

APELLIDOS Y NOMBRE: **Vitaller Talayero, José María**

Datos personales		
Domicilio: Plaza de la Iglesia 5º C, 1º D		
Localidad y Provincia: Hoyo de Manzanares - Madrid		
Código Postal: 28240	Teléfono: 918567304 Móvil: 616744026	DNI: 2521398-T
Situación profesional actual		
Ocupación Actual: Enseñanza		
Categoría: Profesor asociado TP6. Enseñanza en TIC educativas en la Facultad de Formación de Profesorado y Educación de la UAM		
Colaborador en el Departamento de Formación de Profesorado en Red del ITE del Ministerio de Educación Autónomo		
Titulación académica		
<i>Titulación Superior:</i> Lic. Adm. Empresas Agropecuarias Diplomado en Profesorado E.G.B. Máster oficial en TIC en Educación y Formación Diploma de Formación y Actualización en Gestión de las TIC en Centros Educativos	<i>Centro:</i> UNAH (Homologado) ESCUNI Universidad Autónoma de Madrid UAM Centro de Estudios Superiores de La Salle - UAM	<i>Fecha:</i> octubre de 2004 octubre de 1987 junio de 2009 curso 2003/04

1. Experiencia profesional en correspondiente ámbito de conocimiento	
	<p>Años de experiencia y dedicación temporal: 17 años</p> <p>2006-2010: Departamento de Didáctica y Teoría de la Educación de la UAM. Asignaturas impartidas: § Diseños para el desarrollo de Materiales Multimedia § Nuevas Tecnologías aplicadas a la Educación § Nuevas Tecnologías y Entornos de Aprendizaje § TIC en la Sociedad Digital</p> <p>2007-2010: Colaborador en la actualidad del Instituto de Tecnologías Educativas (ME) Diseño de los cursos a distancia: § TIC para profesorado de Educación Primaria (Inicial y Avanzado) § TIC para profesorado de Ciencias Sociales § Base de datos § Joomla § Proyecto <i>Internet en el Aula. Contenidos educativos digitales</i> en colaboración con las Comunidades Autónomas y el Ministerio de Industria, Turismo y Comercio.</p> <p>Director de los cursos § Diseño de Materiales Multimedia. Web 2.0 § Flash para la enseñanza § JClic. Creación de actividades § Sonidos y Música con ordenador § Bibliotecas escolares § Educación Inclusiva: iguales en la diversidad § Educación de personas adultas: agentes § Educación de personas adultas: fundamentos § Modalidades de la Educación de personas adultas</p> <p>Coordinador del curso TIC para profesorado de Ciencias Sociales</p> <p>1999-2010: Autónomo en la clasificación de Actividad Económica <i>Otras enseñanzas. Otra educación n.c.o.p.</i></p> <p>1995-1998: Instituto Técnico S. Ignacio. El Negrito. Departamento de Yoro. Honduras. C.A. Director y profesor.</p> <p>1984-1986: Colegio Bérriz. Las Rozas. Madrid. Profesor.</p>

2. Participación en cursos

Cursos completos impartidos (nº de horas)

Taller operativo Ofimática. Dirección general de Promoción Educativa (250 horas)
Taller operativo Ofimática. Dirección general de Promoción Educativa (2) (300 horas)
Taller operativo Ofimática. Dirección general de Promoción Educativa (3) (240 horas)
Taller operativo Ofimática. Dirección general de Promoción Educativa (4) (240 horas)
Taller operativo Ofimática. Dirección general de Promoción Educativa (5) (300 horas)
Taller operativo Ofimática. Dirección general de Promoción Educativa (6) (500 horas)
Taller operativo Internet y páginas web (250 horas)
La educación de adultos presencial y a distancia (18 horas)
Diseño de páginas web para docentes (21 horas)
Informática e internet y sus aplicaciones didácticas para profesores (28 horas)
El procesador de textos word (24 horas)
Introducción a windows y word (30 horas)
Introducción a windows y word (2) (30 horas)
Introducción a windows y word para docentes (30 horas)
Introducción a internet y access y su aplicación por los docentes (15 horas)
Windows y Word para docentes. Aplicaciones didácticas del procesador de textos (30 horas)
Introducción a windows y word para docentes (30 horas)
Aplicaciones educativas de los paquetes ofimáticos (50 horas)
Aplicaciones didácticas de power point (30 horas)
Recursos informáticos para el profesor de Ed. Infantil (10)
Windows y Word para docentes. Aplicaciones didácticas del procesador de textos (30 horas)
Aplicaciones didácticas del procesador de textos (windows y word para docentes) (30 horas)
Aplicaciones didácticas del procesador de textos (2) (30 horas)
Webquest, aplicaciones educativas (30 horas)
Webquest, aplicaciones educativas (2) (30 horas)
Aplicaciones didácticas de power point (30 horas)
Aplicaciones didácticas del procesador de textos (windows y word para docentes) (30 horas)
Webquest, aplicaciones educativas (3) (40 horas)
Aplicaciones didácticas de power point (30 horas)
JClic. Creación de actividades (50 horas)
Aplicaciones didácticas de power point (28 horas)
Aplicaciones didácticas de power point (30 horas)
WebQuest, integración de Internet en el aula (28 horas)
Introducción a Flash. Elaboración de recursos multimedia (28 horas)
JClic. Creación de actividades (50 horas)
El aula de informática como herramienta didáctica en Escuelas Oficiales de Idiomas (9 horas)
WebQuest. Aplicaciones educativas (4) (40 horas)
JClic. Creación de actividades (2) (50 horas)
Plataforma e-learning Moodle dentro del programa de Formación Continua de la Unidad de Calidad y Formación de la Facultad de Formación de Profesorado y Educación de la UAM (4 horas)

Total horas: 2966

Presentación de conferencias y ponencias

La educación de adultos presencial y a distancia (33 horas)
Actualización didáctica en metodología, áreas instrumentales e introducción a los medios informáticos (6 horas)
Informática para el CEAS de Lozoyuela (30)
Aplicaciones educativas del ordenador en las aulas itinerantes de los circos (4 horas)
Iniciación en informática: eficacia en el aula (6 horas)
Las T.I.C. como proceso secuenciado de intervención en el currículo de E.I. y E.P. (13 horas)
Informática para el Centro de Educación de Adultos (30 horas)
El ordenador en educación infantil y primer ciclo de primaria (24 horas)
Software educativo y multimedia en Ed. Infantil y Primaria (24 horas)
Informática básica en educación infantil (24 horas)
Internet y access: aplicaciones en el aula (30 horas)
Informática básica para centros de nueva dotación (30 horas)
Informática básica para profesorado de centros de nueva dotación (27 horas)
Informática básica para profesorado de centros de nueva dotación (IES Carabanchel) (27 horas)
Proyecto: www.iesginer.com: un instituto virtual. Navegación por internet (10 horas)
Informática básica para centros de nueva dotación (4) (27 horas)
Aplicaciones multimedia en el aula de educación infantil (10 horas)
Informática básica para centros de nueva dotación (5) (24 horas)
Incorporación de la informática en la educación infantil (18 horas)
Introducción a windows y word (30 horas)
Internet, un recurso más en educación infantil (10 horas)
El ordenador como recurso en Ed. Infantil (18 horas)
Aplicaciones didácticas de las T.I.C. en el aula (21 horas)
Aplicación didáctica de la informática en educación infantil (18 horas)
Ofimática básica I: procesador de textos y presentaciones (24 horas)
Diseño de páginas web y aplicaciones didácticas (24 horas)
El ordenador en el aula de educación infantil (10 horas)
Ofimática básica II: hoja de cálculo y base de datos (24 horas)
Potenciación del uso de los nuevos recursos informáticos de nuestro centro (10 horas)
Seminario para centros de dotación: informática entre iguales en la E. I. Miguel Hernández (10 horas)
Programa de acceso a la información y a la comunicación (18 horas)
Recursos y utilización del aula de informática (12 horas)
Proyecto de integración de las TIC en infantil y primer ciclo de primaria (3 horas)
Proyecto de integración de las TIC en infantil y primer ciclo de primaria en el CEIP Fontarrón (9)
Proyecto de integración de las TIC en infantil y primer ciclo de primaria en el CEIP Francisco Fatou (9 horas)
Aplicaciones de los programas educativos en el aula de informática (10 horas)
Proyecto de integración de las TIC en infantil y primer ciclo de primaria en el CEIP Capitán Cortés (9 horas)
Aplicación de las TIC en la educación infantil en la E.I. Los Títeres (12 horas)
Proyecto de integración de las TIC en infantil y primer ciclo de primaria en el CEIP Padre Mariana (8 horas)
Formación con las TIC (4 horas)
Informática general (18 horas)
Proyecto de integración de las TIC en infantil y primer ciclo de primaria en el CEIP Jaime Balmes (8 horas)
La distribución MAX de software libre para las nuevas aulas informáticas de la Comunidad de Madrid (13 horas)
Aplicaciones de las nuevas tecnologías en el CPEE reeducación de inválidos (12 horas)
Rincón del ordenador (10 horas)
Proyecto de integración de las TIC en infantil y primer ciclo de primaria en el CEIP Blas de Otero (9 horas)

Coordinadores de TIC en centros de secundaria (4 horas)
 Nuevas tecnologías para educadores. EEI Los compañeros (18 horas)
 Reflexiones sobre la incorporación de las NNTT en la E.I. Zaleo (9 horas)
 Recursos y materiales TIC para el tratamiento de la diversidad (15 horas)
 Elaboración de materiales educativos en soporte informático (3 horas)
 Recursos informáticos para el profesorado de educación infantil (10 horas)
 Formación para nueva dotación informática (10 horas)
 Imagen digital y presentaciones en la enseñanza (9 horas)
 Informática aplicada para el profesorado de infantil, primaria y secundaria (16 horas)
 Aplicaciones didácticas en el aula con software libre (15 horas)
 Aplicaciones didácticas TIC para infantil y primaria (24 horas)
 Elaboración de materiales didácticos con medios informáticos (12 horas)
 Elaboración de la página web de la E.O.I. de Alorcón (12 horas)
 Utilización del aula informática (CEIP Lepanto) (16 horas)
 Gestión del aula de informática (CEIP Bravo Murillo) (18 horas)
 Elaboración de la página web de nuestro centro educativo (3 horas)
 El aula de informática como herramienta didáctica en escuelas oficiales de idiomas (9 horas)
 Software aplicado a la educación infantil y ed. Primaria CEIP Real Armada (8 horas)
 Las TIC como recurso didáctico CEIP Alhambra (20 horas)
 Multimedia educativo para alumnos con NEE en el CPEE reeducación de inválidos (16 horas)
 Las TIC como soporte de integración de los proyecto curriculares (12 horas)
 Recursos TIC para alumnos con NEE motóricas CEIP Fontarrón (6 horas)
 Programa integración de las TIC en EI y EP CEIP Fontarrón (15 horas)
 Elaboración de materiales didácticos con soporte informático (40 horas)
 Programa integración de las TIC en EI y EP CEIP El Madroño (15 horas)
 Utilización de las TIC en las diferentes asignaturas CEIP S. Eugenio y S. Isidro (16 horas)
 Coordinadores TIC en centros de infantil y primaria (9 horas)
 Coordinadores TIC en centros de secundaria (2 horas)
 ¿Usas Internet? (12 horas)
 Creación revista digital del centro educativo (10 horas)
 Formación específica inicial para coordinadores TIC (15 horas)
 Integración de las TIC E.I. y E.P. CEIP Giner de los Ríos (24 horas)
 Las TIC como recurso didáctico CEIP Bravo Murillo (24 horas)
 Aplicaciones de las TIC en el currículo CEIP Pasamonte (10 horas)
 La biblioteca escolar (9 horas)
 La informática aplicada a la ed. Especial. Elaboración de materiales en el CPEE María Soriano (16 horas)
 Programa integración de las TIC en EI y EP CEIP Ciudad de los Ángeles (14 horas)
 Programa de integración de las TIC en EI y EP CEIP Gonzalo de Berceo (10 horas)
 Programa de integración de las TIC en EI y EP CEIP Dámaso Alonso (15 horas)
 Proyecto de integración de las TIC en EI y EP CEIP Fontarrón (8 horas)
 Aplicaciones pedagógicas de la imagen digital en CN de Torrelaguna (9 horas)
 Utilización de las TIC en el currículo de ed. Infantil y primaria (15 horas)
 Medios informáticos para la comunicación audiovisual aplicados a la educación (20 horas)
 Medios informáticos para la comunicación audiovisual aplicados a la educación (20 horas)
 Medios informáticos para la comunicación audiovisual aplicados a la educación (20 horas)
 Formación inicial para profesorado de educación compensatoria (5 horas)
 Internet educativo. Herramientas informáticas para la elaboración de materiales (16 horas)
 Realización de unidades didácticas con power point (24 horas)
 Word y Excel avanzados. Unidad de Calidad y Formación de la UAM (6 horas)
 Creación y gestión de documentos pdf. Unidad de Calidad y Formación de la UAM (2 horas)
 Bases de datos con MS Access. Unidad de Calidad y Formación de la UAM (8 horas)
 Los usos de las Tecnologías de la Información y Comunicación en la Formación Universitaria. Universidad Alfonso X el Sabio (10 horas)
 Multimedia educativo, imagen, sonido y vídeo (30 horas)

Total horas: 1458

3. Investigación	
	<p>Investigador en el Proyecto Internacional de Investigación "Uso de redes digitales en la formación de profesores", desarrollado en la convocatoria de CEAL. 2006-2007</p> <p>Investigador en el Proyecto Internacional de Investigación "Redes colaborativas, tecnología y formación: modelos tecnológicos de comunicación en la conformación de grupos colaborativos con estudiantes de Colombia, España y México, a partir del uso de la plataforma de formación virtual Moodle", desarrollado en la convocatoria de CEAL. 2009-2010</p> <p>Investigador en el Proyecto de Investigación sobre Tutorías Digitales desarrollado en la Escuela Superior de Cajas de Ahorros. 2007-2008</p>
	<p>Pertenencia a Consejos de Redacción de revistas</p> <p>2007- 2008: Consejo de redacción de Tendencias Pedagógicas. Revista del Departamento de Didáctica y Teoría de la Educación de la UAM.</p>
	<p>Capítulos de libros.</p> <p><i>Coautor de VV.AA. (2007). La Formación del Profesorado para la Atención a la Diversidad. Madrid. Editorial CEP, S.L.</i></p>
	<p>Conferencias y ponencias en Actas de Congresos.</p> <p>La competencia digital en entornos educativos en el I Congreso Internacional de Competencias Básicas de La Universidad de Castilla La Mancha. 2009</p>
	<p>Edición/coordinación de publicaciones</p> <p>Coautor del CD: edición de vídeo digital (ISBN: 84-688-7439-6)</p> <p>Revisión de contenidos en el proyecto Servicios para la puesta a disposición de materiales de capacitación de la comunidad educativa en el uso y aplicación didáctica de las TIC enmarcado en el programa Internet en el aula dentro del plan de Convergencia con Europa. Ministerio de Educación.</p> <p>Parte del equipo de diseño de los cursos TIC en Educación Primaria (Inicial y Avanzado) y TIC para profesorado de Ciencias Sociales, material que se oferta en el Instituto de Tecnologías Educativas del Ministerio de Educación.</p>
	<p>Conferencias y ponencias internacionales</p> <p>Módulo "Realidad virtual y educación" en el Máster en Tecnología de la Información y Multimedia Educativa de la Universidad Técnica de Ambato. Ecuador. (32 horas)</p> <p>Módulo "Diseño de Software Educativo II" en el Diplomado en Informática Educativa Universitaria de la Universidad Técnica de Ambato. Ecuador. (64 horas)</p>
	<p>Presentación de comunicaciones</p> <p>Aplicaciones de software libre en educación en el Congreso XVI Jornadas universitarias de Tecnología educativa: Competencias digitales. Desafíos en los centros educativos y la formación docente</p>
	<p>Organización de Eventos</p> <p>Webmaster del Comité Organizador del Congreso XVI Jornadas universitarias de Tecnología educativa: Competencias digitales. Desafíos en los centros educativos y la formación docente.</p>

4. Formación recibida	
	<p>Instituciones organizadoras</p> <p>Ministerio de Educación. Centro Nacional de Investigación y Comunicación Educativa. Instituto Superior de Formación y Recursos en Red para el Profesorado</p> <p>UAM</p> <p>UNED</p>
	<p>Número de horas</p> <p>Word 2000 (80 horas) Excel 2000 (75 horas) Access 2000 (90 horas) Tutores e Internet (120 horas) Flash en la enseñanza (60 horas) Gimp, aplicaciones didácticas (50 horas) Joomla. La web en entornos educativos (60 horas) Introducción a Linux (40 horas) Introducción al software libre (30 horas) Revista on line. El punto de vista de los alumnos y alumnas (3,5 horas)</p> <p>Proyecto de Convergencia Europea B.1 de 2007 "Formación y Apoyo a la implantación del ECTS en las titulaciones de Formación de Profesorado y Educación de la UAM en el marco del EEES" (20 horas)</p> <p>I Jornada de difusión de la Investigación e Innovación (9 horas)</p> <p>XIV Congreso Internacional de Tecnologías para la Educación y el Conocimiento: Hacia la WEB 3.0 (30 horas)</p> <p>XVI Jornadas universitarias de Tecnología educativa: Competencias digitales. Desafíos en los centros educativos y la formación docente (20 horas)</p>

5. Otros	
	<p>Tutor de la Titulación de Maestro de Lengua Extranjera en el Proyecto de Convergencia Europea de la UAM 2006 "Acción tutorial. Mejora de la planificación y programación de la actividad docente".</p> <p>Tutor de la Titulación de Maestro de Educación Primaria en el Proyecto de Convergencia Europea de la UAM 2009 "Acción tutorial. Mejora de la planificación y programación de la actividad docente".</p> <p>Coordinador de prácticas de alumnos de la titulación de Magisterio de la Facultad de Formación de Profesorado y Educación durante el curso académico 2006-2007</p> <p>Coordinador de prácticas de alumnos de la titulación de Psicopedagogía de la Facultad de Formación de Profesorado y Educación durante el curso académico 2007-2008</p> <p>Coordinador de prácticas de alumnos de la titulación de Psicopedagogía de la Facultad de Formación de Profesorado y Educación durante el curso académico 2009-2010</p>