

CONTENIDO

3

La enseñanza de materiales y procesos para el diseñador industrial

Juan Manuel Oliveras y Alberú

6

Modelos y maquetas para la representación tridimensional en el Diseño Industrial

Gustavo Adolfo Hernández González

Jaime Miguel Hernández González

8

Día Mundial del Diseño Industrial en la UAM-X

Denise Leluc

10

IMINOX y Smoot-on en los talleres de Diseño Industrial

Gustavo Adolfo Hernández González

Jaime Miguel Hernández González

13

Resultados y experiencias del 2º Encuentro de Alfareros Independientes

Alejandro Almazán López

Juan Manuel Oliveras y Alberú

17

La ergonomía: Factores humanos en el diseño

Enrique Bonilla Rodríguez

22

¿Por qué tenemos que sentarnos y por ende, por qué diseñar una silla más?

Gabriel Simón Sol

Jesús Rangel Levario

26

El Diseño Industrial ante la discapacidad

Miguel Ángel Vázquez Sierra

29

El dibujo en el Diseño Industrial

Alfonso Machorro Florencio

34

Ecodiseño y economías circulares. La nueva forma de generar productos, bienes y servicios

Silvia Oropeza Herrera

Ana Karina Sánchez Saucedo

39

El vidrio: tecnologías y aplicaciones en el diseño funcional

José Leandro Mendoza Cuenca

42

La cerámica, más allá del oficio

Gustavo Adolfo Hernández González

COMUNIDAD

44

Entrevista a Milena Zamora

Premio a la Docencia 2017

47

Entrevista a Iñaqui de Olaizola

Premio a la Docencia 2017

49

Entrevista a Lourdes Mondragón

Patente en el diseño industrial

RETRATOS

52

Adolfo Mexiac: Libertad de expresión

Gonzalo Becerra Prado

RESEÑA

56

Leonora Carrington: La novia del viento

Laura Jimena Macías López

60

ESPACIO RECOMIENDA

TU ESPACIO

62

Entrevista a Gordon Ross: Del barro

artesanal a la cerámica contemporánea

Danniela Cárdenas

63

ACONTECER CYAD

82

GALERÍA TU ESPACIO

84

BUSCADOR