

# GABRIELA JIMÉNEZ MONTOYA

**DIRECCION**  
Cumbres 404  
Colinas del Sur  
Corregidora, Querétaro.

**TELEFONOS**  
Celular

**E-MAIL**  
[jmgabriela@gmail.com](mailto:jmgabriela@gmail.com)  
[jmgabriela@concyteq.edu.mx](mailto:jmgabriela@concyteq.edu.mx)

**PERFIL:** Ingeniería en Computación / Administración / Proyectos.

**OBJETIVOS:** Desarrollar al máximo mis habilidades profesionales.  
Formar parte de áreas administrativas apoyando en el proceso de ciclo de vida que es aplicado a las soluciones empresariales y proyectos de difusión y divulgación de la ciencia.  
Desarrollar proyectos que satisfagan metas productivas para la empresa, empleando las mejores practicas de desarrollo para garantizar la calidad en el producto ó servicio.

**EXPERIENCIA  
LABORAL:**

**Puesto:** Jefa del Área de difusión  
**Departamento:** Dirección General.  
**Tiempo:** agosto 2017 - Actual.  
**Compañía:** Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Querétaro - CONCYTEQ.  
**Actividades:** Desarrollo e implementación propuestas de proyectos para convocatorias federales.  
Responsable operativa de proyectos aprobados en las convocatorias federales.  
Organización de la Exposición de Ciencia y Tecnología del Estado de Querétaro.  
Formalización de convenios de asignación de recursos a instituciones de Educación Superior y Centros de Investigación que solicitan apoyo para la realización de eventos de difusión y divulgación de la ciencia.  
Titular de la Unidad de Transparencia del CONCYTEQ.  
Difusión y Divulgación de los programas y eventos del CONCYTEQ.  
Apoyo administrativo al Asesor de la Dirección General.  
Presupuestos de proyectos.  
Soporte para el calendario de gastos.  
Calendarización de entregas de proyectos.  
Elaboración y seguimiento de procesos administrativos.  
Elaboración y seguimiento de procesos en recursos humanos.  
Coordinación del equipo de divulgadores del CONCYTEQ.  
Coordinación del área

**Puesto:** Asistente de la Dirección General  
**Departamento:** Dirección General.  
**Tiempo:** Abril 2016 – Julio 2017.  
**Compañía:** Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Querétaro - CONCYTEQ  
**Actividades:** Manejo de Agenda del Director General  
Gestión y confirmación de citas y reuniones.  
Manejo de fondo de caja chica  
Actualización de directorios: Investigadores, Centros de investigación, Instituciones de educación superior, organismos gubernamentales, etc.  
Manejo del expediente de Dirección General  
Control de Convenios  
Control de Oficios: Correspondencia recibida, correspondencia enviada, Junta directiva, etc.  
Adquisición del material de papelería e insumos de limpieza para todas las áreas del concyteq.  
Cotizaciones  
Cuadros comparativos

**Puesto:** Asistente de la Secretaria y Encargado de sistemas  
**Departamento:** Secretaría.  
**Tiempo:** Noviembre 2009 – marzo 2016  
**Compañía:** Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Querétaro - CONCYTEQ  
**Actividades:** Administración del Fondo Mixto CONACYT – Gobierno del Estado de Querétaro (FOMIX-QRO).
 

- Elaboración de convenios y adendas de los proyectos aprobados a través del FOMIX-QRO.
- Gestión, logística, desarrollo y seguimiento de las sesiones ordinarias y extraordinarias del Comité Técnico y de Administración de FOMIX-QRO.
- Seguimiento y distribución de los estados Financieros de FOMIX-QRO a los organismos involucrados.
- Elaboración y seguimiento de las instrucciones de pago de las ministraciones de los proyectos.
- Apoyo al despacho externo para el seguimiento financiero de los proyectos.
- Desarrollo y actualización de la base de datos de los proyectos recibidos, aprobados y concluidos.
- Elaboración de cartas finiquito de los proyectos.
- Coordinación con CONACYT – CONCYTEQ para el seguimiento técnico y financiero de los proyectos.

 Análisis, Desarrollo y mantenimiento de la página web del CONCYTEQ.  
 Mantenimiento y monitoreo de la Red Local.  
 Desarrollo de programas interactivos.  
 Soporte técnico a los equipos de cómputo del CONCYTEQ.  
 Planteamiento y desarrollo de nuevas tecnologías para los proyectos y eventos.  
 Evaluación de proveedores para la requisición de equipo de cómputo, video, software, etc.  
 Desarrollo y actualización del inventario del equipo de cómputo.  
 Apoyo técnico y logístico en eventos organizados por el CONCYTEQ: Conferencias, congresos, etc.  
 Asistente Administrativo del Área de vinculación (Programa Bicultural de alcance industrial, simposio de ciencia, etc.)

**Puesto:** Soporte Técnico y Mantenimiento de página Web  
**Departamento:** Difusión.  
**Tiempo:** Abril 2006 – febrero 2016  
**Compañía:** Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Querétaro - CONCYTEQ  
**Actividades:** Análisis, Desarrollo y mantenimiento de la página web del CONCYTEQ.
 

- Mantenimiento y monitoreo de la Red Local.
- Desarrollo de programas interactivos.
- Soporte técnico a los equipos de cómputo del CONCYTEQ.
- Planteamiento y desarrollo de nuevas tecnologías para los proyectos y eventos.
- Evaluación de proveedores para la requisición de equipo de cómputo, video, software, etc.
- Desarrollo y actualización del inventario del equipo de cómputo.
- Apoyo técnico y logístico en eventos organizados por el CONCYTEQ: Conferencias, congresos, etc.
- Asistente Administrativo del Área de vinculación (Programa Bicultural de alcance industrial)

<b>EDUCACIÓN:</b>	<b>Licenciatura:</b>	Ingeniería en Computación.
	<b>Escuela:</b>	Universidad Autónoma de Querétaro. Facultad de Informática. 2000 - 2005. Titulación mediante Tesis individual, marzo 2008. "Análisis y desarrollo de una red neuronal distribuida."
	<b>Estudios adicionales:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>~ Curso Mantenimiento a equipo de cómputo, UAQ, Facultad de Informática, Santiago de Querétaro, Qro. 2007.</li> <li>~ Curso Macromedia Flash Intermedio, UAQ, Facultad de Informática, Santiago de Querétaro, Qro. 2006.</li> <li>~ Curso Windows 2003 Server, UAQ, Facultad de Informática, Santiago de Querétaro, Qro. 2005.</li> <li>~ Curso Macromedia Flash Básico, UAQ, Facultad de Informática, Santiago de Querétaro, Qro. 2005.</li> <li>~ Ingles Intermedio I, II, UAQ, Facultad de Lenguas y Letras, Santiago de Querétaro, Qro. 2005 - 2006.</li> <li>~ Ingles Básico I, II, III, UAQ, Facultad de Lenguas y Letras, Santiago de Querétaro, Qro. 2003 - 2005.</li> <li>~ Curso Oracle, UAQ, Facultad de Informática, Santiago de Querétaro, Qro. 2004.</li> <li>~ Curso CCNA I, UAQ, Facultad de Informática, Santiago de Querétaro, Qro. 2003.</li> </ul>
<b>HABILIDADES TÉCNICAS:</b>	<b>Sistemas Operativos:</b>	Microsoft Windows (Win 10, Win 7, XP, Vista) Linux (Redhat, Fedora, Mandrake, Suse).
	<b>Otros:</b>	
<b>CONFERENCIAS:</b>	<b>Conferencias Impartidas:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Taller: El poder de Tu lenguaje Corporal, Julio 2018.</li> <li>• Taller: "Comunicación pública de la ciencia y medios, cultura científica, Educación No formal, Comunicación directa, Aprendizaje Lúdico, Perfil de facilitador aprendizaje, divulgador, instructor, tallerista y trabajo en equipo como metacompetencia laboral", agosto 2018</li> <li>• Taller: "Experimentos y experiencias personales en divulgación científica para niños, jóvenes y público en general" y "Experimentos y experiencias en divulgación científica en ciencias naturales y exactas para profesores y público especializado", agosto 2018.</li> <li>• XXII Congreso Nacional de Divulgación de la Ciencia y la Técnica, asistente, agosto 2018.</li> <li>• Taller: La ciencia detrás, XXII Congreso Nacional de Divulgación de la Ciencia y la Técnica, asistente, agosto 2018</li> <li>• VII Concurso Nacional de creatividad Tecnológica 2018. Etapa Estatal. Participación como Jurado.</li> <li>• Semana de la investigación, Universidad Marista de Querétaro, febrero 2008. Ponencia: Análisis y diseño de una Red Neural Distribuida.</li> <li>• L Congreso Nacional de Física, noviembre 2007. Ponencia: Análisis y diseño de una Red Neural Distribuida.</li> </ul>

- First Lego League, Colegio Álamos. Participación como Jurado. Diciembre 2007.
- 7ma Semana del Quehacer Científico y Tecnológico. Mayo 2005. COBAQ. Ponencia: Análisis y diseño de una Red Neural Distribuida.
- EXPOCYTEQ - 2006, Expositor, Robótica Móvil
- 8va Semana del Quehacer Científico y Tecnológico. Mayo 2005. COBAQ. Ponencia: Análisis y diseño de una Red Neural Distribuida.
- IV Congreso Internacional sobre la investigación en Ingeniería Eléctrica y Electrónica, CIIIEE'04. Noviembre 2004. Ponencia: Tarjeta de Adquisición y control para un sistema de riego de invernaderos.
- Participación en diversos concursos de robótica a nivel nacional e internacional. Concurso Nacional de mini robótica, Hispabot 2004 (Alcalá de Henares, España), Concurso Mexicano de Robótica, Concurso Universitario de Mini robótica, Concurso Latinoamericano de Robótica para estudiantes.