizada por Universal Studios
- Fábrica autorizada por Disney
- Fábrica autorizada por Walmart
- Fábrica autorizada por Costco
- Certificación WCA

Ubicación

Todos nuestros productos llegan a:
Canadá • E.E.U.U • México • Ecuador • Perú • Chile

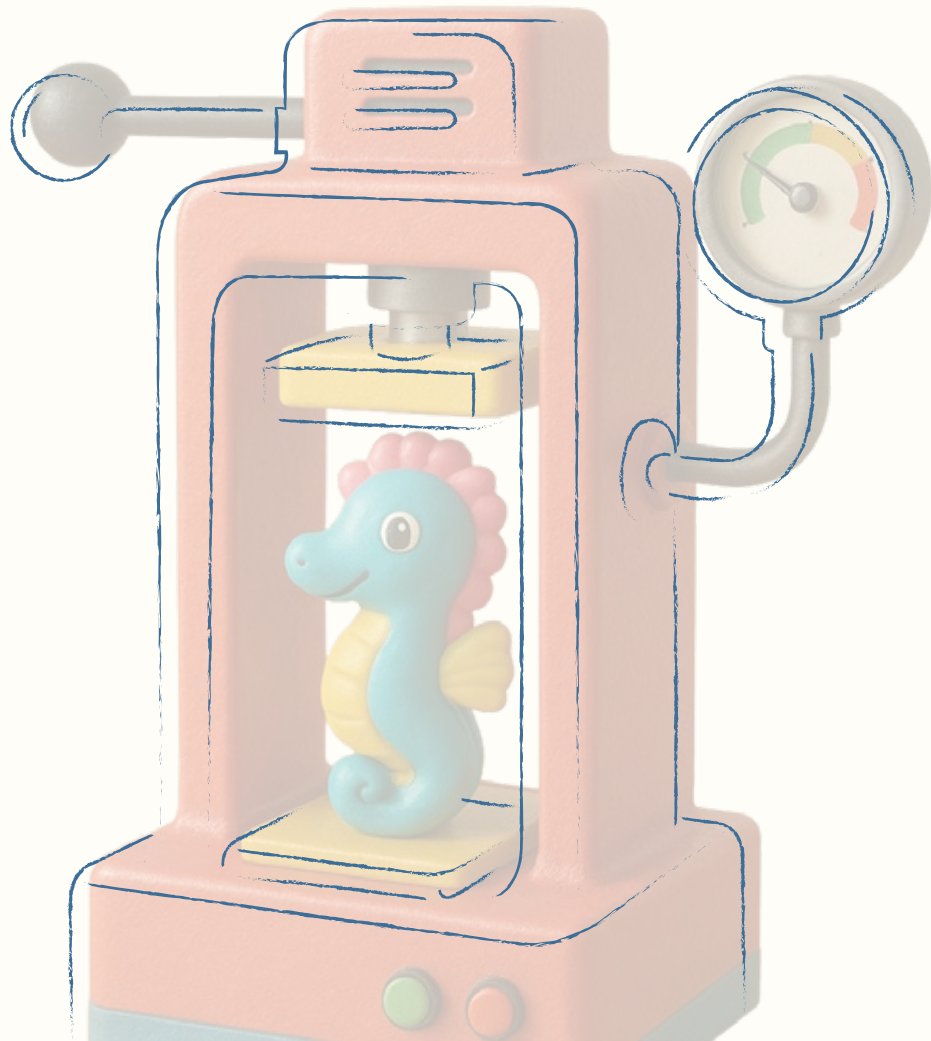


Nuestra fábrica cubre
Un área aproximada de

4,000
Metros Cuadrados

Nuestra fábrica se encuentra en Bogotá, Colombia, con acceso a puertos en el océano Atlántico y Pacífico, lo que permite tiempos de tránsito cortos a los principales puertos de Latino América.

Vulcanizado



Proceso donde el material se **prensa** a altas temperaturas, dándole forma gracias a un molde metálico.

Ventajas

- Resistencia y elasticidad.
- Se pueden hacer productos en caucho.
- Acabados y combinación de texturas diferentes.
- Mayor versatilidad en diseños y formas.
- Permite cambios de temperaturas sin mayor deformación.

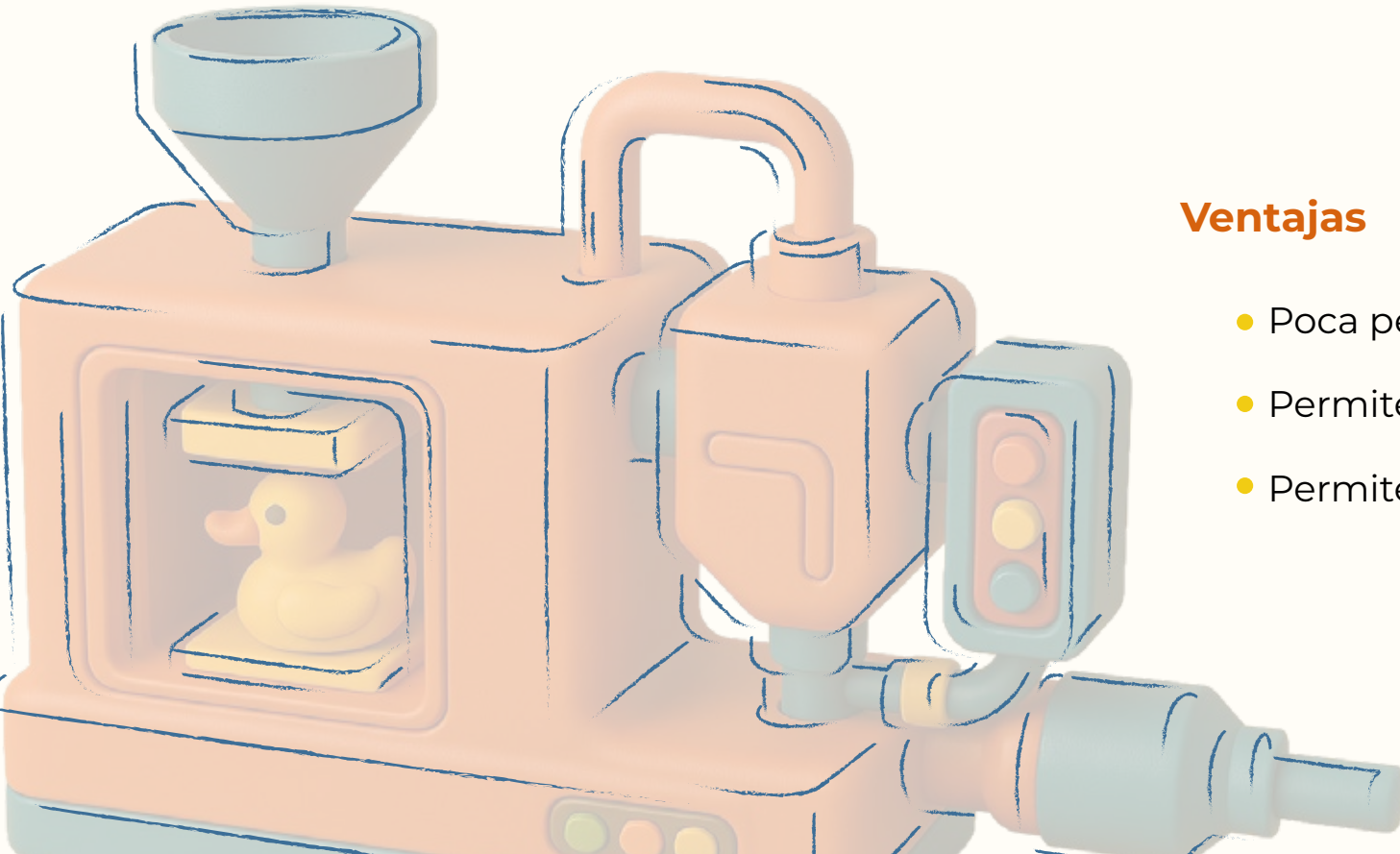
Inyección



Consiste en **rellenar** a presión un molde con plástico para crear piezas con formas precisas y repetitivas.

Ventajas

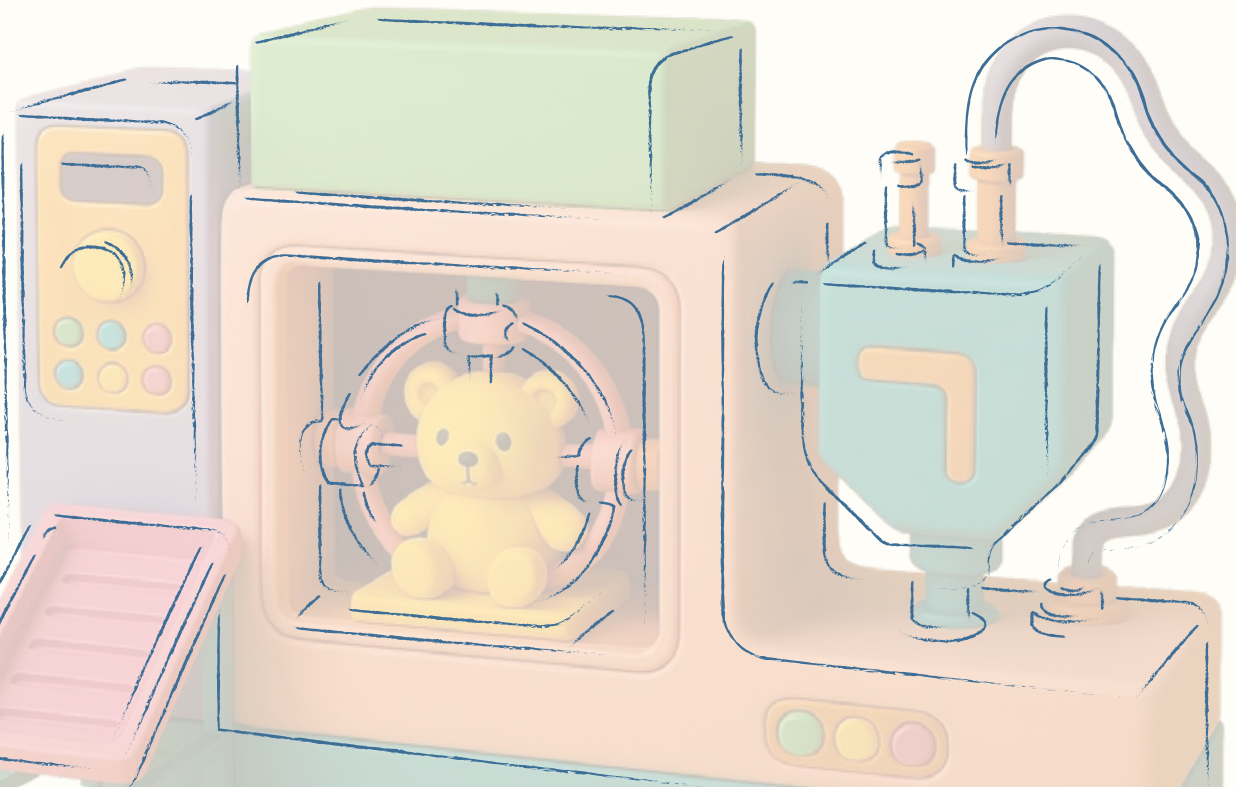
- Poca pérdida de material.
- Permite poner etiquetas al producto.
- Permite integrar detalles complejos en una sola pieza.



Moldeo Rotacional



Proceso donde el plástico se **vierte** en un molde que gira en varias direcciones, formando piezas huecas.



Ventajas

- Piezas livianas y resistentes.
- Moldes mas económicos que en inyección.
- Posibilidad de diferentes durezas.

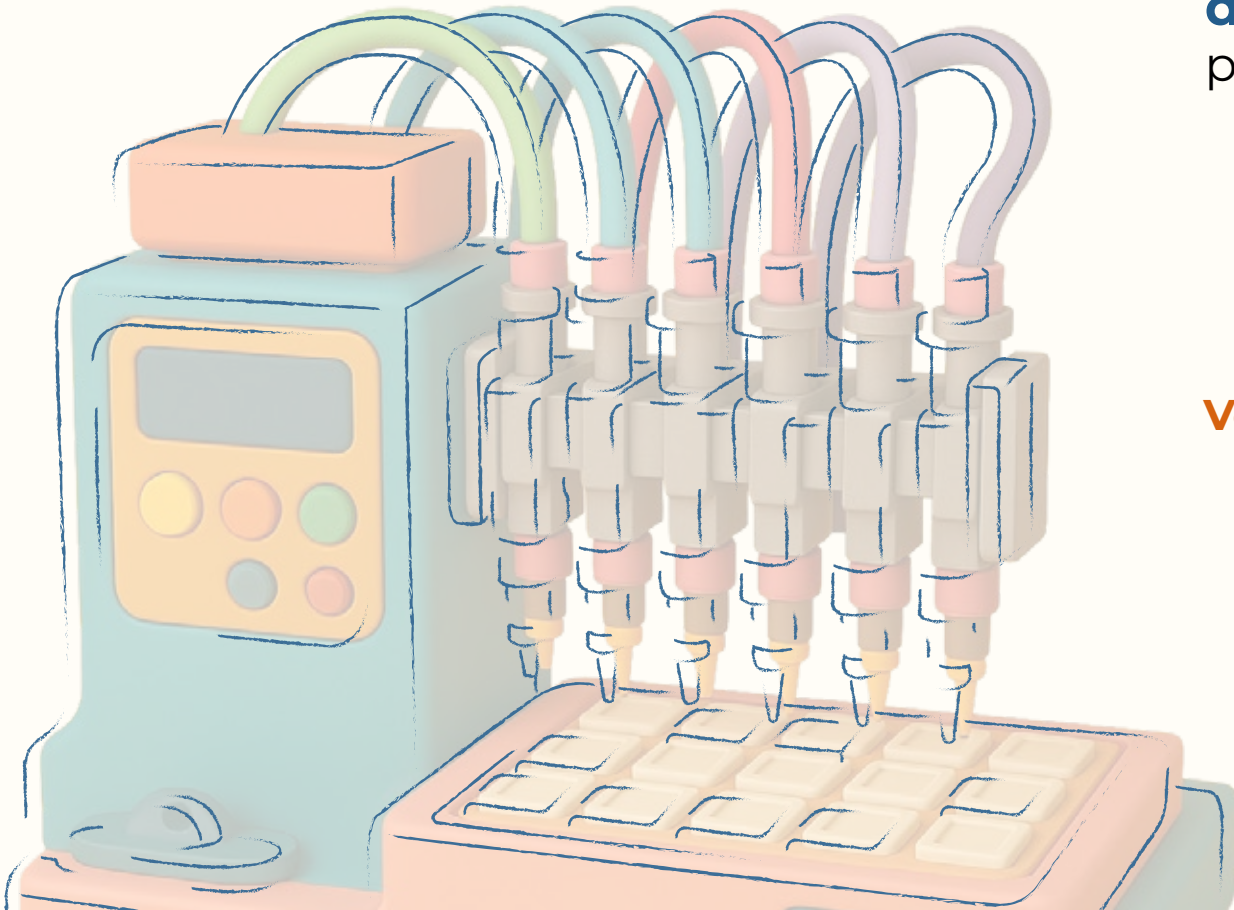
Micro Inyección



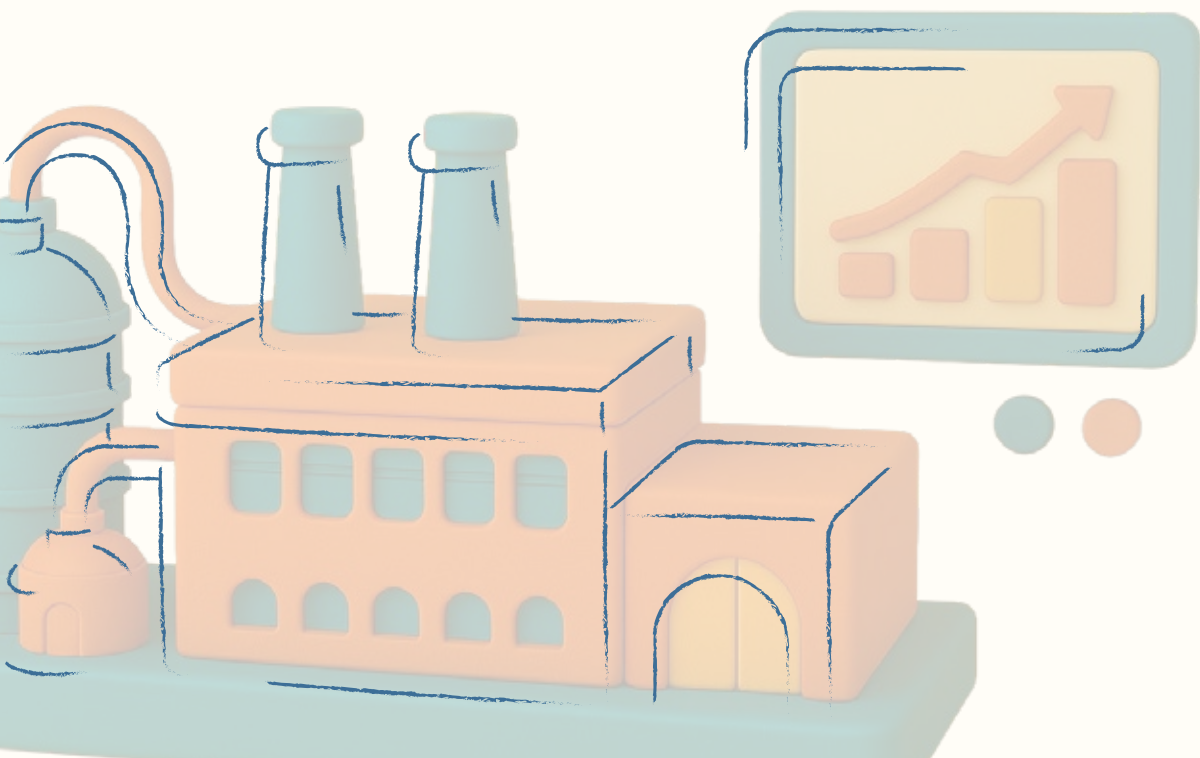
Consiste en **rellenar**, por medio de **conductos delgados**, plástico en pequeños espacios de una placa metálica.

Ventajas

- Ideal para piezas pequeñas, delgadas y detalladas.
- Material flexible.



Capacidad de producción



Materiales

- Caucho Natural
- PVC
- Poliestireno
- Polietileno
- Nylon
- TPR
- Polipropileno
- Otros

**PARA MÁS INFORMACIÓN
VISÍTANOS EN**



COLTOYS



COLTOYS



WWW.COLTOYS.COM

