



Name: Marcos de J. Aguirre

Institutional affiliation: Universidad de Guadalajara, México

Email: marcosdej.aguirre@gmail.com

website: <https://cima.cuaad.udg.mx/pagina-personal/marcos-de-j-aguirre-franco>

ORCID: <http://orcid.org/0000-0001-8169-6916>

Marcos de J. Aguirre is an architect and Research Fellow at the University of Guadalajara (UDG) and the City Science Network of the Massachusetts Institute of Technology (MIT). He has a MArchitecteure and a Ph.D. in Planning and Urban Studies. In addition to architectural design practice, his research interest focuses on the theory of architecture and urbanism as well as philosophy, psycho-geography and cognitive science. In his scientific publications he has complemented the study of the city and the human habitat with epistemology, metaphysics and analytical philosophy.

Publications (5 máx)*:

- Aguirre, Marco, “De la complementariedad de los opuestos como principio perceptual en la experiencia del espacio: luz y oscuridad”, *URBS Revista de Estudios Urbanos y Ciencias Sociales* 12 (2), 2022. http://www2.ual.es/urbs/index.php/urbs/article/view/aguirre_franco
- Aguirre, Marcos, “Del individualismo operativo a la (inter)fragmentación del territorio” en María Teresa Pérez Bourzac, Adolfo Benito Narváez Tijerina y Elizabeth Rivera Borrayo (eds.) *Movilidad, Espacio y Formas de Exclusión en las Ciudades*, Universidad de Guadalajara, pp. 202-218. <http://eprints.uanl.mx/22760/7/22760.pdf>
- Aguirre, Marcos, “El continuo objeto-sujeto: un acercamiento teórico a la noción consustancial entre el ser humano y su hábitat”, *Biotecnologías reproductivas*, 10 (28), 2022, pp. 377-397, <https://revistas.unam.mx/index.php/inter/article/download/83307/73596?inline=1>
- Aguirre, Marcos, “Orden y Entorno: Whitehead y la cosmología del proceso”, *Otrosiglo* 6(2), 2022. <https://revista.otrosiglo.cl/index.php/otrosiglo/article/view/112/130>
- Aguirre, Marcos, “El diagrama como dispositivo dinámico para la representación del espacio”, en *Reflexiones en torno a la representación y a la expresión en el diseño*, Universidad de Guadalajara, 2019.

Research projects (5 máx):

- Proyecto de Investigación, “El paradigma de la fragmentación como principio de la especialización del saber”, CdeMx. Facultad de Ciencias de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), Departamento de Física, 2023.
- Proyecto de Investigación, “De la flexibilidad en la planeación territorial como respuesta al problema de la segregación social”, Asociación Mexicana de Urbanistas, AC. El Universal, 2023.
- Proyecto de Investigación, “City Science Lab @ Guadalajara. The City Science Network”, Massachussets Institute of Technology. Area of analysis The Centinela Neighborhood Zapopan, 2019.
- Proyecto de Investigación, “City Science Lab @ Guadalajara. The City Science Network”. Massachussets Institute of Technology. Area of analysis Guadalajara Center, 2018.

