

Reporte CVU Completo

1. Datos básicos[Datos generales](#)[Domicilio de residencia](#)**2. Formación académica**[Grados Académicos](#)**3. Trayectoria profesional**[Experiencia laboral](#)**4. Producción científica, tecnológica y de innovación****4.1 Científica**[Publicación de artículos](#)**4.2 Tecnológica y de innovación****5. Formación de capital humano****5.1 Docencia**[Cursos impartidos](#)**5.2 Tesis dirigidas**[Tesis Dirigidas](#)**5.3 Diplomados**[Diplomados](#)**6. Comunicación pública de la ciencia, tecnológica y de innovación****6.1 Difusión**[Publicación de artículos](#)**6.3 Divulgación**[Participación en congresos](#)**7. Vinculación**[Redes de investigación](#)**8. Evaluaciones****9. Premios y distinciones****10. Lenguas e idiomas**[Idiomas](#)

Reporte CVU Completo

| Datos generales | | |
|---|----------------------------------|----------------------------|
| CURP: ROMI670515HVZDNS04 | Fecha de nacimiento: 15/may/1967 | RFC: ROMI670515R23 |
| Nombre: ISIDRO | Primer apellido: RODRIGUEZ | Segundo apellido: MONTORO |
| Sexo: Masculino | Estado conyugal: Casado(a) | País de nacimiento: México |
| Entidad federativa: VERACRUZ DE IGNACIO DE LA LLAVE | | CVU: 222501 |
| Contacto principal: irodriguez@itsm.edu.mx | | Nacionalidad: Mexicana |

| Medios de contacto | | | |
|--------------------|-----------------------|------------------------|-----------|
| Medio de contacto | Categoría de contacto | Correo / Teléfono | Principal |
| Correo electrónico | Oficial | irodriguez@itsm.edu.mx | NO |
| Correo electrónico | Oficial | irodriguez@itsm.edu.mx | SI |

| Domicilio de residencia | |
|--|----------------------------------|
| Estado o distrito federal: VERACRUZ DE IGNACIO DE LA LLAVE | Municipio o delegación: MISANTLA |
| Localidad: MISANTLA | Código postal: 93820 |
| Asentamiento: Colonia - Misantla Centro | |

| Vialidad de domicilio |
|--------------------------------------|
| Nombre de vialidad: Diamante #106 |

| Identificación del inmueble | | | |
|-----------------------------|-------------------|-------------------------|-------------------------------|
| Número exterior: | Parte numérica: | Parte alfanumérica: SN | Número exterior anterior: S/N |
| Número interior: | Parte numérica: 0 | Parte alfanumérica: S/N | |

| Entre que calles |
|--|
| Nombre de vialidad: CALLE Rubí y CALLE Onix |

| Calle posterior |
|--|
| Nombre: CALLE |
| Descripción de la ubicación: Calle Diamante Col Loma Bonita |

| Grados académicos | |
|---|-------------------------------|
| Título: Doctorado en Administración y Desarrollo empresarial | |
| Nivel de escolaridad: Doctorado | Estatus: Grado obtenido |
| Cédula profesional: 10803077 | Opciones de titulación: Tesis |
| Título de tesis: "Gestión Empresarial en Veracruz y su influencia en el Cambio Organizacional de las Microempresas Artesanales como un medio de desarrollo" | |

Reporte CVU Completo

Fecha de obtención: 01/jul/2017

Institución de obtención de grado: Colegio de Estudios Avanzados de Iberoamérica, A.C.

País de obtención de grado: México

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias Sociales

Campo: Administración y negocios

Disciplina: Administración y gestión

Subdisciplina: Administración de la Innovación

Experiencia laboral

Catedrático CONACYT Otro

Institución:

Áreas de conocimiento

Área:

Campo:

Disciplina:

Subdisciplina:

Nombre del puesto / Nombramiento:
PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO

Inicio: 02/feb/2000

Experiencia laboral

Catedrático CONACYT Otro

Institución:

Áreas de conocimiento

Área:

Campo:

Disciplina:

Subdisciplina:

Nombre del puesto / Nombramiento:
COORDINADOR DE LA MAESTRÍA EN INGENIERÍA INDUSTRIA

Logros:

Mantener la Maestría y colaborar en la integración de la documentación requerida para ingresarla al PNPC

Inicio: 18/ago/2012

Fin: 20/sep/2013

Experiencia laboral

Catedrático CONACYT Otros Investigadores

Institución: Tecnológico Nacional de México

Áreas de conocimiento

Reporte CVU Completo

| | |
|-----------------------------------|--|
| Área: Ingeniería y tecnología | Campo: Ingeniería |
| Disciplina: Ingeniería industrial | Subdisciplina: Control y medición de procesos productiva |

| |
|--|
| Nombre del puesto / Nombramiento: profesor-Investigador |
| Logros: Miembro de la Red Iberoamericana de Investigación |

| |
|---------------------|
| Inicio: 22/ene/2018 |
|---------------------|

| Publicación de artículos | | |
|---|---------------------------------------|-------------------------------|
| ISSN impreso: | ISSN electrónico: 20078102 | |
| Nombre: Isidro Rodríguez Montoro | | |
| País: México | | |
| Título del artículo: Estudio para la conservación en anaquel de la hoja de papata (Canna indica) a través del diseño experimental | | |
| Número de la revista: 1 | Volúmen de la revista: 3 | |
| Año de publicación: 2015 | | |
| Páginas de: 147 | a: 155 | |
| Palabra clave 1: Diseño experimental | Palabra clave 2: Cuadrado Grecolatino | Palabra clave 3: Conservación |

| Áreas de conocimiento | | |
|-----------------------------------|--|--|
| Área: Ingeniería y tecnología | Campo: Ingeniería | |
| Disciplina: Ingeniería industrial | Subdisciplina: Control y medición de procesos productiva | |

| |
|-----------------------------|
| ¿Recibió apoyo CONACYT?: No |
|-----------------------------|

| Coautores | | |
|--------------------------------|--------|-------------------|
| Coautor | Origen | Rol participación |
| Elizabeth Romero Tagal | MANUAL | Autor |
| Erika Adriane Bandala Martínez | MANUAL | Autor |
| Gustavo Martínez Castellanos | MANUAL | Autor |
| María de Fátima Báez Durán | MANUAL | Autor |

| Publicación de artículos | | |
|---|----------------------------|--|
| ISSN impreso: | ISSN electrónico: 23959649 | |
| Nombre: Margarito Landa Zárate | | |
| País: México | | |
| Título del artículo: Manejo del maní forrajero (arachis pinto) como una alternativa en el control de la maleza en una plantación de cítricos café en el municipio | | |
| Número de la revista: 2 | Volúmen de la revista: 1 | |
| Año de publicación: 2016 | | |
| Páginas de: 149 | a: 155 | |

Reporte CVU Completo

| | | |
|--------------------------------|-------------------------|--|
| Palabra clave 1: Archis pintoí | Palabra clave 2: Melaza | Palabra clave 3: Métricas y evaluación |
|--------------------------------|-------------------------|--|

| Áreas de conocimiento | |
|-----------------------------------|--|
| Área: Ingeniería y tecnología | Campo: Ingeniería |
| Disciplina: Ingeniería industrial | Subdisciplina: Control y medición de procesos productiva |

| | |
|-----------------------------|--|
| ¿Recibió apoyo CONACYT?: Sí | Fondo/Programa: Programa CONACYT - Beca Nacional |
|-----------------------------|--|

| Coautores | | |
|--------------------------|--------|-------------------|
| Coautor | Origen | Rol participación |
| Isidro Rodríguez Montoro | MANUAL | Autor |
| Juan Gabriel Roque Peña | MANUAL | Autor |

| Publicación de artículos | | |
|---|----------------------------|----------------------|
| ISSN impreso: | ISSN electrónico: 23959649 | |
| Nombre: Isidro Rodríguez Montoro | | |
| País: México | | |
| Título del artículo: Planeación Sistemática de la Distribución y Problema de Asignación Cuadrática aplicada a una panadería | | |
| Número de la revista: 2 | Volúmen de la revista: I | |
| Año de publicación: 2016 | | |
| Páginas de: 104 | a: 108 | |
| Palabra clave 1: Distribución de planta | Palabra clave 2: QAP | Palabra clave 3: SLP |

| Áreas de conocimiento | |
|-----------------------------------|---|
| Área: Ingeniería y tecnología | Campo: Ingeniería |
| Disciplina: Ingeniería industrial | Subdisciplina: Planificación industrial |

| |
|-----------------------------|
| ¿Recibió apoyo CONACYT?: No |
|-----------------------------|

| Coautores | | |
|-----------------------------|--------|-------------------|
| Coautor | Origen | Rol participación |
| Gregorio Fernández Lambert | MANUAL | Autor |
| Juan Manuel Carrión Delgado | MANUAL | Autor |
| Gemma del C Jiménez Gómez | MANUAL | Autor |

| Publicación de artículos | |
|--|----------------------------|
| ISSN impreso: | ISSN electrónico: 23959649 |
| Nombre: Isaías Julián Sarmiento | |
| País: México | |
| Título del artículo: Teoría de restricciones: Un caso de estudio en el proceso de empaque de Ima persa en el municio de Martínez de la Torre | |
| Número de la revista: 2 | Volúmen de la revista: I |
| Año de publicación: 2016 | |
| Páginas de: 133 | a: 142 |

Reporte CVU Completo

| | | |
|--|-----------------------------|--------------------------------------|
| Palabra clave 1: Teoría de restricciones | Palabra clave 2: Lima Persa | Palabra clave 3: Beneficio económico |
|--|-----------------------------|--------------------------------------|

| Áreas de conocimiento | |
|-----------------------------------|--|
| Área: Ingeniería y tecnología | Campo: Ingeniería |
| Disciplina: Ingeniería industrial | Subdisciplina: Control y medición de procesos productiva |

| | |
|-----------------------------|--|
| ¿Recibió apoyo CONACYT?: Sí | Fondo/Programa: Programa CONACYT - Beca Nacional |
|-----------------------------|--|

| Coautores | | |
|----------------------------|--------|-------------------|
| Coautor | Origen | Rol participación |
| Isidro Rodríguez Montoro | MANUAL | Autor |
| Gregorio Fernández Lambert | MANUAL | Autor |
| Rafael Cuellar Lázaro | MANUAL | Autor |

| Cursos impartidos | |
|--|-------------------|
| Institución: | |
| Nombre del programa: Ingeniería Industrial | |
| Nombre del curso o asignatura: Sistemas de Manufactura | |
| Año: 2012 | Horas totales: 60 |

| Áreas de conocimiento | |
|-----------------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

| Cursos impartidos | |
|--|-------------------|
| Institución: | |
| Nombre del programa: Ingeniería Industrial | |
| Nombre del curso o asignatura: Simulación | |
| Año: 2012 | Horas totales: 60 |

| Áreas de conocimiento | |
|-----------------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

| Cursos impartidos | |
|---|-------------------|
| Institución: | |
| Nombre del programa: Ingeniería Industrial | |
| Nombre del curso o asignatura: Taller de Investigación II | |
| Año: 2013 | Horas totales: 60 |

| Áreas de conocimiento | |
|-----------------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

Reporte CVU Completo

Cursos impartidos

| | |
|---|-------------------|
| Institución: | |
| Nombre del programa: Ingeniería Industrial | |
| Nombre del curso o asignatura: Fundamentos de Investigación | |
| Año: 2013 | Horas totales: 60 |

Áreas de conocimiento

| | |
|-------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

Cursos impartidos

| | |
|---|-------------------|
| Institución: | |
| Nombre del programa: Ingeniería Ambiental | |
| Nombre del curso o asignatura: Diseño de Experimentos | |
| Año: 2013 | Horas totales: 75 |

Áreas de conocimiento

| | |
|-------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

Cursos impartidos

| | |
|--|-------------------|
| Institución: | |
| Nombre del programa: Maestría en Ingeniería Industrial | |
| Nombre del curso o asignatura: Estadística | |
| Año: 2013 | Horas totales: 48 |

Áreas de conocimiento

| | |
|-------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

Cursos impartidos

| | |
|---|-------------------|
| Institución: | |
| Nombre del programa: INGENIERÍA INDUSTRIAL | |
| Nombre del curso o asignatura: Probabilidad y estadística | |
| Año: 2014 | Horas totales: 60 |

Áreas de conocimiento

| | |
|-------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

Cursos impartidos

| | |
|--|--|
| Institución: | |
| Nombre del programa: Ingeniería Industrial | |

Reporte CVU Completo

| | |
|---|-------------------|
| Nombre del curso o asignatura: Estadística Inferencial II | |
| Año: 2014 | Horas totales: 75 |

| Áreas de conocimiento | |
|-----------------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

| Cursos impartidos | |
|---|-------------------|
| Institución: INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE MISANTLA | |
| Nombre del programa: 003991 | |
| Nombre del curso o asignatura: Simulación | |
| Año: | Horas totales: 48 |

| Áreas de conocimiento | |
|-----------------------------------|--|
| Área: Ingeniería y tecnología | Campo: Ingeniería |
| Disciplina: Ingeniería industrial | Subdisciplina: Control y medición de procesos productiva |

| Tesis dirigidas | |
|---|--|
| Institución: INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE MISANTLA | |
| Título de la tesis: Diseño de la distribución física de una panadería en un mercado de competencias en Alvarado, Ver; mediante QAP y SLP | |

| Nombre del autor | |
|-----------------------------------|--|
| Nombre: Gemma del C Jiménez Gómez | |
| Estado de la tesis: Terminada | País: México |
| Fecha de aprobación: 07/oct/2016 | Fecha de obtención de grado: 13/dic/2016 |

| Áreas de conocimiento | |
|-----------------------------------|--|
| Área: Ingeniería y tecnología | Campo: Ingeniería |
| Disciplina: Ingeniería industrial | Subdisciplina: Control y medición de procesos productiva |

| Tesis dirigidas | |
|---|--|
| Institución: INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE MISANTLA | |
| Título de la tesis: Plan de requerimiento de materiales en ambiente de demanda incierta para la empaedora de limón persa Veca produce S.A de C.V | |

| Nombre del autor | |
|---|--|
| Nombre: KAREN PAMELA ÁLVAREZ VILLAGÓMEZ | |
| Estado de la tesis: Terminada | País: México |
| Fecha de aprobación: 10/nov/2017 | Fecha de obtención de grado: 14/dic/2017 |

| Áreas de conocimiento | |
|-----------------------|--|
|-----------------------|--|

Reporte CVU Completo

| | |
|-----------------------------------|---|
| Área: Ingeniería y tecnología | Campo: Ingeniería |
| Disciplina: Ingeniería industrial | Subdisciplina: Planificación industrial |

Diplomado

| | |
|--------------------------------|----------------------------------|
| Institución: | |
| Nombre del diplomado: | Gestión y Desarrollo Empresarial |
| Nombre del curso o asignatura: | Emprendedores |
| Año: 2013 | Horas totales: 40 |

Áreas de conocimiento

| | |
|-------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |