

CALENDARIO DE ACTIVIDADES									
	SÁBADO 8	DOMINGO 9	LUNES 10	MARTES 11	MIÉRCOLES 12	JUEVES 13	VIERNES 14	SÁBADO 15	DOMINGO 16
10:00									
11:00							D2C2 -3		
12:00							D2C2 -3		
13:00						Lenguaje Audiovisual - Educación			
14:00					Robotica educactiva - Centros Mec	Lenguaje Audiovisual - Educación			
15:00			UTEC 1	D2C2 - 1	Booktubers - Educación	D2C2 -5	D2C2 -4		IIBCE-Clemente Estable
16:00				D2C2 - 2	UTEC 4	D2C2 -5	D2C2 -4	UTEC 2	
17:00				D2C2 -2	D2C2 - 6			IIBCE-Clemente Estable	
18:00				DNC - Fondos -1	ANEP	DNC - Fondos - 2	UTEC 3 - Jazz escenario principal		
19:00				DNC - Fondos -1	ANEP	DNC - Fondos - 2		DNC - Fondos - 3	
20:00								DNC - Fondos 3	

<b>UTEC 1</b>	Lic.Álvaro Pena, Director del departamento de Programas Especiales, "Innovación abierta creando el futuro (15 a 16 hs)
<b>UTEC 2</b>	Federico Lazzarini y Alan Platcha Charla TED - <movimiento artístico cultural Jazz a la calle y Mini Concierto de jazz - "Creativa Ensamble" (40 minutos de show) (16 a 17 hs)
<b>UTEC 3</b>	Concierto - escenario principal - "Creativa Ensamble" (18 a 19 hs)
<b>UTEC 4</b>	Alejandro Ferreira Coordinador Fabricación digital - Programas especiles de UTEC "industrias 4.0 - "Impacto de la fabricación digital en la producción" (16 a 17 hs)
<b>ANEP</b>	Educación publica e innovación - "Lo bueno por conocer" (18 a 19 hs)
<b>DNC - Fondos - 1</b>	18:00 a 18:30 Diago Amir / 18:30 a 19:00 Juan País
<b>DNC - Fondos - 2</b>	18:00 a 18:30 Carolina Gazzaneo / 18:30 a 19:00 Antar Kuri
<b>DNC - Fondos - 3</b>	19:00 a 19:30 Joaquín Rossi / 19:30 a 20:00 Estibaliz Solís
<b>CENTROS MEC</b>	Robotica educactiva (14 a 15 hs)
<b>D2C2 - 1</b>	Dra.Laura Beovide - Centro de investigación regional arqueológica y territorial (15 a 16 hs)
<b>D2C2 - 2</b>	Integrante - Colaborador - de CIRAT (16 a 17 hs)
<b>D2C2 - 3</b>	Integrante - Colaborador - de CIRAT (11 a 12 hs)

<b>D2C2 - 4</b>	Licenciada Andrea Maciel - Integrante del OALM - Observatorio Astronomico los Molinos (15 a 16 hs)
<b>D2C2 - 5</b>	Licenciado Alberto Ceretta - Integrante del OALM - Observatorio Astronomico los Molinos (15 a 16 hs)
<b>D2C2 - 6</b>	Licenciado Daniel Fernandez - Integrante del OALM - Observatorio Astronomico los Molinos (17 a 18 hs)
<b>IIBCE - Clemente Estable</b>	Tecnologia innovadoras para decifra el genoma, para estudiar el patógenos en el agua y estudio de cancer hereditario - Investigador Dr. José Silveira (17 a 18 hs)
<b>IIBCE - Clemente Estable</b>	Microorganismos Eficientes Nativos: niños innovando para transformar el mundo - Dra Natalia Bajsa - (15 a 16 hs)
<b>Educación</b>	Booktubers - De 15 a 16 hs
<b>Educación</b>	Lenguaje Audiovisual - Por Oscar pozzoli - de 13 a 14 hrs
<b>OTRAS ACTIVIDADES:</b>	
<b>Talleres con drones y realidad aumentada en stand de UTEC, todos los días 10.30 a 12.00 hrs // 15:00 a 16:30 y 18.20 a 20:00 hrs</b>	
<b>El stand tiene una terraza con sillas con vista a la cancha y una escultura original de Pablo Atchugarry, buen lugar para tomarse una foto y descansar</b>	