****

**INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL**

**ESCUELA SUPERIOR DE CÓMPUTO**

**SUBDIRECCIÓN ACADÉMICA**

No.de TT: 2018-A002 Fecha de presentación de TT-II:

24 de mayo de 2019

Documento Técnico

**Augmented Reality Furniture (ARF)**

*Presentan*

Gerardo Aramis Cabello Acosta

Martín Alejandro Carillo Mendoza

Saúl Del Pilar Morales

Directores

|  |  |
| --- | --- |
| M. en C. Ortega Pacheco José David | M. en C. Vélez Saldaña Ulises |

**RESUMEN**

En este reporte se presenta la documentación técnica y marco teórico del Trabajo Terminal

2018-A002 titulado: Augmented Reality Furniture (ARF), cuyo objetivo es desarrollar una

aplicación móvil que permita crear entornos virtuales utilizando realidad aumentada en dispositivos móviles para facilitar y agilizar el diseño de interiores.

Palabras clave: Aplicación móvil, realidad aumentada, diseño de interiores.

cabello.acosta.gerardo@gmail.com

alex.carrillo.v9@gmail.com

[sauldpmorales@gmail.com](mailto:sauldpmorales@gmail.com)