

proyecto					
clave	nombre	área	monto	duración	avance
1	Desarrollo de proyectos Big Data	ingeniería de la información	5000	11	3
2	Biorremediación de suelos contaminados	biotecnología del medio ambiente	150000	25	7
3	Bioplástico a base de sargazo	biotecnología del medio ambiente	20000	12	4
4	Brazo biónico con agarre inamovible	Ingeniería electrónica	200000	24	5
5	Robot móvil autónomo para medición biométrica	Ingeniería electrónica	300000	43	3
6	Nanotecnología basada en macromoléculas individuales	Nanotecnología	400000	200	10
7	Sistema Nanotecnológico de Entrega para el Transporte de Moléculas Terapéuticas y Diagnósticas en Insuficiencia Cardíaca	Nanotecnología	300000	100	6
8	Química con realidad virtual	tecnología	24000	23	5
9	Información para tomar decisiones	tecnología	78000	53	7
10	Desarrollo de un modelo simplificado de gestión de tic para agencias gubernamentales de estructuras reducidas	ingeniería de la información	80000	21	5

área	
id	nombre
1	tecnología
2	biotecnología del medio ambiente
3	Nanotecnología
4	Ingeniería electrónica
5	Ingeniera de la información

científico			
id	nombre	grado	categoría
1	María Victoria López López	Licenciatura	Investigador Titular
2	Aarón Hernández	Doctorado	Investigador Titular
3	Manuel Agraz Vallejo	Licenciatura	Investigador Titular
4	Karla Mariel Esquivel	Licenciatura	Investigador Colaborador
5	Paul Marasco	Maestría	Investigador Colaborador
6	Jorge Fernández	Doctorado	Investigador Auxiliar
7	Juan Colmenero de León	Maestría	Investigador Titular
8	Guillermo Ruiz-Esparza	Licenciatura	Investigador Titular
9	Moisés A. Macias Medrano	Licenciatura	Investigador Titular
10	Mariela Urzúa	Maestría	Investigador Titular

grado	
id	nombre
1	Licenciatura
2	Maestría
3	Doctorado

categoría	
id	nombre
1	Investigador Titular
2	Investigador Auxiliar
3	Investigador Agregado
4	Aspirante a Investigador
5	Investigador Colaborador
6	Investigador Demérito

proyecto-científico	
Aarón Hernández	Bioplástico a base de sargazo
Karla Mariel Esquivel	Bioplástico a base de sargazo
Manuel Agraz Vallejo	Robot móvil autónomo para medición biométrica
Paul Marasco	Brazo biónico con agarre inamovible
María Victoria López López	Biorremediación de suelos contaminados
Jorge Fernández	Desarrollo de proyectos Big Data
Jorge Fernández	Nanotecnología basada en macromoléculas individuales
Guillermo Ruiz-Esparza	Sistema Nanotecnológico de Entrega para el Transporte de Moléculas Terapéuticas y Diagnósticas en Insuficiencia Cardíaca
Moisés A. Macías Medrano	Desarrollo de un modelo simplificado de gestión de tic para agencias gubernamentales de estructuras reducidas
Mariela Urzúa	Química con realidad virtual
Mariela Urzúa	Información para tomar decisiones