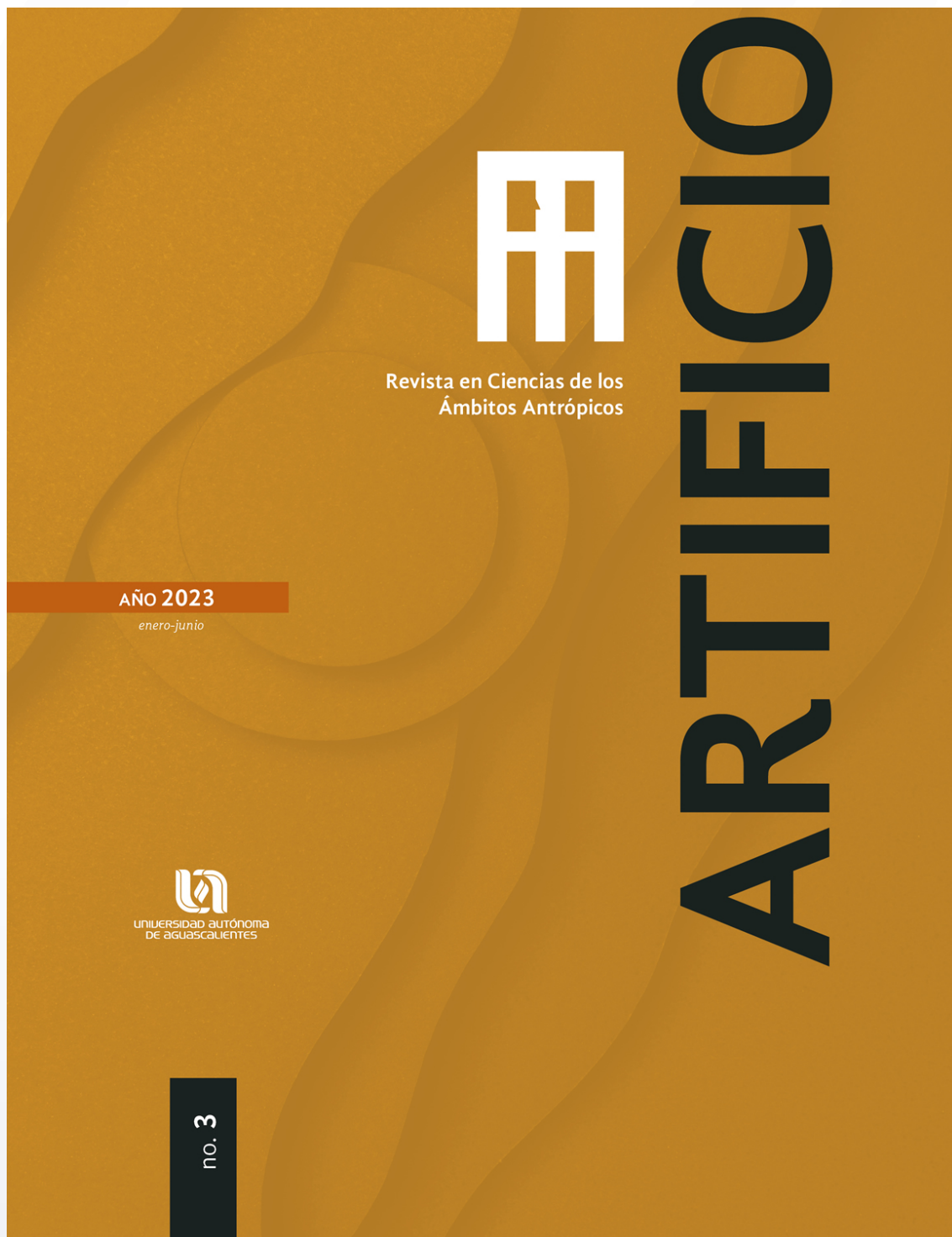


UAA presentó los avances del tercer número de la revista científica "Artificio"



Piso 3, Edificio Académico Administrativo,
Av. Universidad No. 940, Ciudad Universitaria,
C.P. 20100, Aguascalientes, Ags., México

Tel. conmutador:
449 910 74 00

uaa.mx /

BOLETÍN

- Esta revista forma parte de la red de publicaciones propias de la UAA y tiene alcance internacional.
- Se especializa en contenidos antrópicos y tiene el objetivo de ser un polo de atracción de investigadores.

La Universidad Autónoma de Aguascalientes, a través del Centro de Ciencias del Diseño y de la Construcción (CCDC), presentó los avances del tercer número de la revista científica "Artificio", que pretende construir, desde un enfoque multidisciplinar, el conocimiento sobre las ciencias y métodos en el estudio de los ámbitos antrópicos (aquellos que involucran aspectos relativos a los espacios habitables, componentes constructivo-infraestructurales y a los elementos físico-territoriales en los que se desarrollan las actividades de las personas); publica artículos en español e inglés y su contenido está dirigido, principalmente, a investigadores de las mismas áreas y a estudiantes de posgrado.

Previo a la explicación del contenido de esta edición, la Mtra. Ma. Guadalupe Lira Peralta, decana del CCDC, agradeció a los doctores e investigadores, diseñadores, ingenieros, arquitectos, urbanistas, interioristas que están colaborando desde diferentes áreas, el ímpetu y esfuerzo dedicados para mantener la proyección del CCDC e impulsarlo con nuevos proyectos, para que los conocimientos y productos que se generan en la institución, sean conocidos por la sociedad. Afirmó que esta revista tiene desde sus orígenes en 2016.

El Dr. Luis Enrique Santiago García, miembro del Consejo editorial de la revista, presentó avances del tercer número de esta revista: una mirada a la intervención e impacto del ser humano en el planeta, donde figuran estudios compartidos por universidades de Estados Unidos y que muestran la influencia sobre los mares y el uso del agua en la transformación del suelo.

Por su parte, el Dr. Jesús Pacheco Martínez, quien también es miembro del Consejo editorial de "Artificio", destacó la importancia que tiene fomentar la investigación científica, más porque entre docentes, se convierte en requisito para poder subir de nivel dentro del Sistema Nacional de Investigadores (SNI), de ahí el gran interés de doctores y doctorantes por publicar y enriquecer esta revista.

Finalmente y de acuerdo con el propio Consejo editorial, "Artificio" busca ser un polo de atracción de investigadores para posicionar a la universidad sumando, además, talento internacional. A decir del Dr. Ricardo Arturo López León, editor de la misma, forma parte de la red de revistas de la máxima casa de estudios y goza de buenos números, con miles de descargas desde el año 2019. Actualmente, el último número se mantiene abierto, con la posibilidad de integrar más textos de

investigación y puede ser consultado en www.uaa.mx en el apartado de Revistas UAA.

---000--- Ciudad Universitaria 06 de julio 2023