

**Juan Carlos Jimenez Márquez** es egresado de la Licenciatura en Informática en la Universidad Veracruzana, se encuentra trabajando en la Universidad Veracruzana desde 1994 a la fecha y ha impartido cátedras en la Universidad Veracruzana, Universidad Anahuac de Xalapa y en el Centro de Estudios Tecnológicos Industrial y de Servicios de Banderilla. De igual forma se ha desempeñado como asesor en redes y telecomunicaciones en la Secretaría de Gobierno, en el Sistema de Seguridad Industrial, Bancario y Comercial del Estado de Veracruz y la Comisión Estatal Electoral del estado de Veracruz en los años 1995, 1996 y 1999 respectivamente. Actualmente esta estudiando la maestría en Comunicación y Tecnologías Educativas del ILCE y tiene a su cargo el puesto de Director de Desarrollo Informático de Apoyo Académico de la Universidad Veracruzana.

Juan Carlos es responsable de analizar, establecer los criterios y políticas de búsqueda y desarrollo e implementación de sistemas informáticos de apoyo académico, además de ser el responsable del desarrollo de materiales multimedia de carácter didáctico e informativo que fomente el autoaprendizaje y faciliten la enseñanza y la investigación. Dentro de las atribuciones que tiene a su cargo actualmente se pueden mencionar las siguientes:

1. Integrar y mantener actualizado el acervo universitario de programas de cómputo académico desarrollado en las diferentes dependencias de la institución.
2. Investigar y difundir los productos de software existentes en el mercado, que sirvan de apoyo a las Áreas Académicas y de investigación.
3. Apoyar a los docentes e investigadores en el desarrollo de sistemas que favorezcan el desempeño de sus labores.
4. Mantener comunicación permanente con las demás dependencias que integran la Universidad para el desarrollo de programas conjuntos.
5. Realizar desarrollos de vanguardia, utilizando software de punta.

Dentro de los proyectos que se está desarrollando en la actualidad y de los cuales el coordina, se pueden nombrar los siguientes: Desarrollo de un sistema de evaluación docente en línea, desarrollo del Museo Virtual de Antropología de Xalapa, desarrollo del Museo Virtual de Historia Natural, mejoramiento del sistema de educación distribuida Eminus, desarrollo de un sistema para la administración y manejo de congresos virtuales en línea, desarrollo de un sistema inteligente de ayuda en línea, desarrollo de un administrador y manejador de objetos de aprendizaje, portales de colaboración, desarrollo del proyecto inglés virtual en tu centro en coordinación con el British Council de Mexico, etc.