

<b>DOCKETED</b>	
<b>Docket Number:</b>	20-LITHIUM-01
<b>Project Title:</b>	Lithium Valley Commission
<b>TN #:</b>	243493
<b>Document Title:</b>	Salton Sea Community and Researchers Task Force
<b>Description:</b>	EPA recently provided funding to CARB to support the convening of community meetings focused on air quality in the Salton Sea region of California.
<b>Filer:</b>	Erica Loza
<b>Organization:</b>	California Energy Commission
<b>Submitter Role:</b>	Commission Staff
<b>Submission Date:</b>	6/9/2022 8:15:55 AM
<b>Docketed Date:</b>	6/9/2022

# CALIDAD DEL AIRE EN LA LAGUNA SALTON SEA

*Hablemos de ello*

Emisiones; ¿qué son?

Calidad del aire: ¿por qué importa?

Calidad del aire: ¿Qué acciones podemos tomar para mejorar nuestra salud?

Miembros de la comunidad: haga preguntas y participe en una conversación



**Miércoles | 15 de Junio, 6 de Julio, 27 de Julio y 17 de agosto**



**En Zoom | 6:00 - 8:00 p.m. PST**



**Regístrese aquí [atu.cr/saltonseaair](http://atu.cr/saltonseaair)**



**1 hora sesión informativa + 1 hora para preguntas**

# SALTON SEA AIR QUALITY


*Lets talk about it*


Emissions - what are they?

Air Quality - why does it matter?

Air Quality - what actions can we take to improve our health?

Community Members - ask questions

 **Wednesdays | June 15, July 6, July 27 & August 17**

 **Via Zoom | 6:00 - 8:00 p.m. PST**

 **Register at [atu.cr/saltonseaair](https://atu.cr/saltonseaair)**

 **1 hour webinar + 1 hour community discussion**

# CALIDAD DEL AIRE EN LA LAGUNA SALTON SEA

*Hablemos de ello*

Ecología de la laguna Salton Sea  
– ¿qué sabemos?

Extracción de litio:  
¿qué son las emisiones?

Calidad del aire: lo que sabemos y lo que no sabemos

Retroceso de la costa:  
¿cómo afecta a la calidad del aire?

Pesticidas:  
¿qué hay en el polvo?



Tim Lyons, Ph.D.  
Profesor Distinguido de Bioquímica  
Universidad de California Riverside



Ryan Sinclair, Ph.D., MPH  
Profesor Asociado, Escuela de Salud Pública y Profesor Asistente, Ciencias Biológicas y de la Tierra  
Universidad de Loma Linda



Roya Bahreini, Ph.D.  
Profesor de Ciencias Atmosféricas  
Departamento de Ciencias Ambientales  
Universidad de California en Riverside



Michael A. McKibben, Ph.D.  
Profesor de Geología  
Profesor de Ciencias Atmosféricas  
Universidad de California Riverside



Nathan Sy, Estudiante e Investigador de Doctorado  
Química Ambiental  
Universidad de California Riverside



Sahara Huazano  
Moderadora de la Comunidad  
Directora de Programas Alianza Coachella Valley



**Miércoles | 15 de Junio | 6:00 - 8:00 p.m. PST | En Zoom**



**Regístrese aquí [atu.cr/saltonseaair](https://atu.cr/saltonseaair)**



**1 hora sesión informativa + 1 hora para preguntas**

# SALTON SEA AIR QUALITY

*Lets talk about it*

Lithium Extraction  
- what are  
emissions?

Air Quality - what  
we know and  
what we don't  
know

Salton Sea  
Ecology - what  
do we know?

Receding Shoreline  
- how does it affect  
air quality?

Pesticides -  
what's in the  
dust?



Tim Lyons, Ph.D.  
Distinguished Professor of  
Biogeochemistry  
University of California Riverside



Ryan Sinclair, Ph.D., MPH  
Associate Professor, School of Public  
Health and  
Assistant Professor, Earth and Biological  
Sciences  
Loma Linda University



Roya Bahreini, Ph.D.  
Professor of Atmospheric Science  
Environmental Sciences Dept.  
University of California Riverside



Michael A. McKibben, Ph.D.  
Research Professor of Geology.  
Professor of Atmospheric Science  
University of California Riverside



Nathan Sy, Graduate  
Student Researcher  
Environmental Chemistry  
University of California Riverside



Sahara Huazano  
Community Moderator  
Director of Programs  
Alianza Coachella Valley



Wednesday | June 15, 2022 | 6:00 - 8:00 p.m. PST | Zoom



Register at [atu.cr/saltonseaair](https://atu.cr/saltonseaair)



1 hour webinar + 1 hour community discussion