



ISRAEL ROSAS YESCAS

Datos Generales

Nombre: ISRAEL ROSAS YESCAS

Máximo nivel de estudios: DOCTORADO

Antigüedad académica en la UNAM: 8 años

Nombramientos

Último: PROFESOR ASIGNATURA A TP No Definitivo

Facultad de Ingeniería

Desde 01-10-2012 hasta 15-02-2015

Estímulos, programas, premios y reconocimientos

SNI C 2019 - 2021

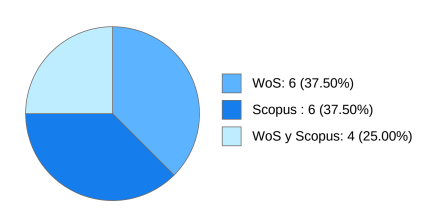




ISRAEL ROSAS YESCAS

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



| # | Título | Autores | Revista | Año |
|---|--|---|---|------|
| 1 | 4E feasibility analysis of a low-emissions multi-generation system operating at different hierarchical levels in geothermal cascade | OSCAR ARTURO CHAVEZ LOPEZ ISRAEL ROSAS YESCAS FRANCISCO ANTONIO GODINEZ ROJANO et al. | JOURNAL OF THE BRAZILIAN SOCIETY OF MECHANICAL SCIENCES AND ENGINEERING | 2024 |
| 2 | Experimental investigation of unsteady laminar mixed convection from a horizontal heated cylinder in contra-flow: Buoyancy and confinement effects on the three-dimensional heat transfer response | CESAR TREVIÑO TREVIÑO ISRAEL ROSAS YESCAS Saldaña A.I. et al. | EUROPEAN JOURNAL OF MECHANICS B-FLUIDS | 2019 |
| 3 | Experimental study of buoyancy and inclination effects on transient mixed convection heat transfer in a channel with two symmetric open cubic cavities with prescribed heat flux | CESAR TREVIÑO TREVIÑO ISRAEL ROSAS YESCAS Cárdenas V. et al. | INTERNATIONAL JOURNAL OF THERMAL SCIENCES | 2019 |
| 4 | Cox modified model to describe the time evolution of a drop deformation for high viscosity drops in simple shear flow | CARLOS AMIR ESCALANTE VELAZQUEZ ISRAEL ROSAS YESCAS MARCO ANTONIO REYES HUESCA et al. | INTERNATIONAL JOURNAL OF MULTIPHASE FLOW | 2018 |





| 5 | Drop deformation in two-roll mills considering wall effects | CARLOS AMIR ESCALANTE VELAZQUEZ MARCO ANTONIO REYES HUESCA ISRAEL ROSAS YESCAS et al. | 4TH EUROPEAN SYMPOSIUM ON FIRE SAFETY SCIENCE | 2015 |
|---|--|--|--|------|
| 6 | Computer-controlled Two-Roll Mill flow cell for the experimental study of particle and drop dynamics | ISRAEL ROSAS YESCAS MARCO ANTONIO REYES HUESCA ANTONMARIA GEROLAMO ENRICO MINZONI ALESSIO et al. | EXPERIMENTAL THERMAL AND FLUID SCIENCE | 2015 |





ISRAEL ROSAS YESCAS



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





ISRAEL ROSAS YESCAS

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

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





ISRAEL ROSAS YESCAS

PARTICIPACIÓN EN TESIS

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





ISRAEL ROSAS YESCAS

DOCENCIA IMPARTIDA

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





ISRAEL ROSAS YESCAS

PATENTES

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





ISRAEL ROSAS YESCAS

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 |