



Diseño gráfico e ilustración

Educación ambiental



Francisco Javier



651 065 417
MOTMIX.COM.ES
motmix.esy@gmail.com
La Laguna, Tenerife.



HABILIDADES DE DISEÑO

Ilustración vectorial	★ ★ ★ ★ ★
Ilustración 3D	★ ★ ★ ★ ★
Fotografía	★ ★ ★ ★
Montaje de vídeo	★ ★ ★ ★ ★
Diseño gráfico	★ ★ ★ ★ ★

HABILIDADES EDUCACIÓN AMBIENTAL

Creativo	★ ★ ★ ★ ★
Pensamiento crítico	★ ★ ★ ★ ★
Autoevaluación	★ ★ ★ ★ ★
Comunicación	★ ★ ★ ★



DISEÑO GRÁFICO E ILUSTRACIÓN

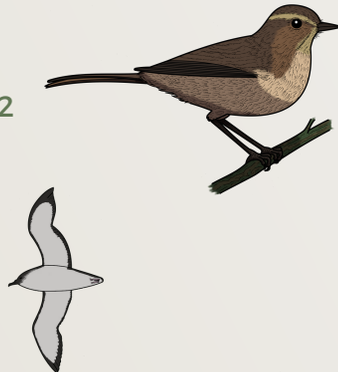
FORMACIÓN

FPE Audiovisuales: ESETEC. Año 2016
FPE Diseño Gráfico: ICSE. Año 2015
Diseño 3D: 4 cursos. UDEMY. Año 2020
Diseño 3D: 2 cursos. CREHANA. Año 2020
Ilustración: 8 cursos. UDEMY. Año 2020
Ilustración: CREHANA. 13 cursos. Año 2020
Edición de imagen: 250 H Año 2008
Corel avanzado: 30 H. Año 2006
Diseño Web: 130 H. Año 2001
Diseño Gráfico: 225 H. Año 2000
Ofimática: 125 H. Año 2000
Historia del arte: ULL. 2 años. Año 2000



EXPERIENCIA

PROINFORMÁTICA: Jun 2022 - Sep 2022
COMERCIAL CID: Jul. 2018 - Ago 2021
ATOS: Nov. 2017 - Feb. 2018
PLAN&PLAY: Ene. 2017 - Jun. 2017
COMERCIAL CID: Feb. 2013 - Ene. 2014
NEGOTECNICA: Ene. 2011 - Jul. 2013
FREELANCE: Ago. 2007 - Dic. 2010
FOCOVERDI: Abril 2008
EXINTE: Ago. 2007
WHEBE: Jul. 2001 - jul. 2002



PORTAFOLIO

web: motmix.com.es
Animaciones 2D y 3D: motmix.com.es/pagina/animaciones
Fotografía: alamy.com/portfolio/motmix-esy
Ilustraciones y diseño gráfico: dibujando.net/frankknowledge7/galeria
Cómixs: motmix.com.es/producto/comics/3/



EDUCACIÓN AMBIENTAL



FORMACIÓN

1º año Ciclo Formativo de Grado Superior: Educación y Control Ambiental: Sep 2022 - cursando.
SEAG008PO: sostenibilidad ambiental en Campus seneca. 2023.
MF0805_3: Actividades humanas y problemática ambiental. Domitila: 2022.
MF0806_3: Programas de educación ambiental. Domitila. 2022.
MF1973_3: Sistemas de gestión ambiental. Domitila. 2021.
MF1974_3: Prevención de riesgos ambientales. En Domitila. 2021.
Docencia: 390 H. INSFORCAN. Año 2015.
Prevencion de Riesgos: 10 horas en el 2008.

Certificados de Canarias Sostenibilidad

Aves Marinas: 10 H. Año 2022.
Cambio Climático en Canarias: 70 H. Año 2022.
Depuración Natural de Aguas Residuales: 20 H Año 2022.
Cetáceos: 20 H. Año 2023.
Diseño Medios Interpretativos: 20 H. Año 2022.
Economía Circular I: 20 H. Año 2023.
Itinerarios Interpretativos: 10 H. Año 2023.
El medio marino de Canarias: 10 H. Año 2023.
Reciclaje: 20 H. Año 2023.
Tortugas Marinas: 10 H. Año 2023.



EXPERIENCIA

Profesor de Informática Colegio Tejina: Feb. 2008 - Jun. 2009.
Profesor de Diseño gráfico en Domitila: May.2022 - Jun. 2022.
Peón de mantenimiento de senderos y caminos: Ayunt. Tegueste. Ago. 2009 - Feb. 2010.

PORTAFOLIO

web: motmix.com.es/seccion/trabajos-fp/15/

