

## ADECUACIÓN DEL PLAN DE FORMACIÓN Y CAPACITACIÓN DE DOCENTES EN LA CATEGORÍA DE INSTRUCTOR

### 1.- DATOS DE LA DEPENDENCIA:

<b>Escuela o Instituto:</b>	Desconocida
<b>Área:</b>	Computación Gráfica
<b>Fecha de realización del presente documento:</b>	2017-03-24
<b>Unidad de Adscripción de Docencia:</b>	Escuela de Computacion
<b>Unidad de Adscripción de Investigación:</b>	Centro de Computación Gráfica

### 2.- DATOS DEL INSTRUCTOR EN FORMACIÓN:

<b>Fecha del Concurso de Oposición:</b>	2015-01-26
<b>Apellidos y Nombres:</b>	Sans Palacios Francisco Javier
<b>Cédula de Identidad:</b>	18244557
<b>Correo Electrónico:</b>	francisco.sans@ciens.ucv.ve
<b>Teléfono Celular:</b>	04127398830
<b>Otro teléfono:</b>	02126051390

### 3.- PERFIL DE INSTRUCTOR EN FORMACIÓN:

<b>Grado de Instrucción:</b>	
<b>Área:</b>	Computación Gráfica
<b>Sub Área u Opción:</b>	

### 4.- ACTIVIDADES A REALIZAR POR EL INSTRUCTOR:

<b>PRIMER SEMESTRE</b>
<b>4.1.- DOCENCIA:</b>
Dictar una asignatura obligatoria del Departamento de Computación o una asignatura de la opción Computación Gráfica.
<b>4.2.- INVESTIGACIÓN:</b>
Participación en un proyecto de visualización científica
<b>4.3.- FORMACIÓN:</b>
Inscribir las asignaturas Seminario y Anteproyecto de Tesis en el Postgrado en Ciencias de La Computación de la UCV.
Realizar curso de Inglés.
Realizar uno de los cursos de Formación Integral para el Docente UCV (Aletheia).
<b>4.4.- EXTENSIÓN:</b>
Participar en las actividad de extensión del Centro de Computación Gráfica y/o de la Escuela de Computación, y servicio comunitario
<b>4.5.- OTRAS ACTIVIDADES:</b>

No hubo.
<b>SEGUNDO SEMESTRE</b>
<b>4.1.- DOCENCIA:</b>
Dictar una asignatura obligatoria del Departamento de Computación o una asignatura de la opción Computación Gráfica.
<b>4.2.- INVESTIGACIÓN:</b>
Participación en un proyecto de visualización científica
Publicar un reporte técnico en las lecturas en Ciencias de la Computación
Presentar un artículo de investigación in extenso en un congreso/simposio científico nacional o internacional arbitrado, o publicarlo en revista científica nacional o internacional arbitrada.
<b>4.3.- FORMACIÓN:</b>
Inscribir la tesis de Maestría en el Postgrado en Ciencias de La Computación de la UCV.
Realizar curso de Inglés.
Realizar uno de los cursos de Formación Integral para el Docente UCV (Aletheia).
<b>4.4.- EXTENSIÓN:</b>
Participar en las actividad de extensión del Centro de Computación Gráfica y/o de la Escuela de Computación, y servicio comunitario
<b>4.5.- OTRAS ACTIVIDADES:</b>
No hubo.
<b>TERCER SEMESTRE</b>
<b>4.1.- DOCENCIA:</b>
Dictar una asignatura obligatoria del Departamento de Computación o una asignatura de la opción Computación Gráfica.
<b>4.2.- INVESTIGACIÓN:</b>
Participación en un proyecto de visualización científica
Realizar pasantía para formación y/o investigación en alguna de las Universidades extranjeras con las cuales el Centro de Computación Gráfica mantiene relaciones de trabajo. Esta participación estará sujeta a la disponibilidad de los recursos económicos necesarios, de acuerdo a los programas de financiamiento destinados para tal fin.
<b>4.3.- FORMACIÓN:</b>
Realizar curso de Inglés.
Consignar y/o defender tesis de Maestría en el postgrado en Ciencias de la Computación.
<b>4.4.- EXTENSIÓN:</b>
Participar en las actividad de extensión del Centro de Computación Gráfica y/o de la Escuela de Computación, y servicio comunitario
<b>4.5.- OTRAS ACTIVIDADES:</b>
No hubo.
<b>CUARTO SEMESTRE</b>
<b>4.1.- DOCENCIA:</b>
Dictar una asignatura obligatoria del Departamento de Computación o una asignatura de la opción Computación Gráfica.
<b>4.2.- INVESTIGACIÓN:</b>

Participación en un proyecto de visualización científica
Realizar pasantía para formación y/o investigación en alguna de las Universidades extranjeras con las cuales el Centro de Computación Gráfica mantiene relaciones de trabajo. Esta participación estará sujeta a la disponibilidad de los recursos económicos necesarios, de acuerdo a los programas de financiamiento destinados para tal fin.
Presentar un artículo de investigación in extenso en un congreso científico nacional o internacional arbitrado, o publicarlo en revista científica nacional o internacional arbitrada.
Someter un artículo en una revista internacional arbitrada.
<b>4.3.- FORMACIÓN:</b>
Realizar curso de Inglés.
Inscribirse en el Doctorado en Ciencias de la Computación
<b>4.4.- EXTENSIÓN:</b>
Participar en las actividad de extensión del Centro de Computación Gráfica y/o de la Escuela de Computación, y servicio comunitario
<b>4.5.- OTRAS ACTIVIDADES:</b>
No hubo.

<b>Firma del Tutor:</b>	
<b>Adecuación del Plan de Formación y Capacitación Aprobado por el Consejo de Escuela o Instituto en Sesión de Fecha:</b>	<b>Adecuación del Plan de Formación y Capacitación Aprobado por el Consejo de la Facultad de Ciencias en Sesión de Fecha:</b>

**Cantidad de soportes adjuntos:0**