

RESUMEN CURRICULAR

DATOS PERSONALES

Nombre: Larisa Enríquez Vázquez.
Número telefónico: 562241-81
e-mail: larisa@piaget.dgsca.unam.mx

RESULTADOS ACADÉMICOS

Carrera: Matemáticas, en la UNAM
Título obtenido en 1996.

Estudios posgrado: Maestría en Ciencias (matemáticas), en la UNAM
Grado obtenido en 1999.

Actualmente haciendo Maestría en Educación (acentuación en educación a distancia), impartida en conjunto por la Universidad de Monterrey y la Universidad de Athabasca, Canadá (90% de créditos).

Cursos de Educación: Metodología de la Investigación Educativa, Introducción a la educación a distancia, Diseño de sistemas en educación a distancia, Diseño instruccional y evaluación en educación a distancia, Proceso de administración, planeación y gestión de proyectos educativos.

Cursos de Cómputo: Programación en Perl, CMM, UML, Programación con PHP, Páginas dinámicas con XML, Dreamweaver, Utilerías Unix, Director, Javascript, Diseño de Páginas de Web, Programación en Java, Creación de Espacios Virtuales con el Lenguaje VRML, Introducción al Sistema Operativo Unix.

SITUACIÓN LABORAL

Coordinadora General de Servicios educativos en Red, DGSCA, UNAM. De octubre de 2004 a la fecha.

La Coordinación General de Servicios educativos en Red está formada por 65 personas y su objetivo es coordinar e impulsar actividades para apoyar a las entidades académicas de la UNAM en relación al uso de las nuevas tecnologías de la información y la comunicación en la educación, para fortalecer y abordar los retos que desde la educación se plantean y así robustecer la enseñanza presencial, continua y a distancia.

<http://www.unam.mx/serunam>

Jefa del departamento de Productos Interactivos, de la DGSCA, UNAM desde 2000 a octubre de 2004.

El departamento de Productos Interactivos está formado por 18 personas y su objetivo es desarrollar software educativo y cursos en línea, así como material didáctico y sitios de apoyo para la docencia. Las actividades principales que realizo son:

- Proponer, desarrollar y coordinar software educativo y cursos en línea.
- Proponer, desarrollar y coordinar metodologías de desarrollo para cursos, talleres y software educativo en línea.
- Investigar aspectos didácticos y de diseño para cursos y material educativo en línea.
- Investigar sobre teorías de aprendizaje y sus aplicaciones en productos educativos en línea.
- Investigar sobre estándares y tendencias tecnológicas en la educación en línea.
- Apoyar a profesores con el desarrollo de interfaces y el uso de las nuevas tecnologías en la actividad docente.
- Participar y asistir a congresos relacionados con el uso de las tecnologías en la educación.
- Impartir cursos y talleres, relacionados con el desarrollo y evaluación de software educativo y cursos en línea.

Todos los materiales realizados en el departamento de Productos Interactivos se pueden consultar en

<http://entren.dgsca.unam.mx>

