



Ramón Martínez Buendía

Artista visual con más de 15 años de experiencia en pintura y escultura contemporánea. Mi trabajo ha sido expuesto en reconocidos museos y galerías como el Museo de Arte Moderno y el Museo Tamayo. Graduada de la Escuela Nacional de Pintura, Escultura y Grabado "La Esmeralda", combino técnicas tradicionales con perspectivas modernas. Mi pasión por explorar narrativas culturales y técnicas innovadoras ha sido reconocida con múltiples becas del Fondo Nacional para la Cultura y las Artes (FONCA).

Educación

Maestría en Artes Visuales

2016 - 2018

Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), CDMX

Honores: Graduado con Distinción, Beca de Excelencia Artística UNAM

Licenciatura en Artes Visuales

2008 - 2012

Escuela Nacional de Pintura, Escultura y Grabado "La Esmeralda"

Honores: Lista del Decano, Beca FONCA por Mérito Artístico

Exposiciones

Exposiciones Individuales

- "Ecos de la Memoria" - Museo Tamayo, CDMX, 2023
- "Transiciones" - Galería OMR, CDMX, 2021

Exposiciones Colectivas

- "Nuevas Perspectivas" - Museo Universitario Arte Contemporáneo (MUAC), CDMX, 2022
- "Arte y Sociedad" - Museo de Arte Moderno, CDMX, 2019

Premios y reconocimientos

- Premio Nacional de Artes y Literatura, 2020
- Beca del Fondo Nacional para la Cultura y las Artes (FONCA), 2019
- Reconocimiento a la Excelencia Artística, UNAM, 2018

Publicaciones

- "La Evolución del Arte Contemporáneo en México" - *Artes de México*, 2023
- "Innovación en la Escultura Mexicana" - *Código*, 2021

Detalles personales

Nombre

Ramón Martínez Buendía

Dirección

Roma 56
Ciudad de México

Número de teléfono

+52 1234 567 890

Correo electrónico

ejemplo@cvmaker.com.mx

Información adicional

Fecha de nacimiento

10/7/1982

Sitio web

www.ramonmartinezbuen dia.mx

Habilidades

Pintura al óleo

● ● ● ● ●

Escultura en bronce

● ● ● ● ●

Restauración

● ● ● ● ●

Comunicación

● ● ● ● ●

Colecciones

- Colección Permanente del Museo Universitario Arte Contemporáneo (MUAC), CDMX
- Colección Privada de Carlos Slim, CDMX