

## CURRICULUM VITAE

Nombre: Altamirano Torres Alejandro  
Tel: 53 18 90 00, ext: 2132  
Email: [aat@correo.azc.uam.mx](mailto:aat@correo.azc.uam.mx)  
Profesor Asociado “C”

### **Formación académica**

Maestría en Ciencia e Ingeniería de Materiales  
UAM – Azcapotzalco, año: 2006

Licenciatura en Ingeniería Metalúrgica  
UAM –Azcapotzalco, año: 2001

### **Carrera académica**

Profesor – Investigador desde el 23 de mayo de 2005.  
Jefe del Área de Ciencia de Materiales (Actualmente), adscrita al Departamento de Materiales, UAM, Azcapotzalco  
Coordinador de Laboratorios de Docencia del Departamento de Materiales (hasta julio de 2008).  
Ayudante tipo “B”, en el Área de Ciencia de los Materiales, adscrita al Departamento de Materiales, UAM, Azcapotzalco, del 2003 al 2005.

### **Prácticas Profesionales**

Realizada en Hayes Wheels, Acero, S.A de C.V  
En el Área de Embutido y Formado  
Del 8 de Mayo al 17 de Julio del 2001

Realizada en HAYES LEMMERZ, División MIN – CER  
En el Área de fundición de Hierro Gris  
Del 16 de Enero al 27 de Marzo del 2001

Realizada en TECNOALUM, S.A de C.V  
Fundición y Procesamiento de Aluminio  
En el Área de Control de Calidad  
Del 11 de Abril al 5 de Mayo del 2000

Realiza en NATIONAL CASTING DE MÉXICO, S.A DE C.V  
En el Área de fundición y moldeo  
Del 3 al 27 de Agosto de 1999.

Realizada el HAYES WHEELS, Acero, S.A de C.V  
En el Laboratorio Metalográfico  
Del 5 al 30 de Abril de 1999.

Realizada en DCMEX, S.A de C.V.  
En el Área de Almacén  
Del 12 de Mayo al 14 de Julio de 1998.

**Cursos**

Curso – taller denominado “ Creación de bases de datos con Acces”. Nivel básico

Del 12 al 16 de Enero del 2009, con una duración de 20 hrs.

Impartido en la semana de formación docente en la UAM – Azcapotzalco.

Curso – taller denominado “ Desarrollo de objetos tridimensionales con Autocad y su aplicación didáctica en el aula”. Nivel básico

Del 7 al 11 de Septiembre del 2009, con una duración de 20 hrs.

Impartido en la semana de formación docente en la UAM – Azcapotzalco.

Curso – taller denominado “ La plataforma moodle como medio para la educación no presencial”. Nivel Intermedio

Del 7 al 11 de Enero del 2008, con una duración de 20 hrs.

Impartido en la semana de formación docente en la UAM – Azcapotzalco.

Curso – taller denominado “ La plataforma moodle como medio para la educación no presencial”. Nivel Avanzado

Del 9 al 13 de Julio del 2008, con una duración de 20 hrs.

Impartido en la semana de formación docente en la UAM – Azcapotzalco.

Curso – taller denominado “ Aplicación de autocad en el aula para el desarrollo de objetos bidimensionales”. Nivel básico

Del 1 al 15 de Septiembre del 2008, con una duración de 20 hrs.

Impartido en la semana de formación docente en la UAM – Azcapotzalco.

Curso – taller denominado “ Taller de elaboración de presentaciones didácticas con Flash MX”. Nivel básico

Del 27 al 31 de Agosto del 2007, con una duración de 20 hrs.

Impartido en la semana de formación docente en la UAM – Azcapotzalco.

**Reconocimientos**

Entregado por la Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo

Centro de Investigaciones en Materiales y Metalurgia

Por participar en el “Primer Encuentro de Investigación del CA Materiales de la UAEH”

**Impartición de Cursos**

Más de 10 cursos impartidos a nivel licenciatura, en la UAM – Azc. Impartidos más de una vez.