

## El Museo de Ciencias Ambientales y el MUSA de la UdeG unen fuerzas por el cuidado del medioambiente en LA Art Show

Se trata de dos exhibiciones de la artista mexicana Claudia Rodríguez, las cuales abordan la problemática del agua

La noche del miércoles 19 de enero fue inaugurada la participación de la Universidad de Guadalajara dentro de *LA Art Show* con dos piezas de la artista Claudia Rodríguez: *La otra cascada* y *Chapala también se-a-gota*, que abordan la problemática del agua en el mundo y en particular en Jalisco.

Esta exhibición fue posible gracias al apoyo de la University of Guadalajara Foundation | USA y forma parte de la sección *DIVERSEartLA*, a cargo de la curadora Marisa Caichiolo, que presenta una mirada ecológica que abrirá un diálogo sobre el pasado, el presente y el futuro de la Tierra, uniendo a la comunidad en torno a las discusiones sobre la crisis climática global y las posibles soluciones.

“La sección *DIVERSEartLA* es un espacio que invita a reflexionar cómo el arte contribuye a la transformación social”, explicó el doctor Eduardo Santana Castellón, Director General del Museo de Ciencias Ambientales (MCA), quien agregó que debido a esta perspectiva es que los museos de la Universidad de Guadalajara respondieron a la invitación con dos exhibiciones de la artista mexicana Claudia Rodríguez. Ambas piezas abordan la problemática del agua.

*La otra cascada* tiene un origen comunitario como respuesta a la indignación social por la muerte del niño Miguel Ángel López Rocha, de 8 años, quien cayó al río y murió por envenenamiento por arsénico. Artistas y diversos sectores de la comunidad elaboraron un tejido colectivo con la finalidad de difundir y generar conciencia sobre el problema de la contaminación del río Santiago, uno de los afluentes más contaminados de América Latina, según la Comisión Interamericana de Derechos Humanos. “Más de 400 personas contribuyeron en la obra *La otra cascada*, tejiendo una red de rafia, un plástico reciclado y reciclable, para invitar a las personas a conocer la situación de emergencia sanitaria que aqueja a los vecinos del Río Santiago en Jalisco, uno de los más contaminados de México”, agregó.

La exposición *Chapala también se-a-gota* es una pieza que, a través de un grifo mal cerrado, el sonido del goteo y una animación (video del lago de Chapala), vincula la relación entre el desperdicio general del agua con el paulatino descenso del nivel del lago hasta su desaparición.

Como parte de la presencia de la Universidad de Guadalajara en *LA Art Show*, el doctor Eduardo Santana Castellón dará dos conferencias acompañado por Enrique Enciso, miembro del colectivo *Un Salto de Vida* que difunde la emergencia sanitaria en torno al Río Santiago. “El Museo ha colaborado por muchos años con movimientos sociales, ecólogos y ecologistas en torno a diversas problemáticas socioambientales, una de ellas es el agua, tema central de nuestras dos exhibiciones de este año”.

Por su parte la directora del MUSA, maestra Maribel Arteaga Garibay, indicó que la aportación

universitaria para revertir las consecuencias del cambio climático es también un aspecto a destacar por medio de una propuesta artística y de acciones concretas llevadas a cabo en los espacios museísticos.

“El arte representa una gran oportunidad para acercar los temas medioambientales a distintos públicos y lograr una sensibilización y reflexión mucho más profunda sobre el impacto que generamos sobre la naturaleza con cada acción en lo individual y en lo colectivo. Con exposiciones, divulgación y compromisos, es como los recintos universitarios hoy presentes en esta feria internacional contribuyen con esta labor”, expresó Arteaga Garibay.

Las exhibiciones estarán abiertas al público de *LA Art Show* hasta el 23 de enero en el Centro de Convenciones de Los Ángeles.

## **Atentamente**

**"Piensa y Trabaja"**

**Guadalajara, Jalisco, 20 de enero de 2021**

**Texto: Museo de Ciencias Ambientales**

**Fotografía: Cortesía Museo de Ciencias Ambientales**

## **Etiquetas:**

[Claudia Rodríguez](#) [1]

---

## **URL Fuente:**

<https://comsoc.udg.mx/noticia/el-museo-de-ciencias-ambientales-y-el-musa-de-la-udeg-unen-fuerzas-por-el-cuidado-del>

## **Links**

[1] <https://comsoc.udg.mx/etiquetas/claudia-rodriguez>