



## **DANIEL SANCHEZ AVILA**

### **Datos Generales**

**Nombre:** DANIEL SANCHEZ AVILA

**Máximo nivel de estudios:** LICENCIATURA

**Antigüedad académica en la UNAM:** 10 años

---

### **Nombramientos**

**Vigente:** AYUDANTE PROFESOR B No Definitivo  
Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"  
Desde 16-01-2019

---

### **Estímulos, programas, premios y reconocimientos**

No cuenta con estímulos, programas, premios y reconocimientos

**DANIEL SANCHEZ AVILA**

**DOCUMENTOS EN REVISTAS**

**Histórico de Documentos**



#	Título	Autores	Revista	Año
1	The impact of manganese on neurotransmitter systems	ABEL SANTAMARIA DEL ANGEL DANIEL SANCHEZ AVILA Soares A.T.G. et al.	JOURNAL OF TRACE ELEMENTS IN MEDICINE AND BIOLOGY	2020
2	Replacement of fish meal with corn gluten in diets for rainbow trout ( <i>Oncorhynchus mykiss</i> ): effects on grown and otter pysiological parameters	JAVIER ALONSO CARRILLO LONGORIA DANIEL SANCHEZ AVILA LUIS HECTOR HERNANDEZ HERNANDEZ et al.	HIDROBIOLOGIC A	2018
3	Addition of yeast and/or phytase to diets with soybean meal as main protein source: Effects on growth, P excretion and Lysozyme activity in juvenile rainbow trout ( <i>oncorhynchus mykiss walbaum</i> )	DANIEL SANCHEZ AVILA Esleban Arvizu Sanchez LUIS HECTOR HERNANDEZ HERNANDEZ et al.	TURKISH JOURNAL OF FISHERIES AND AQUATIC SCIENCES	2015



**Sistema Integral de Información Académica**  
**Coordinación de Planeación, Evaluación y**  
**Simplificación de la Gestión Institucional**  
**Reporte individual**



**DANIEL SANCHEZ AVILA**

**LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN**

**No se encuentran registros en la base de datos de Humanindex asociados a:**

**DANIEL SANCHEZ AVILA**



**Sistema Integral de Información Académica**  
**Coordinación de Planeación, Evaluación y**  
**Simplificación de la Gestión Institucional**  
**Reporte individual**



**DANIEL SANCHEZ AVILA**

**PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS**

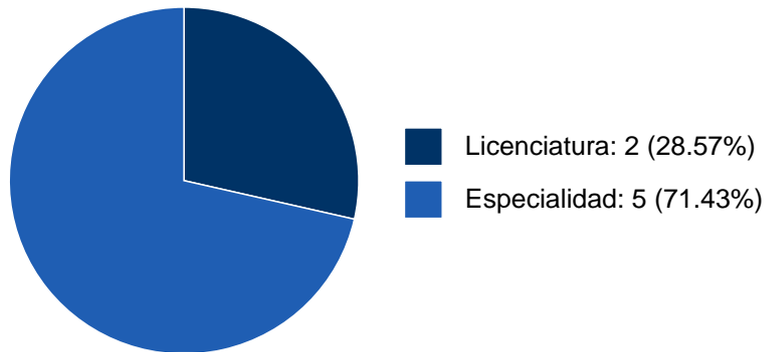
**No se encuentran registros en la base de datos de SISEPRO asociados a:**

**DANIEL SANCHEZ AVILA**

**DANIEL SANCHEZ AVILA**

**PARTICIPACIÓN EN TESIS**

**Histórico de Colaboraciones en Tesis**



#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	Cirugía oncoplástica de mama en comparación con la cirugía conservadora convencional como abordaje para lograr el mejor resultado oncológico en pacientes con cáncer de mama, en el Hospital Central Norte de Pemex en período comprendido entre enero de 2017	Tesis de Especialidad	DANIEL SANCHEZ AVILA,	Carmen Ortega, Ignacio del,	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala",	2021
2	Efectos de la inclusión de fructooligosacáridos y manano-oligosacáridos en juveniles de trucha arcoíris (Oncorhynchus mykiss Walbaum)	Tesis de Licenciatura	OMAR ANGELES LOPEZ,	LUIS HECTOR HERNANDEZ HERNANDEZ, DANIEL SANCHEZ AVILA, et al.	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala",	2020

**DANIEL SANCHEZ AVILA**

3	Correlación de factores predictores de riesgo y su impacto en la sobrevivida libre de progresión y mortalidad de pacientes con diagnóstico de carcinoma ductal in situ, sometidas a cirugía conservadora de mama en el Hospital Central Norte de Pemex en enero d	Tesis de Especialidad	DANIEL SANCHEZ AVILA,	Díaz Rico, Erick Roberto Julián Patricio,	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala",	2020
4	Comparación de la recurrencia del cáncer de mama en estadios clínicos I y II en mujeres mayores de 50 años tratadas con tumorectomía y biopsia de ganglio centinela vs tumorectomía y disección axilar durante el periodo de 2010-2015 en el Hospital Central N	Tesis de Especialidad	DANIEL SANCHEZ AVILA,	Herrera González, Antonio,	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala",	2018
5	Factores relacionados con recurrencia local de cáncer de mama en pacientes tratadas con cirugía conservadora en el servicio de oncología del Hospital Central Norte y Hospital Central Sur de Petróleos Mexicanos	Tesis de Especialidad	DANIEL SANCHEZ AVILA,	Montes Gutiérrez, Diana Jenifer,	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala",	2018
6	Evaluación del crecimiento y respuestas inmunes en juveniles de trucha arcoíris ( <i>Oncorhynchus mykiss</i> walbaum, 1792) alimentadas con dietas con alto contenido de proteína proveniente de gluten de maíz	Tesis de Licenciatura	OMAR ANGELES LOPEZ,	RODOLFO CARDENAS REYGADAS, MARIO ALFREDO FERNANDEZ ARAIZA, et al.	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán", Facultad de Estudios Superiores "Iztacala",	2017



**Sistema Integral de Información Académica**  
**Coordinación de Planeación, Evaluación y**  
**Simplificación de la Gestión Institucional**  
**Reporte individual**



**DANIEL SANCHEZ AVILA**

7	Sensibilidad y especificidad de la baaf y de la biopsia transoperatoria en lesiones nodulares de tiroides en pacientes del Hospital Central Norte de PEMEX	Tesis de Especialidad	DANIEL SANCHEZ AVILA,	Valle Rivera, Arturo del,	2011
---	--	-----------------------	-----------------------	---------------------------	------



**Sistema Integral de Información Académica**  
**Coordinación de Planeación, Evaluación y**  
**Simplificación de la Gestión Institucional**  
**Reporte individual**



**DANIEL SANCHEZ AVILA**

**DOCENCIA IMPARTIDA**

**No se encuentran registros en la base de datos de DGAE asociados a:**

**DANIEL SANCHEZ AVILA**



**Sistema Integral de Información Académica**  
**Coordinación de Planeación, Evaluación y**  
**Simplificación de la Gestión Institucional**  
**Reporte individual**



**DANIEL SANCHEZ AVILA**

**PATENTES**

**No se encuentran registros en la base de datos de patentes asociados a:**

**DANIEL SANCHEZ AVILA**

**DANIEL SANCHEZ AVILA**

**FUENTES DE INFORMACIÓN**

**Internos**

#	Información	Fuente	Sistema	Periodo
1	Grupos ordinarios y resumen de historias académicas	DGAE	SIAE	2008-2025
2	Nombramientos, datos generales, estímulos, premios y reconocimientos	DGAPA	RUPA	2008-2025
3	Producción Académica	CH	Humanindex	2008-2021
4	Producción Académica	CIC	SCIC	2000-2017
5	Proyectos	DGPO	SISEPRO	2018-2022
6	Tesis	DGB	TESIUNAM	2008-2025
7	Tutorías en Posgrado	CGEP	SIIPosgrado	2008-2021

**Externos**

#	Información	Fuente	Sistema	Periodo
8	Documentos Indexados	Elsevier	Scopus	2008-2025
9	Documentos Indexados	Thomson Reuters	WoS	2008-2025
10	Obras con registro ISBN	INDAUTOR	Agencia ISBN	2008-2025
11	Patentes	IMPI	SIGA	2008-2024