



01 (55) 8546 8302
eric@monotono.site
www.monotono.site

Hola!!!

Mi nombre es **Eric Fernando Cruz**, soy **Diseñador Gráfico** egresado de la Universidad Tecnológica de México (**UNITEC**). En los últimos diez años he creado **Monotono**, un estudio en donde comprometo la calidad reflejándolo en resultados, creando conceptos visuales capaces de transmitir ideas que inspiren, informen y cautiven al público espectador.

He podido trabajar de la mano con importantes instancias, tanto del sector público como privado, destacando el trabajo realizado con:

- **Centro Facilitador Global de Comercio Trade Point de México, A.C.** – Diseño Web.
- **Unidad de Transferencia de Tecnología, A.C.** – Diseño e implementación de información general para 200 pequeñas y medianas empresas.
- **Secretaría de Agricultura, Ganadería, Desarrollo, Rural, Pesca y Alimentación** – Imagen para eventos a nivel nacional e internacional durante el periodo 2009-2013.
- **Office Depot** – Catálogo 2014.
- **MOTLI** - Asesoría, identidad, branding y web.
- **CUORE** – Catálogo de productos.
- **Corporativo de Desarrollo Integral** – Web, animación, video e ilustración para el AGROFEST 2019.

La **metodología** que manejo dentro del estudio es muy sencilla, ya que me considero el intérprete de mis clientes, quienes generalmente saben lo que quieren, pero no siempre pueden explicarlo. De aquí partimos para, posteriormente, generar la solución necesaria, la cual se verá reflejada en una página web, ilustraciones con animación, renovación de la identidad corporativa o algún otro medio derivado del diseño.

Actualmente estoy complementando mi experiencia en desarrollo web (HTML/CCS3), pues esto aunado a la animación e ilustración, se convierte en una importante herramienta para el crecimiento de las marcas.

Te invito a visitar mi página web para conocer más acerca de mi trabajo, si tienes un proyecto en mente y buscas cómo plasmarlo, **será para mi un gusto apoyarte.**

Eric Cruz

Diseñador Gráfico

www.monotono.com.mx

Monotono...un mono a seguir