

LISTA DE PROYECTOS		
ENCUENTRO DE JOVÉNES TALENTOS QUERETARO 2019		
	INSTITUCIÓN	PROYECTOS
1	CECYTEQ	BMAC Brazalete medidor
2	CECYTEQ	Inteligencia artificial
3	CECYTEQ	Automatización de un vehículo
4	CONALEP	Compresora de PET
5	CONALEP	Energía Crean (Energía Limpia)
6	CONALEP	TOHUPAC Un auxiliar en la palma de tu mano
7	ITQ	Elaboración de abono orgánico "Lombricompost-Pinal"
8	ITQ	VIVEROTEC
9	ITQ	CALSEND
10	ITSJR	JUGUETES INTERACTIVOS DE LA REGIÓN OTOMI (TRADICIONES VIVAS) Segunda parte
11	ITSJR	IMPRESIÓN EN 3D CON PLÁSTICOS REFORZADOS PARTICULADOS
12	ITSJR	ROBOT HEXÁPODO PARA APLICACIONES EN CASO DE DESASTRES
13	UAQ	Formulación de salsa para nachos sabor queso cheddar a base de suero de leche (NUTRICHEDDAR)
14	UAQ	TALKING HAND
15	UAQ	Formulación de Lixiviado de lombriz para cultivos en hidroponia (BAFER)
16	UNAQ	Rediseño de cápsula para la generación de ambientes de microgravedad
17	UNAQ	Integración de tecnologías para implementar un interferómetro Michelson en medición de vibraciones.
18	UNAQ	Manufactura y prueba de dispositivo para contracción de semi-ala
19	UPQ	Vehículo autónomo con visión artificial
20	UPQ	Diseño y construcción de prototipo de una maquina de control numérico por computadora (CNC) para fabricación de piezas automotrices
21	UPQ	Medidor de filtros de gasolina
22	UPSRJ	Adaptación de celda electroquímica con tecnología HHO a un motor de combustión interna
23	UPSRJ	Desarrollo del prototipo de balanza de Kibble con material didáctico
24	UPSRJ	Diseño y construcción de un prototipo de robot móvil semiautónomo para exploración de terrenos similares a la superficie marciana
25	UTC	Barra nutritiva alta en proteínas a base de <i>Sphenarium purpurascens</i> y <i>Tenebrio molitor</i> .
26	UTC	Panel Solar
27	UTC	Videojuego educativo dirigido a niños, sobre las acciones de prevención antes, durante y después de un sismo
28	UTEQ	pBOT
29	UTEQ	Plastibanca
30	UTEQ	Tsaxmagu
31	UTSJR	Experimentación de la producción de la planta de jitomate (<i>Lycopersicon esculentum</i>) y la planta de lechuga orejona
32	UTSJR	Desarrollo del sistema de grabación inteligente para apoyo didáctico.
33	UTSJR	Caracterización electroquímica de una celda de combustible basada en una prueba de embarazo para generación de energía empleando orina como combustible