

Secretaría de Innovación, Ciencia y Tecnología
Resultados de Ganadores de la Convocatoria
Premio Estatal de Innovación, Ciencia y Tecnología, Jalisco 2022

Categoría	Ganador(a)	Nombre de la Candidatura	Premio económico en UMAs	Premio económico en moneda nacional (\$) 1 UMA = \$ 96.22 pesos M.N. Vigente al 01 de febrero de 2022*	Premio económico en moneda nacional a otorgar a cada ganador (\$) pesos)
Mérito al Desarrollo Científico-Tecnológico	MONICA VAZQUEZ DEL MERCADO ESPINOSA	Trayectoria de la Dra. Mónica Vázquez del Mercado y su contribución científica para el Desarrollo de la Sociedad de Jalisco.	1,650	\$ 158,763.00	\$ 158,763.00
Innovación	GREGORIO GUADALUPE CARBAJAL ARIZAGA	Nanotecnología en materiales híbridos antioxidantes.	1,600	\$ 153,952.00	\$ 19,244.00
	DANIEL ESCOBAR HERNANDEZ				\$ 19,244.00
	JOSE ALFONSO CRUZ RAMOS				\$ 19,244.00
	FERMIN PAUL PACHECO MOISES				\$ 19,244.00
	ADRIANA MACARIA MACIAS LAMAS				\$ 19,244.00
	JENNY ARRATIA QUIJADA				\$ 19,244.00
	YOLANDA ARACELI GUEVARA RAMIREZ				\$ 19,244.00
	REGINA ALEJANDRA GUEVARA RAMIREZ				\$ 19,244.00
Tecnología	JESUS RAUL BELTRAN RAMIREZ	Diseño, Desarrollo y Gestión de Tecnología para la Detección Oportuna de Cáncer Cérvico-Uterino.	1,400	\$ 134,708.00	\$ 134,708.00
Ciencia	EMMANUEL NUÑO ORTEGA	Control de teleoperadores y redes de robo.	1,300	\$ 125,086.00	\$ 125,086.00
Divulgación	CINTHIA ASTRID REYES LOZANO	La ciencia en la vida cotidiana.	1,100	\$ 105,842.00	\$ 105,842.00
Tesis Doctorado	CHRISTIAN ENRIQUE GARCIA GARCIA	Electrohilado de sistemas poliméricos a base de quitosano para la producción de soportes nanoestructurados. Caracterización y potencial aplicación en ingeniería de tejidos.	850	\$ 81,787.00	\$ 81,787.00
Tesis Maestría	DIEGO DIAZ VAZQUEZ	Desarrollo de estrategias de bioeconomía circular para la gestión integral de las vinazas tequileras.	650	\$ 62,543.00	\$ 31,271.50
	CAROLINA RIVERA LARA	Síntesis de complejos de Au y Pt con ligante carbeno N-Heterocíclico: Evaluación de su actividad antioxidante, antibacteriana y citotóxica.			\$ 31,271.50
Investigación Temprana	ESTEFANIA DOMINGUEZ FONSECA	Síntesis y caracterización de nanogeles de quitosano reticulado con maltodextrinas para la encapsulación y liberación de fármacos	450	\$ 43,299.00	\$ 21,649.50
	BRIANDA MARIA GONZALEZ MARTINEZ				\$ 21,649.50

*Fuente: https://www.dof.gob.mx/nota_detalle.php?codigo=5640427&fecha=10/01/2022#gsc.tab=0

A T E N T A M E N T E

GUADALAJARA, JALISCO; 21 DE OCTUBRE DE 2022
"2022, AÑO DE LA ATENCIÓN INTEGRAL A NIÑAS, NIÑOS
Y ADOLESCENTES CON CÁNCER EN JALISCO"

ALFONSO POMPA PADILLA

Secretario de Innovación, Ciencia y Tecnología
del Gobierno del Estado de Jalisco