

# COMPUTATIONAL APPROACHES TO ESTIMATE MISSING DATA IN LIFE CYCLE ASSESSMENT

## SEMINARIO

\*Dirigido a profesionales vinculados a ingeniería ambiental, ecología industrial y afines.

\*SEMINARIO EN INGLÉS

## EXPOSITOR INTERNACIONAL



### Ming Xu, Ph.D.

Profesor Asociado de la Escuela de Medio Ambiente y Sostenibilidad y del Departamento de Ingeniería Civil y Ambiental de la Universidad de Michigan, Ann Arbor. Su investigación se centra en los campos de la ingeniería sostenible y la ecología industrial con interés específico en: comercio y ambiente, impactos ambientales de tecnologías emergentes, entre otros.

Obtuvo su Ph.D. en Arizona State University (EE.UU.) y su maestría en la Universidad de Tsinghua (China).

En vivo: <http://envivo.pucp.edu.pe/posgrado>

Inscripciones libres:  
<https://goo.gl/bUeLJW>



COSTO DE CONSTANCIA:  
S/ 50 (opcional)



Lunes  
19 de nov.



5:30 p.m.



Auditorio de la  
Facultad de  
Ciencias e  
Ingeniería