clave

id

nombre

Desarrollo de proyectos Big Data

Biorremediación de suelos contaminados

Bioplástico a base de sargazo

Brazo biónico con agarre inamovible

Robot móvil autónomo para medición biométrica

Nano-tecnología basada en macromoléculas individuales

Sistema Nanotecnológico de Entrega para el Transporte de Moléculas Terapéuticas y Diagnósticas en Insuficiencia

Química con realidad virtual

Información para tomar decisiones

Desarrollo de un modelo simplificado de gestión de tic para agencias gubernamentales de estructuras reducidas

cientifico

nombre

María Victoria López López

Aarón Hernández

Manuel Agraz Vallejo

Karla Mariel Esquivel

Paul Marasco

Jorge Fernández

Juan Colmenero de León

Guillermo Ruiz-Esparza

Moisés A. Macias Medrano

Mariela Urzúa

proyecto-cientifico

Aarón Hernández

Karla Mariel Esquivel

Manuel Agraz Vallejo

Paul Marasco

María Victoria López López

Jorge Fernández

Jorge Fernández

Guillermo Ruiz-Esparza

Moisés A. Macias Medrano

Mariela Urzúa

Mariela Urzúa

area	monto		duracion	avance
Ingenieria de la información		5000	11	3
Biotecnologia del medio ambiente		150000	25	7
Biotecnologia del medio ambiente		20000	12	4
Ingeniería electrónica		200000	24	5
Ingeniería electrónica		300000	43	3
Nanotecnologia		400000	200	10
Nanotecnologia		300000	100	6
Tecnologia		24000	23	5
Tecnologia		78000	53	7
Ingenieria de la información		80000	21	5

grado categoria

Licenciatura Investigador Titular Doctorado Investigador Titular Licenciatura Investigador Titular

Licenciatura Investigador Colaborador
Maestria Investigador Colaborador
Doctorado Investigador Auxiliar
Maestria Investigador Titular
Licenciatura Investigador Titular
Licenciatura Investigador Titular
Maestria Investigador Titular

Bioplástico a base de sargazo

Bioplástico a base de sargazo

Robot móvil autónomo para medición biométrica

Brazo biónico con agarre inamovible

Biorremediación de suelos contaminados

Desarrollo de proyectos Big Data

Nano-tecnología basada en macromoléculas individuales

Sistema Nanotecnológico de Entrega para el Transporte de Moléculas Terapéuticas y Diagnósticas en Insufici

Desarrollo de un modelo simplificado de gestión de tic para agencias gubernamentales de estructuras reduc

Química con realidad virtual

Información para tomar decisiones

area

id nombre

- 1 Tecnologia
- 2 Biotecnologia del medio ambiente
- 3 Nanotecnologia
- 4 Ingeniería electrónica
- 5 Ingeniera de la información

grado		categoria		
id	nombre	id nombre		
	1 Licenciatura	1 Investigador Titular		
	2 Maestria	2 Investigador Auxiliar		
	3 Doctorado	3 Investigador Agregado		
		4 Aspirante a Investigador		
		5 Investigador Colaborador		
		6 Investigador Demérito		

iencia Cardiaca idas