

# REGISTRO DE DISEÑOS INDUSTRIALES



diseño  
industrial



# ¿Qué es un diseño industrial?

Un diseño industrial es el

aspecto  
ornamental o  
estético de un  
artículo

puede consistir en características

Tridimensionales, como  
la forma o la superficie de  
un artículo

Bidimensionales, como la  
configuración, las líneas o el  
color.



# ¿En qué se puede aplicar los diseños industriales?

Productos de  
la industria y  
la artesanía



Máquinas  
vehículos  
herramientas  
electrodomésticos  
ropa  
Calzado  
Joyería ...



Los diseños industriales hacen que un producto sea atractivo y atrayente; por consiguiente , aumenta el valor comercial del producto, así como sus posibilidades de venta.

# ¿Por qué deben protegerse los diseños industriales?

- Derecho a impedir a terceros la fabricación, venta, copia o imitación del diseño sin su autorización.
- Contribuye que el titular pueda recuperar su inversión en la creación y explotación de su diseño.
- Fomenta la competencia leal y las practicas comerciales honestas.
- Fomenta la creatividad promueve productos más estéticos.
- Plazo de protección de 10 años

# ¿Cómo pueden protegerse los diseños industriales?

- Se debe solicitar a la entidad competente el registro del diseño industrial.
- El diseño debe ser “nuevo” y
- Tener aplicación industrial.



# ¿Qué se entiende por nuevo?

Un diseño se considera nuevo cuando con anterioridad a la fecha de presentación de la solicitud de registro, no se haya hecho público ningún otro diseño idéntico.

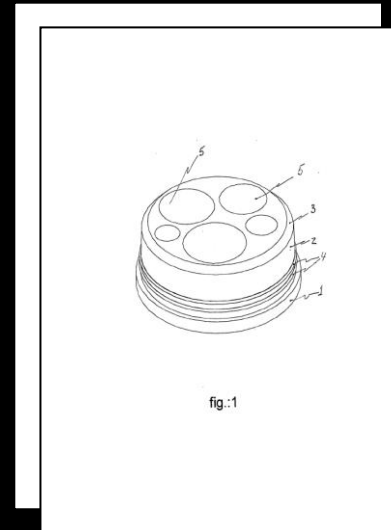
Se considera como idénticos los diseños cuyas características difieran únicamente en detalles insignificantes (diferencias secundarias) en relación con diseños anteriormente conocidos.



# ¿Qué información contiene diseño industrial?

PETITORIO			
Industria y Comercio SUPERINTENDENCIA			
Español reconocido por un agente de realización			
FORMULARIO ÚNICO DE SOLICITUD DE PATENTE			
SOLICITUD DE :			
<input type="checkbox"/> Patente de Invención. <input type="checkbox"/> Patente de Modelo de Utilidad.			
① SOLICITANTE (7)	Nombre: Dirección: Nacionalidad o Domicilio: Lugar de Constitución: Teléfono: E-mail:	Fax:	IDENTIFICACION C.C. <input type="checkbox"/> NIT <input type="checkbox"/> C.E. <input type="checkbox"/> Otro <input type="checkbox"/> Cant. _____ Número _____
② REPRESENTANTE O APODERADO	Nombre: Dirección: Teléfono: E-mail:	Fax:	IDENTIFICACION C.C. <input type="checkbox"/> NIT <input type="checkbox"/> C.E. <input type="checkbox"/> Otro <input type="checkbox"/> Cant. _____ Número _____ TP. _____
③ INVENTOR (ES) (7)	Nombre: Dirección: Nacionalidad o Domicilio:		
④ Título (5)			
⑤ Clasificación Internacional (1)			
⑥ Prioridad	(1) País de Origen	(2) Fecha	(3) Número de Solicitud
SI <input type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>			
⑦ Para publicar a partir de la fecha de la presente solicitud a los: 6 meses <input type="checkbox"/> 12 meses <input type="checkbox"/> 18 meses <input type="checkbox"/> Otro <input type="checkbox"/> Cant. _____			
⑧ Comprobante de pago No. _____ Fecha _____			
Instrucciones para el diligenciamiento del presente formulario, ver reverso de esta página.			

Información  
bibliográfica



Dibujos



# Vistas ortogonales

## Cepillo de Dientes

### Descripcion de las Figuras

- Figura 1 Vista frontal del cepillo de dientes
- Figura 2 Vista lateral izquierda, la vista lateral derecha
- Figura 3 Vista posterior
- Figura 4 Vista superior
- Figura 5 Vista inferior
- Figura 6 Vista en perspectiva superior del cepillo
- Figura 7 Vista en perspectiva inferior.



Vista Frontal



Vista Lateral



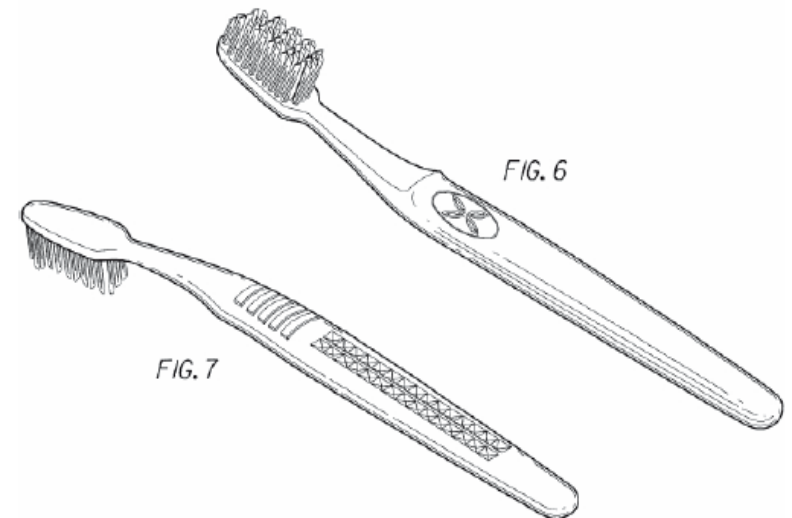
Vista Posterior



Vista Superior

Vista Inferior

### Perspectivas



Preguntas... comentarios..?

Gracias

Ing. Luis Antonio Silva Rubio

