



# “500 conferencias por el Medio Ambiente”

## 6 de junio de 2022

Únete a las conferencias a través del siguiente link:

[https://teams.microsoft.com/join/19%3aG7qvL22HelTriWxTqDwhn9OtEgJAeU0e0\\_5m30oa3o81%40thread.tacv2/1654181898099?context=%7b%22Tid%22%3a%22721c15ca-58fc-47fb-be41-480e322c1e0c%22%2c%22Oid%22%3a%22c7784b53-a652-435d-b925-db9eb6ee60ce%22%7d](https://teams.microsoft.com/join/19%3aG7qvL22HelTriWxTqDwhn9OtEgJAeU0e0_5m30oa3o81%40thread.tacv2/1654181898099?context=%7b%22Tid%22%3a%22721c15ca-58fc-47fb-be41-480e322c1e0c%22%2c%22Oid%22%3a%22c7784b53-a652-435d-b925-db9eb6ee60ce%22%7d)

## Programa

Conferencia	Ponente	Horario
Digestión anaerobia de residuos	Francisco Javier Martínez Valdez Grado: Doctor en Biotecnología Nivel en el SNI: SNI I	10:00 a 11:00 h
Biodegradación de plumas de pollo para la obtención de subproductos de valor agregado	Maribel Quezada Cruz Grado: Doctora en Ciencias Biológicas Nivel en el SNI: SNI I	11:00 a 12:00 h
Las energías renovables, oportunidad de desarrollo en México y América Latina	Raziel Jesús Estrada Martínez Grado: Doctor en Biotecnología Nivel SNI: Candidato	12:00 a 13:00 h
Mundos virtuales: virtudes asociadas a un modelo de la realidad	Francisco León Pérez Grado: Doctor en Tecnología Educativa Candidato a SNI	13:00 a 14:00 h
Compostaje y Huertos en Casa	Paola Solís Vences Grado: Maestra en Docencia con Especialidad en Biología	14:00 a 15:00 h
Recubrimientos nanoestructurados cerámicos; una alternativa para el cuidado del medio ambiente.	Aristeo Garrido Hernández. Grado: Doctor en Tecnología Avanzada. Nivel en el SNI: SNI I	15:00 a 16:00 h
Hongos entomopatógenos como herramienta de desarrollo sustentable.	José Miguel Ángel Castillo Minjarez Grado: Doctor en Biotecnología Nivel SNI: Candidato	16:00 a 17:00 h