



**Centro del Profesorado y de Recursos de Avilés**

<b>Área</b>	<b>Actualización profesional</b>
<b>Asesoría</b>	<b>ATD de FPE</b>

<b>CURSO</b>	<b>2007 – 2008</b>
--------------	--------------------

**INFORME FINAL CONJUNTO DEL  
ASESOR TÉCNICO DOCENTE  
Y LA COORDINACIÓN DEL SEMINARIO**

**NOMBRE DEL  
SEMINARIO  
REGIONAL FP**

**SEMINARIO DE ELECTRÓNICA**

**GIFP  
119**

**LUGAR O  
LUGARES DE  
CELEBRACIÓN:**

CPR AVILÉS	→	07-11-2007
IES FERNÁNDEZ VALLÍN	→	21-01-2008
IES FERNÁNDEZ VALLÍN	→	25-02-2008
CNFP DE LA FELGUERA	→	31-03-2008
CPR AVILÉS	→	09-04-2008 (a compensar)
CPR AVILÉS	→	22-04-2008
CFP REVILLAGIGEDO	→	30-05-2008

**ASESOR TÉCNICO DOCENTE:** **José Ángel Laredo García**

**COORDINADOR:** **LUIS ARRANZ ARLANZÓN**

**FECHAS**

**DE COMIENZO Y FINAL:**

7-11-2007 30-5-2008

**CRÉDITOS  
ASIGNADOS**

**2.5**

## 1.- INTRODUCCIÓN.

Se comenzó este seminario con el cambio de coordinador, dejándolo Javier Muriedas y tomando su relevo Luis Arranz.

El seminario de electrónica se crea para dar salida a iniciativas del profesorado, para preparar actividades de formación, para reunir a los profesores y profesoras que estamos desempeñando nuestra función dentro de la familia profesional de Electrónica en Asturias...etc. A partir de esto, se hacen propuestas para la realización de cursos-jornadas

de formación, se crea un debate de opinión, y se proponen junto al Asesor Técnico Docente del CPR de Avilés, las vías adecuadas para su aplicación.

## **2.- OBJETIVOS ALCANZADOS.**

- Conocer los distintos centros de Formación Profesional de dónde trabajamos los profesores que conformamos este seminario.
- Analizar la situación de nuestra familia profesional.
- Realizar cursos de formación: Manejo de la PDA, Domótica, LABWINDOWS, J2EE.
- Preparar otros para el próximo curso como LINUX para electrónicos y fibra óptica.
- Realizar jornadas de formación: Siemens y Tecnología TFT en televisores.
- Intercambio de experiencias y materiales entre el profesorado.
- Conseguir información a cerca del futuro de la FP en general y en Asturias en particular. A través de exposiciones-charlas por parte de los asesores de educación.
- Relacionar al profesorado de la familia electrónica Asturiana tanto presencialmente como a través del blog de la familia profesional.

## **3. – CONTENIDOS.**

- Cursos de formación: PDAs, EIB (domótica), Labwindows, J2EE.
- Jornadas informativas sobre Pantallas TFT, y de Siemens.
- Presentación de la herramienta HOLA.
- Envío de sugerencias-inquietudes al Director General de FP.
- Preparación de cursos para el próximo curso escolar: Aplicaciones electrónicas con LINUX (30h) e Iniciación a la Fibra óptica (10h).
- Intercambio de información través del BLOG de la familia electrónica.
- Visitas y explicaciones en los distintos centros de FP de Asturias, tanto de la formación profesional inicial como la formación para el empleo.
- Estudio de la nuevas materias optativas del Bachillerato.
- Exposición de los títulos de enseñanza en la nueva FP (impartido por el asesor Eduardo Colino).

## **4.- VALORACIÓN DE LA METODOLOGÍA Y TÉCNICAS DE TRABAJO.**

La forma de trabajo utilizada ha sido grupal, y con aceptación por parte de todos de los puntos tratados y acciones llevadas a cabo, ya que se han consensuado todas las materias de trabajo dentro del grupo que formamos este seminario.

Se han repartido las distintas tareas según la predisposición y capacitación de los miembros del seminario, intentando hacer participes a todos.

Y la comunicación con el asesor técnico docente del CPR de Avilés, José Ángel Laredo, ha sido muy fluida y positiva.

## 5.- ANÁLISIS DE LOS PROYECTOS ABORDADOS. VALORACIÓN. ACTIVIDADES DESARROLLADAS Y ORGANIZADAS POR EL SEMINARIO

5.1.- Planificación para el próximo curso:

1. Curso: Aplicaciones electrónicas con LINUX (30h). Noviembre de 2008
2. Curso: Iniciación a la Fibra óptica (10h). enero/febrero de 2008

5.2.- Actividades: sesiones internas, sesiones abiertas, jornadas técnicas, visitas, ponencias, gdt, cursos,....

Véase al apartado de contenidos.

5.3.- Recursos utilizados.

- El BLOG de la familia profesional de electricidad y electrónica.
- Las instalaciones ofrecidas por el CPR de Avilés, y los centros colaboradores que imparten formación para el empleo (Langreo)
- E-mails para comunicaciones entre participantes del seminario y asesor del CPR de Avilés.
- Asesoramiento por parte de la Consejería de Educación y Ciencia de Asturias, (agradecemos la información dada por el asesor Eduardo Colino).
- Los propios de nuestros centros de trabajo (ordenadores y cañones etc)

## 6.- TEMPORALIZACIÓN.

Lugares	Fecha	Horarios de reunión	horas
1.-CPR DE AVILÉS	7-11-2007	DE 17:00 H A 20:30H	3.5 H
2.-IES FERNÁNDEZ VALLÍN	21-1-2008	DE 17:30 H A 21:00 H	3.5 H
3.-IES FERNÁNDEZ VALLÍN (TFTs)	25-2-2008	DE 16:30 H A 21:00 H	4.5 H
4.-C.N.F.P, DE LA FELGUERA	31-3-2008	DE 17:00 H A 20,45H	3,45 H
5.-CPR AVILÉS (Opcioinal – a compensar)	09-4-2008	DE 16:00 H A 20:00 H	4 H
6.-CPR AVILÉS	22-4-2008	DE 17:00 H A 20:30H	3,5 H
7.-REVILLAGIGEDO	30-5-2008	DE 17:00 H A 20:30 H	3,5 H
<b>TOTAL DE HORAS SESIONES</b>			<b>22H15MIN</b>
<b>Sesión opcional a compensar</b>			<b>4</b>

La indicada como sesión **5** se consideró opcional y a compensar por otra falta de asistencia.

## **7.- RELACIONES CON EL C.P.R.**

7.1.- Demandas solicitadas. Demandas atendidas.

- Jornadas de TFT → atendida
- In formación de los nuevos ciclos de FP → atendida
- Preparación de nuevos cursos de formación (Linux para electrónicos) y jornadas técnicas (Introducción a la fibra óptica) → atendido.
- Exposición de sugerencias del seminario al Director General de FP → en proceso.
- Ayuda a la coordinación de visitas → atendida
- Ayuda en el mantenimiento del blog de la familia → atendida

Decir que las relaciones con el coordinador del CPR por parte de este seminario de electrónica han sido muy fluidas y positivas.

## **8.- PREVISIONES PARA EL PRÓXIMO CURSO. NECESIDADES DETECTADAS Y JUSTIFICACIÓN DE LAS MISMAS.**

- Curso: Aplicaciones electrónicas con LINUX (30h). Noviembre de 2008
- Curso: Iniciación a la Fibra óptica (10h). Octubre de 2008
- Participación de expertos para informarnos sobre los nuevos ciclos.
- Realización de jornadas técnicas según necesidades.

## **9.- DIVULGACIÓN DE LOS TRABAJOS ELABORADOS**

9.1- Si la comisión de valoración de los gdt valora como relevante los trabajos presentados, ¿Estáis dispuestos a la divulgación, presentación, publicación...etc de vuestra experiencia?

En nuestro caso se están poniendo en el blog de la familia toda la información relevante de lo que hacemos, pero si se quisiera en su caso divulgar por otros medios no habría reparo, ya que somos docentes y esa es nuestra misión.

## 10 – COCLUSION Y OBSERVACIONES.

Destacar el buen ambiente que existe por parte de todos los integrantes de este seminario, así como la participación y colaboración en todo lo trabajado.

Este seminario da pie a que nos veamos distintos profesores de distintos centros, y compartamos nuestras experiencias, logrando encauzar nuestra formación de una manera integral.

Destacar también, la realización del seminario en distintos centros profesionales, en los que están trabajando los integrantes del mismo. Lo que nos permite conocer el funcionamiento de los distintos centros que hay en Asturias.

Finalmente decir que la continuidad de este seminario es un paso adelante en la formación integral de los profesores que en el mismo estamos participando, así como los que no participan pero se benefician del trabajo realizado.

En Avilés, a 3 de junio de 2008

D. Luis Arranz Arlanzón  
Coordinador/a de seminario

D. José Ángel Laredo  
ATD del CPR de Avilés

Vº Bº Luis Antonio Segurola  
Director del CPR de Avilés