



V EVENTO
INTERNACIONAL
GESTIÓN DE PROYECTOS
DE EDUCACIÓN VIRTUAL

**Implementación de
E-learning con Herramientas
Web 2.0**

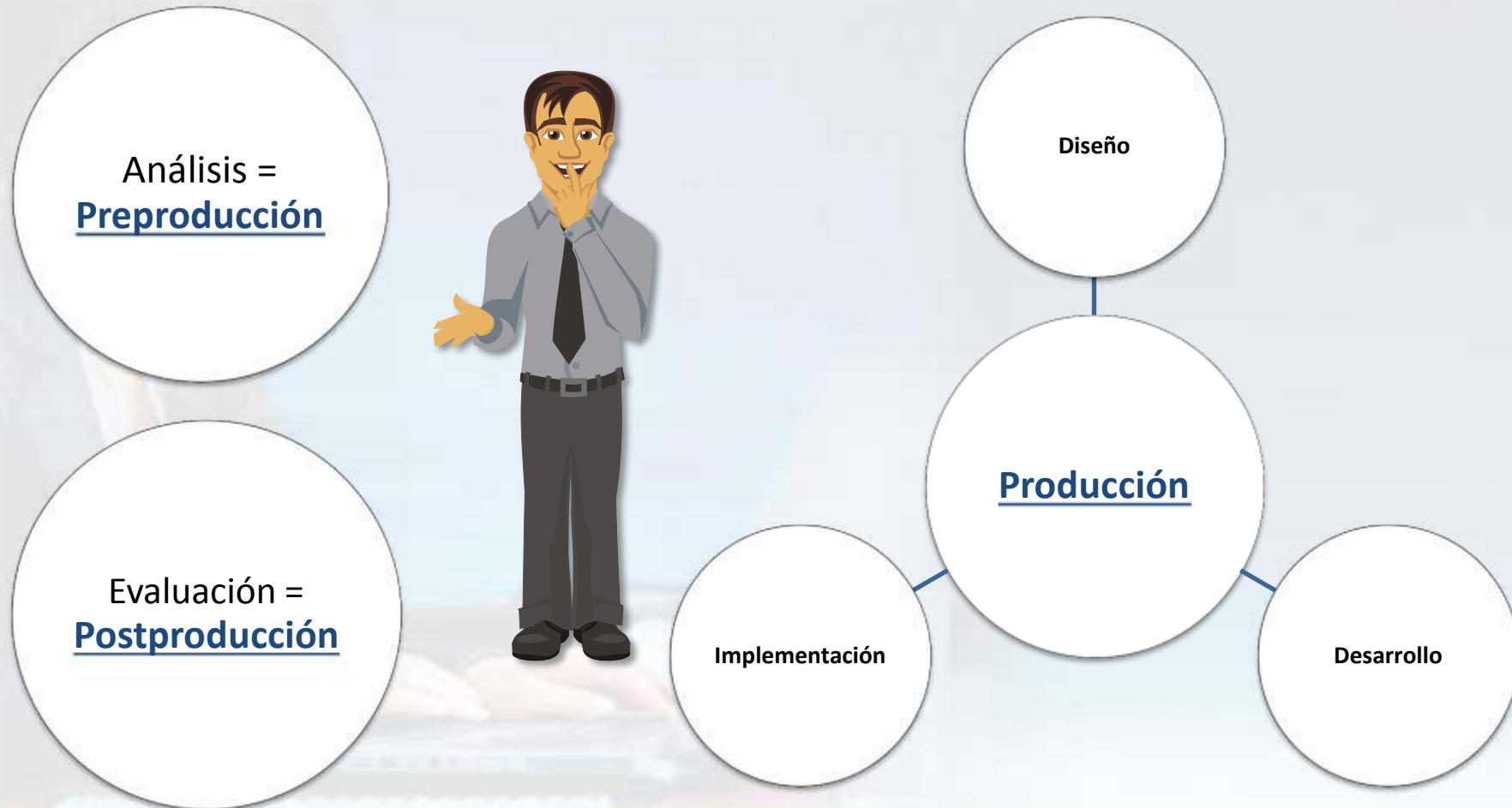
**Cristhian Castillo M.
U.E.V. - CEC - EPN**

Web 2.0

Comparte
información,
para adquirir
nuevos
aprendizajes
colaborativos.

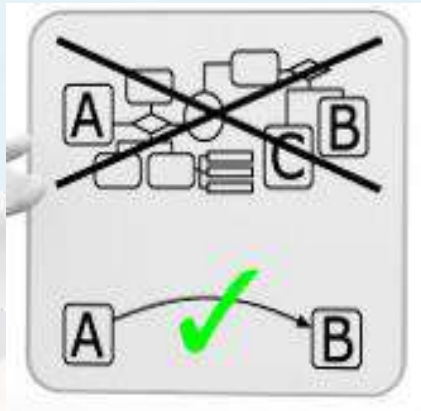


Modelo ADDIE





Análisis



Análisis

Evaluación de necesidades
de capacitación

- Para conocer el perfil de salida del curso (Objetivo General)

Identificación de contexto

- Formalizar prerrequisitos

Definición de temáticas del
curso

- Temas actuales y que cubran las necesidades de capacitación

Establecer un cronograma
de trabajo

- Tiempo de duración de virtualización del curso

Análisis

Encuestas



Fichas de Observación



Entrevistas



Cuestionarios



¿Para qué?
¿Para quién?
¿Qué?

Análisis

+Héctor Gmail Calendar Docs Sites G

Google

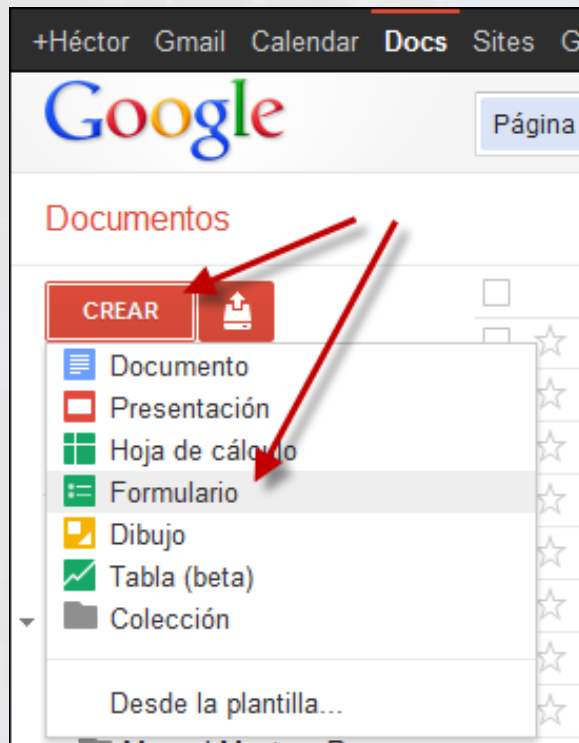
Página

Documentos

CREAR

- Documento
- Presentación
- Hoja de cálculo
- Formulario
- Dibujo
- Tabla (beta)
- Colección

Desde la plantilla...



facebook

Buscar

Inicio Perfil Buscar amigos Cuenta

Noticias

Titulares Preguntas

Compartir: Estado Foto Enlace Video Pregunta

¿Cómo funciona?

Cuando haces una pregunta se compartirá con tus amigos, quienes a su vez podrán compartirlas con sus amigos, y así sucesivamente. Cualquier usuario de Facebook podrá participar en una pregunta que hagas. Más información.

Hacer pregunta Cancelar

Facebook

Otros

Agrega una opción...

Permitir que cualquiera agregue opciones Preguntar

No hay más publicaciones que mostrar en este momento. Editar opciones

Próximos eventos

Personas que quizá conozcas

John Gold

LuzdeGracia Menéndez López

Anuncios

Encuentra tus amigos



Análisis



SurveyMonkey® Iniciar sesión Ayuda

Obtenga respuestas a través de encuestas

Las cuentas BASIC son siempre gratuitas.
Herramientas profesionales por una económica suscripción mensual.

(Background image shows a bar chart and a flowchart)



WUFOO
El creador de
formularios en línea

Un plan profesional **Suscribase gratis**

Demostración • Preguntas frecuentes • Funciones • Ejemplos • Socios • Precios •
Galería • Guías

Funciones poderosas
Notificaciones instantáneas

(Background image shows a Wufoo form interface)





Diseño

Diseño

- Definir objetivos del curso



- Desarrollar contenidos de la temática definida



- Planificar actividades



- Identificar herramientas para O.A.



Diseño

Guión Instruccional



Estructura de actividades



Diseño estructural del curso



Selección de temas (Programa del curso)



Creación de objetivos de aprendizaje

¿Cómo?

Diseño



CICUR
CURSO DE INVESTIGACIÓN CLÍNICA EN UROLOGÍA. 2009

MÓDULO 1.
Introducción a la Investigación

- INDICE:
1. Introducción a la investigación
 - 1.1 Concepto
 - 1.2 El método científico. Etapas
 - 1.3 Tipos y ambitos de la investigación
 - 1.4 Herramientas para la investigación
 - 1.5 Bibliografía
 - 1.6 Punto clave
 - 1.7 Ejercicios
 2. Diseño de la investigación. El protocolo
 - 2.1 Concepto
 - 2.2 Etapas de la realización de un protocolo
 - 2.3 Bibliografía
 - 2.4 Punto clave
 - 2.5 Ejercicios
 3. Fases preliminares del proyecto de investigación
 - 3.1 Esguerra
 - 3.2 Identificación del problema
 - 3.3 Antecedentes y justificación
 - 3.4 Hipótesis y objetivos
 - 3.5 Bibliografía
 - 3.6 Punto clave
 - 3.7 Ejercicios

3.3 Concepto (3 de 3)

Finalidad de la asignatura:
Presentar los conceptos básicos de la investigación científica y su aplicación en el campo de la urología.

Objetivos de la asignatura:
- Conocer los conceptos básicos de la investigación científica.
- Identificar los tipos de investigación científica.
- Reconocer las etapas de la investigación científica.

Contenido:
1. Concepto
2. Tipos de investigación
3. Etapas de la investigación

Metodología:
- Exposición magistral.
- Clase participativa.
- Resolución de casos.
- Ejercicios.

Evaluación:
- Examen escrito.
- Ejercicios.

3.4 Hipótesis y objetivos (3 de 3)

Finalidad de la asignatura:
Presentar los conceptos básicos de la investigación científica y su aplicación en el campo de la urología.

Objetivos de la asignatura:
- Conocer los conceptos básicos de la investigación científica.
- Identificar los tipos de investigación científica.
- Reconocer las etapas de la investigación científica.

Contenido:
1. Hipótesis y objetivos
2. Tipos de hipótesis y objetivos
3. Ejercicios

Metodología:
- Exposición magistral.
- Clase participativa.
- Resolución de casos.
- Ejercicios.

Evaluación:
- Examen escrito.
- Ejercicios.

3.5 Bibliografía (3 de 3)

Finalidad de la asignatura:
Presentar los conceptos básicos de la investigación científica y su aplicación en el campo de la urología.

Objetivos de la asignatura:
- Conocer los conceptos básicos de la investigación científica.
- Identificar los tipos de investigación científica.
- Reconocer las etapas de la investigación científica.

Contenido:
1. Bibliografía
2. Tipos de bibliografía
3. Ejercicios

Metodología:
- Exposición magistral.
- Clase participativa.
- Resolución de casos.
- Ejercicios.

Evaluación:
- Examen escrito.
- Ejercicios.

3.6 Punto clave (3 de 3)

Finalidad de la asignatura:
Presentar los conceptos básicos de la investigación científica y su aplicación en el campo de la urología.

Objetivos de la asignatura:
- Conocer los conceptos básicos de la investigación científica.
- Identificar los tipos de investigación científica.
- Reconocer las etapas de la investigación científica.

Contenido:
1. Punto clave
2. Ejercicios

Metodología:
- Exposición magistral.
- Clase participativa.
- Resolución de casos.
- Ejercicios.

Evaluación:
- Examen escrito.
- Ejercicios.

3.7 Ejercicios (3 de 3)

Finalidad de la asignatura:
Presentar los conceptos básicos de la investigación científica y su aplicación en el campo de la urología.

Objetivos de la asignatura:
- Conocer los conceptos básicos de la investigación científica.
- Identificar los tipos de investigación científica.
- Reconocer las etapas de la investigación científica.

Contenido:
1. Ejercicios

Metodología:
- Exposición magistral.
- Clase participativa.
- Resolución de casos.
- Ejercicios.

Evaluación:
- Examen escrito.
- Ejercicios.

Diseño

Token

Inicio Inicio Inicio Inicio

Atendiendo Matemáticas Nivel 2 básico Nivel 3 básico

Inicio: 05 Marzo, 2015 Término: 05 Diciembre, 2015

Acciones Descargar Total de clases: 34

Class 14

ganter

Collaborative cloud scheduling made easy

Start Now

Featuring

Easy import and export MS Project files™ (directly from Ganter)

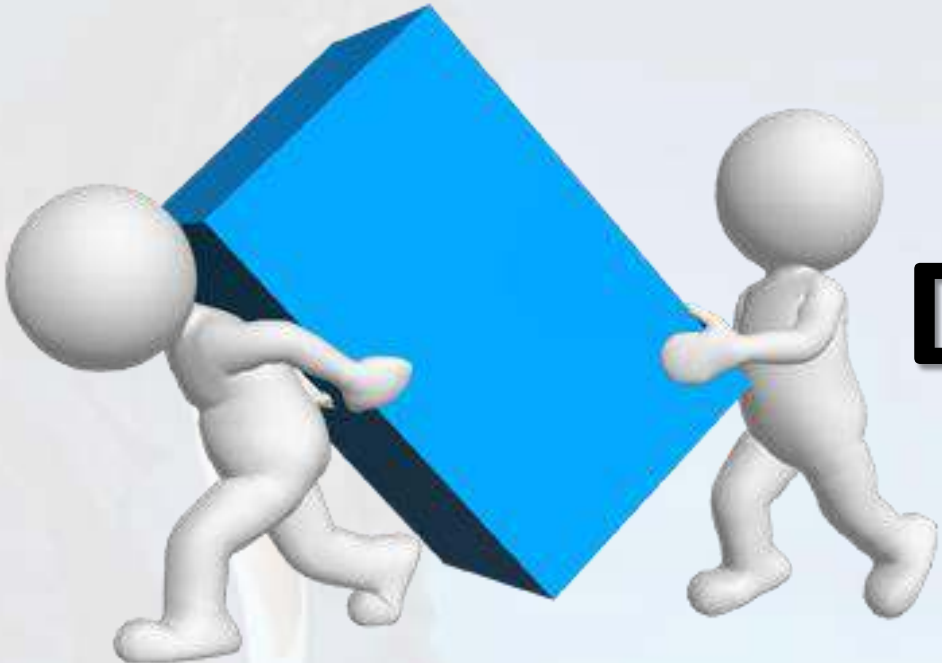
Task Name	Start	End
Task 1	1/1/2015	1/1/2015
Task 2	1/1/2015	1/1/2015
Task 3	1/1/2015	1/1/2015
Task 4	1/1/2015	1/1/2015
Task 5	1/1/2015	1/1/2015
Task 6	1/1/2015	1/1/2015
Task 7	1/1/2015	1/1/2015
Task 8	1/1/2015	1/1/2015
Task 9	1/1/2015	1/1/2015
Task 10	1/1/2015	1/1/2015
Task 11	1/1/2015	1/1/2015
Task 12	1/1/2015	1/1/2015
Task 13	1/1/2015	1/1/2015
Task 14	1/1/2015	1/1/2015
Task 15	1/1/2015	1/1/2015
Task 16	1/1/2015	1/1/2015
Task 17	1/1/2015	1/1/2015
Task 18	1/1/2015	1/1/2015
Task 19	1/1/2015	1/1/2015
Task 20	1/1/2015	1/1/2015
Task 21	1/1/2015	1/1/2015
Task 22	1/1/2015	1/1/2015
Task 23	1/1/2015	1/1/2015
Task 24	1/1/2015	1/1/2015
Task 25	1/1/2015	1/1/2015
Task 26	1/1/2015	1/1/2015
Task 27	1/1/2015	1/1/2015
Task 28	1/1/2015	1/1/2015
Task 29	1/1/2015	1/1/2015
Task 30	1/1/2015	1/1/2015
Task 31	1/1/2015	1/1/2015
Task 32	1/1/2015	1/1/2015
Task 33	1/1/2015	1/1/2015
Task 34	1/1/2015	1/1/2015



Trello es la manera gratuita, flexible y visual de organizarlo todo con cualquiera.

Deje a un lado las largas cadenas de correos electrónicos, las hojas de cálculo sin actualizar, las notas rápidas ya no tan adhesivas y el software inadecuado para gestionar sus proyectos. Trello le deja ver todo sobre su proyecto de un solo vistazo.

Regístrese. ¡Es gratis!



Desarrollo

Desarrollo

Desarrollar objetos de aprendizaje

- Instrucciones para trabajar con un EVA

Utilización de herramientas para actividades

- Instrucciones de retroalimentación
- Aprendizaje colaborativo

Estructurar el ambiente de trabajo

Desarrollo

iSpring




Prezi

eXeLearning

Cuadernia

Educaplay

Free iSpring Products

	Free e-Learning Suite Free Software to Make Online Training Courses. Build 6.2.0.3949 [39.26 MB]	Download
	iSpring Free Free PowerPoint to Flash and HTML5 Converter. Build 7.0.0.6699 [11.92 MB]	Download
	Free QuizMaker Free, full-featured tool for creating quizzes and surveys. Build 6.2.0.3494 [17.20 MB]	Download

Why is it free?
Freeware by iSpring is 100% free. That's a fact! We offer our high-quality, complimentary software with no time limitations and no advertising.

At iSpring we are using the same business model that brought success to companies like Skype, LinkedIn and many others.

We provide high quality products with a basic set of features free of charge, while the advanced features and services of premium products are available at additional cost.

iSpring PowerPoint to Flash SDK
iSpring Platform is a comprehensive PowerPoint to Flash development kit that enables you to run PowerPoint presentations within your online richmedia.

[Try Free](#)



PowerPoint

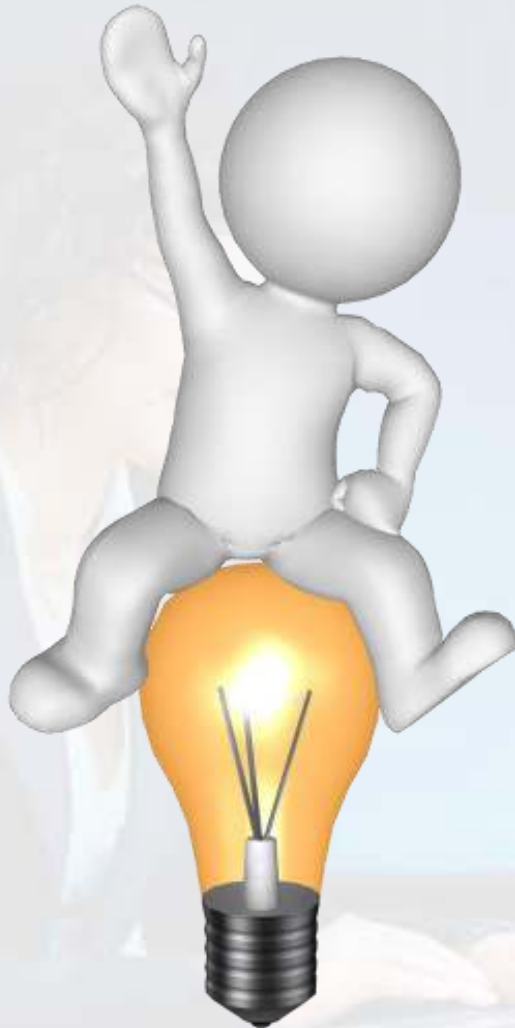
Desarrollo

<https://prezi.com/signup/public/>

The screenshot shows the Prezi website's template selection page. It is divided into two main sections: 'Elegir tu plantilla' (Choose your template) and 'Plantillas populares' (Popular templates). The 'Elegir tu plantilla' section has a search bar and a grid of various templates, including 'Take Flight', 'Hourglass', 'Impact', 'Creativity', 'Above the Clouds', and 'World Map'. The 'Plantillas populares' section features 'EXAMINATION', 'Assembly', and 'Explicar un Tema'. At the bottom, there are buttons for 'Iniciar prezi en blanco' and 'Usar plantilla'.



¿En dónde?



Implementación

Implementación

Carga en un EVA

Prueba piloto

Inducción a docentes

Inducción estudiantes

Evaluación de recursos

Implementación



Implementación

Buscadores

Calendarios

Fotos

Blogs

Música

Videos

Redes Sociales





Evaluación

Evaluación

**¿Se cumplieron
los objetivos
previstos?**

Interpretación de
resultados y toma de
decisiones

Evaluación

- Curso
- Cumplimiento de objetivo
- Satisfacción

Evaluación

+Héctor Gmail Calendar Docs Sites G

Google

Página

Documentos

CREAR

- Documento
- Presentación
- Hoja de cálculo
- Formulario
- Dibujo

facebook

Noticias

Cómo funciona

Hacer pregunta Cancelar

Preguntar

WUFOO

El creador de formularios en línea

Un plan profesional Suscríbese gratis

Demostración Preguntas frecuentes Funciones Ejemplos

Galería Guías

Funciones poderosas

Notificaciones instantáneas



SurveyMonkey

Obtenga respuestas a través de encuestas

Las cuentas BASIC son siempre gratuitas.

Herramientas profesionales por una económica suscripción mensual.

Suscripción profesional Suscripción GRATIS

GRACIAS POR SU ATENCIÓN

