

MARTES 14 DE MAYO

	9-10.30	PA	10.45-12	12.00-13.00	14.30-16.00	PA	16.15-17.45	
Sheraton	19		2	Apertura	20		17	
Catalinas A	10		8	Apertura	20R		18	
Catalinas B	1		14	Apertura	20R		13	R retrasmitido
Sede 3 (carpa)	13		2R	Apertura	20R		3	PA: Pausa Activa
Sede 4 (carpa)	6		16	Apertura	20R		9	
Sede 5 (carpa)	11		23	Apertura	20R		8	
Club AC	19R		25	Apertura	20R		17R	
Teatro MS	3		2R	Apertura	20R		22	

R E F E R E N C I A S

1.Ciudades Sustentables

2.Energía sustentable

3.Eficiencia energética

4.Salud y Cambio climático

5.Educación Ambiental

6.Educación Ambiental frente al Cambio climático

7.Buenas prácticas ambientales en la industria I

8.Gobierno y Cambio climático

9.Biodiversidad y Recursos Naturales

10.Caña de Azúcar

11.Emprendedores Ambientales I

12.Emprendedores Ambientales II

13.Comunicación y Cambio climático

14.Formadores de conciencia

15.Compras sustentables

16.Juventud para el Cambio climático

17.Periodistas de Ciencia

18.Gestión de Recursos Hídricos

19.Salud Ambiental

20.Bioenergía

21.Buenas prácticas en la Industria II

22.Uso y manejo seguro de agroquímicos en el campo y en el hogar

23.Antropoceno

24.Adaptación al cambio climático

25.La Tierra y sus cinco elementos

26.Emprendedores ambientales III

MIERCOLES 15 DE MAYO

	9-10.30	PA	10.45-12	12.00-13.00	14.30-16.00	PA	16.15-17.45	18:00 Cierre
Sheraton	9		5	Invitado	21		4	Invitado / Autor
Catalinas A	24		5R	Invitado	16		4R	Invitado / Autor
Catalinas B	16		5R	Invitado	17		7	Invitado / Autor
Sede 3 (carpa)	9R		5R	Invitado	15		4R	Invitado / Autor
Sede 4 (carpa)	15		5R	Invitado	14		4R	Invitado / Autor
Sede 5 (carpa)	1		5R	Invitado	12		4R	Invitado / Autor
Club AC	26		5R	Invitado	6		4R	Invitado / Autor
Teatro MS	12		5R	Invitado	25		4R	Invitado / Autor

R E F E R E N C I A S

1.Ciudades Sustentables

2.Energía sustentable

3.Eficiencia energética

4.Salud y Cambio climático

5.Educación Ambiental

6.Educación Ambiental frente al Cambio climático

7.Buenas prácticas ambientales en la industria I

8.Gobierno y Cambio climático

9.Biodiversidad y Recursos Naturales

10.Caña de Azúcar

11.Emprendedores Ambientales I

12.Emprendedores Ambientales II

13.Comunicación y Cambio climático

14.Formadores de conciencia

15.Compras sustentables

16.Juventud para el Cambio climático

17.Periodistas de Ciencia

18.Gestión de Recursos Hídricos

19.Salud Ambiental

20.Bioenergía

21.Buenas prácticas en la Industria II

22.Uso y manejo seguro de agroquímicos en el campo y en el hogar

23.Antropoceno

24.Adaptación al cambio climático

25.La Tierra y sus cinco elementos

26.Emprendedores ambientales III