

CURSO 2010-11

¿Cómo organizamos el tiempo?

- Disponemos de 3 horas semanales
 - Lunes, Miércoles y viernes a 6ª hora
- Todas las clases se imparten en el taller 1
- Normalmente, cada semana tendremos como mínimo:
 - Una hora de teoría
 - Una hora de práctica

Utilización del portátil

- Los días que utilicemos el portátil
 - Os avisaré previamente
 - Subiré a buscaros al aula
 - Los cogeremos del carrito ordenadamente
- Cinco minutos antes de que acabe la clase
 - Subiremos al aula
 - Los colocaremos en el carrito ordenadamente

¿Por dónde empezamos?

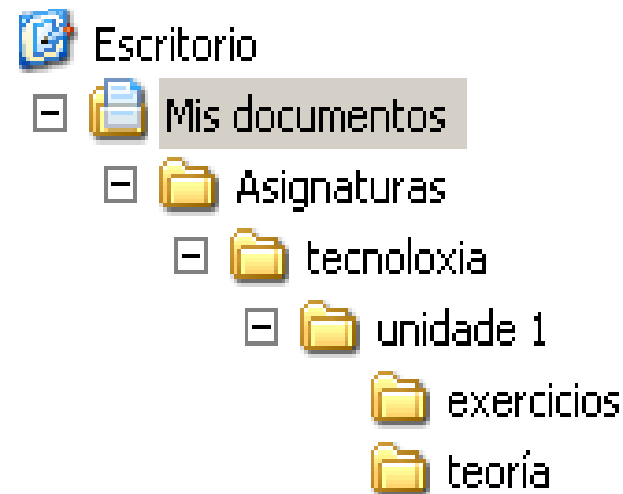
- Test de evaluación inicial
 - 1ª nota del curso 2010-11
 - Criterio para la formación de grupos
- Identificación de herramientas
 - Actividad en grupo
 - Aprender el nombre de las diferentes herramientas de los paneles y su utilización

¿Qué necesitamos para clase?

- No tenemos libro de texto
- Todo el material con el que trabajaremos en clase será accesible desde la aulateca:
 - Presentaciones, boletines,...
- Copia en conserjería (no obligatoria)
- Materiales de consulta
 - Taller 1: biblioteca de aula
 - Biblioteca

Cuando trabajemos con el portátil...

- Tenemos que aprender a ser ordenados
- Es necesario crear la carpeta **Tecnologías** y subcarpetas dentro de ella para las diferentes evaluaciones y/o unidades
- Comentar ejemplo



¿Qué necesitamos para clase?

- Libreta cuadriculada tamaño A4 o folios cuadriculados guardados en una funda



- Material de teoría: boletines,...
- Material de escritura (verde, no)
- Calculadora (voluntaria)

http://teresaml.blogaliza.org

Ciencia + Tecnoloxía

Recursos, utilidades, divulgación,...

 RSS das entradas | RSS dos comentarios

PRINCIPAL

- Por que escribimos sobre Ciencia?
- Taboleiro de anuncios
- Recursos educativos do AmbCT
- Recursos educativos de Tecnoloxía
- Canle de YouTube
- Galería de proxectos
- Colaboracións
- Currículo de Tecnoloxías e Tecnoloxía
- IES de Pastoriza

SETEMBRO 14TH, 2010
By TERESAML

0 RESPONSTAS 

Cambio de dirección

A URL de Ciencia +Tecnoloxía acaba de mudar para <http://teresaml.blogaliza.org> (agardo que xa non haxa máis cambios neste sentido pola miña parte 😊)

Grazas a Pedro, administrador de Blogaliza, ao introducir a URL vella, seredes redirixidos á nova, pero imaxino que teredes que facer os cambios necesarios nos lectores de feeds.

Grazas e desculpade as molestias.



(edit)  Avisos

SETEMBRO 12TH, 2010
By TERESAML

0 RESPONSTAS 

Xúpiter coa cámara do móbil



Onte tivemos unha noite preciosa cun ceo totalmente despexado, así que nos animamos a montar o telescopio e tentar obter unha foto de Xúpiter e os seus satélites.

Na imaxe podedes ver a Xúpiter e (de esquerda a dereita) Ganimedes, Europa e Ío.

<http://teresaml.blogaliza.org>

- Todo el material de la aulateca, está también en el blog (ver categorías)
- También recomendaciones de
 - Aplicaciones
 - Juegos
 - Trucos
 - Páginas de interés
 - Artículos de divulgación científica
 - Colaboraciones...

<http://teresaml.blogaliza.org>

- Podéis participar activamente dejando vuestros comentarios
- Se os pedirá una dirección de email que no se publicará
- Vuestro comentario tiene que pasar el filtro de la administradora (yo)
- A lo largo del curso os pediré que colaboréis escribiendo entradas para el blog (voluntario)

Además...

- Dirección de correo electrónico:
tecnoloxia@hotmail.es
- Solamente abriré correos de remitentes conocidos (es preferible que uséis vuestra cuenta del instituto)
- Podéis hacerme consultas, preguntarme dudas, darme avisos, enviarme trabajos,...

¿Qué vamos a aprender este curso?

- 1ª Evaluación
 - Clase de teoría
 - El proceso tecnológico
 - Electricidad
 - Materiales. Madera
 - Clase de práctica
 - Herramientas: nombre, manejo, normas
 - Actividades con el portátil
 - Proyecto
 - Prácticas

¿Qué vamos a aprender este curso?

- 2ª Evaluación
 - Clase de teoría
 - Estructuras
 - El ordenador y los periféricos
 - El software
 - Materiales. Metales
 - Clase de práctica
 - Actividades con el portátil
 - Proyecto
 - Prácticas

¿Qué vamos a aprender este curso?

- 3ª Evaluación
 - Clase de teoría:
 - El procesador de texto
 - Internet
 - Dibujo: vistas y perspectiva
 - Clase de práctica
 - Actividades con el portátil
 - PROYECTO DE FIN DE CURSO

¿Cómo vamos a evaluar el trabajo?

- Nota de teoría
- Nota de práctica
- Actitud

MUY IMPORTANTE

Es necesario tener una **nota mínima de 3** tanto en teoría como en práctica para hacer media

El trabajo práctico

- Taller 1 situado en el semisótano (enfrente de la cafetería)
- Bajamos y subimos al taller en silencio y con puntualidad (falta de puntualidad tras 5')
- Normas del taller (cuando comencemos el trabajo práctico)
- Trabajo en grupo (4 personas)
- Carnets de herramientas

Para terminar...

- Es necesario tener aprobada **una evaluación como mínimo** para tener derecho a la recuperación final de Junio
- Valoro mucho el trabajo diario
- Preguntad todo lo que no entendáis
- Solicitad el material que necesitéis
 - De teoría
 - De práctica

Para terminar...

- Si faltáis a clase es vuestra responsabilidad:
 - preguntar si hay deberes
 - preguntar cuándo podéis hacer un examen