

FASE 3

EJECUCIÓN, MONITOREO Y
SEGUIMIENTO

0000067

F3. M1. EJECUCIÓN, MONITOREO Y
SEGUIMIENTO



**UPEC-P07-S1-FT02
INFORME DE AVANCE DE
SEGUIMIENTO A PROYECTOS
DE VINCULACIÓN**



I. INFORMACIÓN GENERAL.

Fecha: 05/10/2018

N° de Informe: 1

1.1. DATOS GENERALES

Programa al que pertenece: Educación Continua

Nombre del proyecto: “Capacitación en el uso y manejo de gestores de contenido (Joomla) para la creación de portales web para los miembros de la federación de artesanos del Carchi”

Entidad:

UPEC

Entidad Cooperante:

Federación de Artesanos del Carchi

Facultad (es) / Unidad Académica:

Facultad de Industrias Agropecuarias y Ciencias Ambientales

Carrera (s)

Informática

1.2. OBJETIVOS DEL PROYECTO

General: Fortalecer las capacidades de los Artesanos de la Federación del Carchi mediante la Transferencia el conocimiento sobre creación de portales web con gestores de contenido “CMS” para la federación de artesanos del Carchi

- OE1. Identificar el nivel de conocimiento de los participantes

- OE2. Transferir el conocimiento a los beneficiarios sobre el manejo de gestores de contenido, mediante capacitaciones en temáticas relacionadas a:
 1. Computación básica



2. Introducción a la Herramienta Ofimática Word
3. Internet, Páginas web, redes sociales.
4. Software, Hardware, Periféricos de entrada y salida
5. Uso de la herramienta ofimática: copiar y pegar texto e imágenes de la web
6. Uso de tablas de Word
7. Páginas web, portales web, uso del navegador web.
8. Descargar imágenes de la web y uso de Word
9. Correo electrónico, crear cuenta en Gmail, enviar correo
10. Introducción de Google Drive y uso
11. Gestores de contenido, servidores locales
12. E-Commerce
13. Joomla y planificación del proyecto
14. Análisis y planificación del proyecto
15. Diseño del portal web
16. Uso de herramientas gratuitas para la recolección de imágenes. (Kisspng, stickpng y unsplash.com)
17. Contratación de Hosting y dominio gratuitos e Instalación y configuración del Joomla en el Hosting
18. Las funciones, partes y uso del gestor de contenido de Joomla.
19. Instalación y uso de Gantry
20. Instalación y uso del editor de texto JCE
21. Creación de contenido utilizando artículos en Joomla
22. Repaso de todos los temas tratados en el transcurso del curso
23. Desarrollo del Logo
24. Descargar e instalar y uso del Slider
25. Los módulos de Joomla y uso del módulo JM-TEAM-PERFILE
26. Crear encabezados utilizando la Herramienta de CoolText
27. Uso de la partícula de Gantry "JoomlaArticle"
28. Creación del catálogo de productos
29. Creación de la página secundaria Galería
30. Uso del módulo JM-TEAM-PERFILE para creación del catálogo de productos.
31. Descargar, instalar y utilizar la extensión Huge-ItGallery
32. Creación de la página secundaria Recetas
33. Creación y uso de la red social Facebook
34. Uso de la partícula de Gantry "Social"



35. Realización de últimas modificaciones del sitio web
36. Dominios amigables y contratar dominio gratuito en Freenom
- OE3. Medir el nivel de aprendizaje luego de la transferencia de conocimiento.
- OE4. Elaborar una guía metodológica para la creación de portales web usando gestores de contenido.

II. EJECUCIÓN

II. EJECUCIÓN			
2.1. ACTIVIDADES Y RESULTADOS DEL PROYECTO			
Primera Fase			
ACTIVIDADES PLANIFICADAS	EJECUTADAS (RESULTADOS)	% CUMPLIMIENTO =(AP/AR)*100	OBSERVACIONES
1. Diseño de la prueba de diagnóstico inicial.	Instrumento de diagnóstico elaborada	100%	Instrumento desarrollado en herramienta colaborativa de google drive
2. Aplicación de la prueba de Diagnóstico.	Prueba de diagnóstico aplicada a los participantes de la Federación de Artesanos del Carchi	100%	Se aplicó las pruebas de diagnóstico en físico y digital
3. Análisis de los resultados de la prueba de diagnóstico	Tabulación de los datos de los diferentes grupos y realización del Informe	100%	La tabulación de realizo en el Excel
Segunda Fase			
4. Planificación, metodológica y elaboración de material para el taller de capacitación sobre "Uso y manejo de gestores de contenido (Joomla) para la creación de portales	Materiales como diapositivas, talleres prácticos para la capacitación.	100%	



web para los miembros de la federación de artesanos del Carchi”.			
5. Capacitación sobre: “Uso y manejo de gestores de contenido (Joomla) para la creación de portales web para los miembros de la federación de artesanos del Carchi”	Los beneficiarios fortalecen sus conocimientos para la creación de portales WEB	11.11%	Para la capacitación se utiliza las diapositivas y los talleres planificados
Tercera Fase			
6. Diseño de la prueba de diagnóstico final	Encuesta final	0%	No se ejecuta debido a que no se culmina con la segunda etapa
7. Aplicación de la prueba de diagnóstico final.	Aplicación de instrumentos de evaluación	0%	No se ejecuta debido a que no se culmina con la segunda etapa
8. Análisis de los resultados de la prueba de diagnóstico final.	Tabulación de los datos de los diferentes grupos y realización del Informe	0%	No se ejecuta debido a que no se culmina con la segunda etapa
Cuarta Fase			
9. Diseño y construcción de la guía metodológica	Manual para la elaboración de portales web de contenido (Joomla)	9.8%	Por cada clase se va aportando información al manual
10. Corrección de la guía metodológica	Correcciones realizadas en el manual	0%	No se ejecuta



11. Socialización de la guía metodológica	Manual para la elaboración de portales web de contenido (Joomla) en digital	0%	No se ejecuta
12. Informe final	Presentación del informe final del proyecto.	0%	No se ejecuta debido a que no se culmina con la segunda etapa

2.2. ACTIVIDADES Y RESULTADOS DEL APRENDIZAJE

ACTIVIDADES PLANIFICADAS	RESULTADOS	% CUMPLIMIENTO =(AP/AR)*100	OBSERVACIONES
1. Diseño de la prueba de diagnóstico inicial.	Resultados obtenidos del instrumento de diagnóstico e identificación el nivel de conocimientos de los participantes	100%	
2. Aplicación de la prueba de Diagnóstico.		100%	
3. Análisis de los resultados de la prueba de diagnóstico		100%	
4. Planificación, metodológica y elaboración de material para el taller de capacitación sobre "Uso y manejo de gestores de contenido (JOOMLA) para la creación de portales web para los miembros de la federación de artesanos del Carchi".	Desarrolla de habilidades en el manejo del gestor de contenido para la creación de portales web	100%	
5. Capacitación sobre: "Uso y manejo de gestores de contenido (JOOMLA) para la		11.11%	En ejecución Talleres sobre el manejo de gestores de contenido en Joomla



creación de portales web para los miembros de la federación de artesanos del Carchi"			
6. Diseño de la prueba de diagnóstico final	Conoce los niveles de aprendizaje luego de la transferencia de conocimiento	0%	Nose ejecuta
7. Aplicación de la prueba de diagnóstico final.		0%	No se ejecuta
8. Análisis de los resultados de la prueba de diagnóstico final.		0%	No se ejecuta
9. Diseño y construcción de la guía metodológica	Manual para la elaboración de CMS de Joomla	11.11%	Por cada clase se va aportando información al manual
9. Socialización de la guía metodológica		0%	No se ejecuta
10. Informe Final	Informe entregado	0%	No se ejecuta



III. OBSERVACIONES.

El presente Proyecto de Vinculación con la sociedad está planificado en cuatro componentes importantes: el primer componente corresponde el diagnóstico inicial que consiste en identificar los niveles de conocimiento con los que cuentan los participantes que van a realizar el curso de Joomla. Para la obtención de los datos se realizó por medio de un instrumento de diagnóstico que está formado de 15 preguntas, en donde el componente ha sido ejecutado en un 100%.

En el segundo componente corresponde en el fortalecimiento de capacidades que consiste en planificar, elaborar material para capacitar en base de talleres sobre los problemas encontrados en el primer componente, para lo cual se están desarrollando talleres con temáticas como fundamentos del computador, software, hardware, periféricos de entrada y salida, manejo del mouse y teclado etc. Para luego continuar con los talleres que corresponden al manejo de gestores de contenido (Joomla).

El tercer componente corresponde a diagnóstico final, en donde se evaluarán los beneficiarios luego de la transferencia de conocimientos.

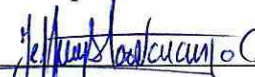
El cuarto componente corresponde en la guía metodológica donde se desarrollara un manual para la elaboración de portales web de contenido.

11. RECOMENDACIONES.

Llevar una planificación facilita la coordinación de las actividades del cronograma y lograr cumplir los objetivos propuestos en el proyecto.

V. FIRMAS DE RESPONSABILIDAD.

Elaborado por:



Nombre: Msc. Jeffery Alex Naranjo Cedeño

CI: 1712583663

CARGO: DIRECTOR DEL PROYECTO

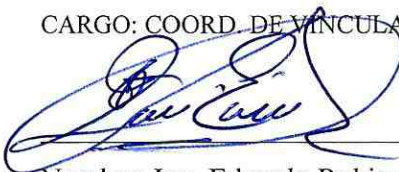
Revisado por:



Nombre: Msc. Milton Del Hierro

CI: 0603483405

CARGO: COORD. DE VINCULACIÓN DE LA CARRERA DE INGENIERÍA DE INFORMÁTICA




Nombre: Ing. Eduardo Rubio Chamorro

CI: 0401159009

CARGO: RESPONSABLE UNIDAD DE PROYECTOS DE VINCULACIÓN DVS-UPEC

Aprobado por:



Nombre: Msc. Luis Patiño

CI: 0401063870

CARGO: DIRECTOR DE LA CARRERA DE INGENIERÍA DE INFORMÁTICA





Nombre: Msc. Luis García

CI: 0400913330

CARGO: DIRECTOR DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD – UPEC





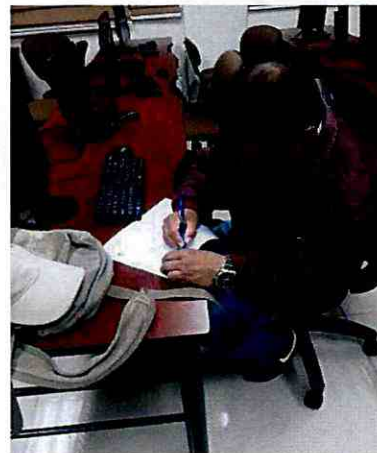
ANEXOS.

REGISTRO FOTOGRÁFICO

Preparación el plan de clases y los talleres prácticos



Aplicación del instrumento de diagnóstico en los diferentes Grupos





Realización de los talleres prácticos a los señores de la Federación de Artesanos del Carchi

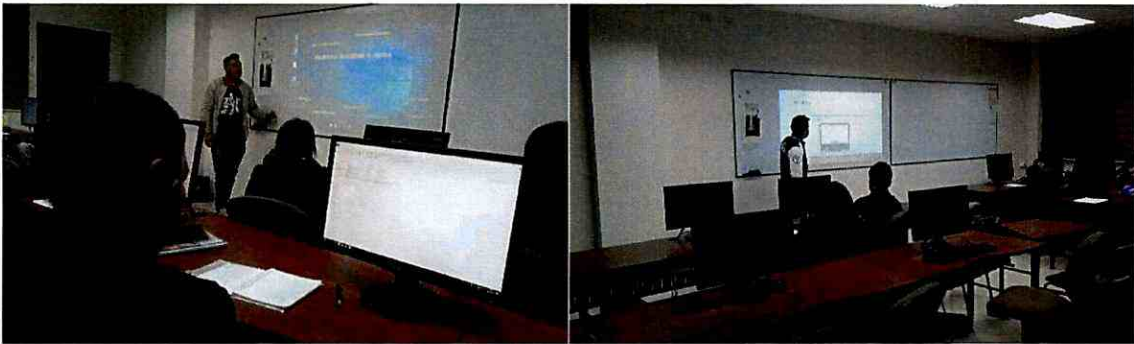


Reforzar los conocimientos a los señores miembros de la federación de artesanos





Transferencia de conocimientos a los señores de la Federación de Artesanos del Carchi





UPEC-P07-S1-FT02
INFORME DE AVANCE DE SEGUIMIENTO
A PROYECTOS DE VINCULACIÓN



I. INFORMACIÓN GENERAL.

Fecha: 14/12/2018

Nº de Informe: 2

1.1. DATOS GENERALES

Programa al que pertenece: Educación Continua

Nombre del proyecto: "Capacitación en el uso y manejo de gestores de contenido (Joomla) para la creación de portales web para los miembros de la federación de artesanos del Carchi"

Entidad:

UPEC

Entidad Cooperante:

Federación de Artesanos del Carchi

Facultad (es) /
Unidad

Académica:

Facultad de
Industrias
Agropecuarias y
Ciencias
Ambientales

Carrera (s)

Informática

1.2. OBJETIVOS DEL PROYECTO

General: Fortalecer las capacidades de los Artesanos de la Federación del Carchi mediante la Transferencia el conocimiento sobre creación de portales web con gestores de contenido "CMS" para la federación de artesanos del Carchi

- OE1. Identificar el nivel de conocimiento de los participantes

- OE2. Transferir el conocimiento a los beneficiarios sobre el manejo de gestores de contenido, mediante capacitaciones en temáticas relacionadas a:

1. Computación básica
2. Introducción a la Herramienta Ofimática Word
3. Internet, Páginas web, redes sociales.



4. Software, Hardware, Periféricos de entrada y salida
5. Uso de la herramienta ofimática: copiar y pegar texto e imágenes de la web
6. Uso de tablas de Word
7. Páginas web, portales web, uso del navegador web.
8. Descargar imágenes de la web y uso de Word
9. Correo electrónico, crear cuenta en Gmail, enviar correo
10. Introducción de Google Drive y uso
11. Gestores de contenido, servidores locales
12. E-Commerce
13. Joomla y planificación del proyecto
14. Análisis y planificación del proyecto
15. Diseño del portal web
16. Uso de herramientas gratuitas para la recolección de imágenes. (Kisspng, stickpng y unsplash.com)
17. Contratación de Hosting y dominio gratuitos e Instalación y configuración del Joomla en el Hosting
18. Las funciones, partes y uso del gestor de contenido de Joomla.
19. Instalación y uso de Gantry
20. Instalación y uso del editor de texto JCE
21. Creación de contenido utilizando artículos en Joomla
22. Repaso de todos los temas tratados en el transcurso del curso
23. Desarrollo del Logo
24. Descargar e instalar y uso del Slider
25. Los módulos de Joomla y uso del módulo JM-TEAM-PERFILE
26. Crear encabezados utilizando la Herramienta de CoolText
27. Uso de la partícula de Gantry "Joomla Article"
28. Creación del catálogo de productos
29. Creación de la página secundaria Galería
30. Uso del módulo JM-TEAM-PERFILE para creación del catálogo de productos.
31. Descargar, instalar y utilizar la extensión Huge-It Gallery
32. Creación de la página secundaria Recetas
33. Creación y uso de la red social Facebook
34. Uso de la partícula de Gantry "Social"
35. Realización de últimas modificaciones del sitio web
36. Dominios amigables y contratar dominio gratuito en Freenom

- OE3. Medir el nivel de aprendizaje luego de la transferencia de conocimiento.

- OE4. Elaborar una guía metodológica para la creación de portales web usando gestores de contenido.

II. EJECUCIÓN

II. EJECUCIÓN			
2.1. ACTIVIDADES Y RESULTADOS DEL PROYECTO			
Primera Fase			
ACTIVIDADES PLANIFICADAS	EJECUTADAS (RESULTADOS)	% CUMPLIMIENTO $O = (AP/AR) * 100$	OBSERVACIONES
1. Diseño de la prueba de diagnóstico inicial.	Instrumento de diagnóstico elaborada	100%	Instrumento desarrollado en herramienta colaborativa de google drive
2. Aplicación de la prueba de Diagnóstico.	Prueba de diagnóstico aplicada a los participantes de la Federación de Artesanos del Carchi	100%	Se aplicó las pruebas de diagnóstico en físico y digital
3. Análisis de los resultados de la prueba de diagnóstico	Tabulación de los datos de los diferentes grupos y realización del Informe	100%	La tabulación de realizo en el Excel
Segunda Fase			
4. Planificación, metodológica y elaboración de material para el taller de capacitación sobre "Uso y manejo de gestores de contenido (Joomla) para la creación de portales web para los miembros de la federación de artesanos del Carchi".	Materiales como diapositivas, talleres prácticos para la capacitación.	100%	
5. Capacitación sobre: "Uso y manejo de gestores de contenido (Joomla) para la	Los beneficiarios fortalecen sus conocimientos para la creación de portales WEB	53.52%	Para la capacitación se utiliza las diapositivas y los talleres planificados

creación de portales web para los miembros de la federación de artesanos del Carchi"			
Tercera Fase			
6. Diseño de la prueba de diagnóstico final	Encuesta final	0%	No se ejecuta debido a que no se culmina con la segunda etapa
7. Aplicación de la prueba de diagnóstico final.	Aplicación de instrumentos de evaluación	0%	No se ejecuta debido a que no se culmina con la segunda etapa
8. Análisis de los resultados de la prueba de diagnóstico final.	Tabulación de los datos de los diferentes grupos y realización del Informe	0%	No se ejecuta debido a que no se culmina con la segunda etapa
Cuarta Fase			
9. Diseño y construcción de la guía metodológica	Manual para la elaboración de portales web de contenido (Joomla)	53.52%	Por cada clase se va aportando información al manual
10. Corrección de la guía metodológica	Correcciones realizadas en el manual	0%	No se ejecuta
11. Socialización de la guía metodológica	Manual para la elaboración de portales web de contenido (Joomla) en digital	0%	No se ejecuta
12. Informe final	Presentación del informe final del proyecto.	0%	No se ejecuta debido a que no se culmina con la segunda etapa

2.2. ACTIVIDADES Y RESULTADOS DEL APRENDIZAJE

ACTIVIDADES PLANIFICADAS	RESULTADOS	% CUMPLIMIENTO $O = (AP/AR) * 100$	OBSERVACIONES
1. Diseño de la prueba de diagnóstico inicial.	Resultados obtenidos del instrumento de diagnóstico e identificación el nivel de conocimientos de los participantes	100%	
2. Aplicación de la prueba de Diagnóstico.		100%	
3. Análisis de los resultados de la prueba de diagnóstico		100%	
4. Planificación, metodológica y elaboración de material para el taller de capacitación sobre "Uso y manejo de gestores de contenido (Joomla) para la creación de portales web para los miembros de la federación de artesanos del Carchi".	Desarrolla de habilidades en el manejo del gestor de contenido para la creación de portales web	100%	
5. Capacitación sobre: "Uso y manejo de gestores de contenido (Joomla) para la creación de portales web para los miembros de la federación de artesanos del Carchi"		53.52%	En ejecución Talleres sobre el manejo de gestores de contenido en Joomla
6. Diseño de la prueba de diagnóstico final	Conoce los niveles de aprendizaje luego de la transferencia de conocimiento	0%	No se ejecuta
7. Aplicación de la prueba de diagnóstico final.		0%	No se ejecuta

8. Análisis de los resultados de la prueba de diagnóstico final.		0%	No se ejecuta
9. Diseño y construcción de la guía metodológica	Manual para la elaboración de CMS de Joomla	53.52%	
10. Socialización de la guía metodológica		0%	No se ejecuta
11. Informe Final	Informe Entregado	0%	No se ejecuta

III. OBSERVACIONES.

En el presente proyecto de vinculación con la sociedad cuenta de cuatro componentes tales como: el primero corresponde el diagnóstico inicial que consistió en identificar los niveles de conocimientos de los participantes que forman el curso, el segundo componente corresponde el fortalecimiento de capacidades, que consiste en capacitar y fortalecer los conocimientos a los participantes en base a talleres, videos, diapositivas relacionados con temas de computación básica, internet y el gestor de contenido Joomla y el tercer componente corresponde a diagnóstico final, para saber el nivel de aprendizaje de los participantes que han adquirido en el transcurso del curso y cuarto componente que corresponde a la guía metodológica consiste en desarrollar una manual para la elaboración de portales web de contenido.

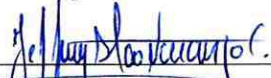
Hasta la fecha el primer componente ha sido realizado en un 100% se cuenta con el diagnóstico del nivel de conocimientos de los participantes, mientras que el segundo componente se encuentra en un 53.52% que consiste la capacitación a los señores participantes del curso y con respecto al tercer componente no se ejecuta, y el cuarto componente se está elaborando la guía metodológica para la elaboración de portales web.

IV. RECOMENDACIONES.

Llevar una planificación facilita la coordinación de las actividades del cronograma y lograr cumplir los objetivos propuestos en el proyecto.

V. FIRMAS DE RESPONSABILIDAD.

Elaborado por:



Nombre: Msc. Jeffery Alex Naranjo Cedeño

CI: 1712583663

CARGO: DIRECTOR DEL PROYECTO

Revisado por:



Nombre: Msc. Nelson Germán Heredia Enríquez

CI: 0401022108

CARGO: COORD. DE VINCULACIÓN DE LA CARRERA DE INGENIERÍA DE INFORMÁTICA



Nombre: Ing. Eduardo Rubio Chamorro

CI: 0401159009

CARGO: RESPONSABLE UNIDAD DE PROYECTOS DE VINCULACIÓN DVS-UPEC

Aprobado por:



Nombre: Msc. Luis Patiño

CI: 0401063870

CARGO: DIRECTOR DE LA CARRERA DE INGENIERÍA DE INFORMÁTICA





Nombre: Msc. Luis García

CI: 0400913330

CARGO: DIRECTOR DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD – UPEC



VI. ANEXOS.

REGISTRO FOTOGRÁFICO

Preparación el plan de clases y los talleres prácticos



Aplicación del instrumento de diagnóstico en los diferentes Grupos





Transferencia de conocimientos a los señores de la Federación de Artesanos del Carchi



Realización de los talleres practicos a los señores de la Federación de Artesanso del Carchi



Reforzar los conocimientos a los señores miembros de la federación de artesanos



Universidad Politécnica Estatal del Carchi
Av. Universitaria y Antisana
Teléfono: 062224079/062224080 ext. 1126-1128
Tulcán – Carchi - Ecuador



0000090

Miembros de la federación usando y manejando el Gestor de Contenido de Joomla





**UPEC-P07-S1-FT02
INFORME DE AVANCE DE SEGUIMIENTO
A PROYECTOS DE VINCULACIÓN**



I. INFORMACIÓN GENERAL.

Fecha: 22/02/2019

Nº de Informe: 3

1.1. DATOS GENERALES

Programa al que pertenece: Educación Continua

Nombre del proyecto:

“Capacitación en el uso y manejo de gestores de contenido (Joomla) para la creación de portales web para los miembros de la federación de artesanos del Carchi”

Entidad:

UPEC

Entidad Cooperante

Federación de Artesanos del Carchi

**Facultad (es) /
Unidad**

Académica:

Industrias
Agropecuarias
y Ciencias
Ambientales.

Carrera (s):

Informática

1.2. OBJETIVOS DEL PROYECTO

General: Fortalecer las capacidades de los Artesanos de la Federación del Carchi mediante la Transferencia el conocimiento sobre creación de portales web con gestores de contenido “CMS” para la federación de artesanos del Carchi

- OE1. Identificar el nivel de conocimiento de los participantes

- OE2. Transferir el conocimiento a los beneficiarios sobre el manejo de gestores de contenido, mediante capacitaciones en temáticas relacionadas a:

1. Computación básica

2. Introducción a la Herramienta Ofimática Word
3. Internet, Páginas web, redes sociales.
4. Software, Hardware, Periféricos de entrada y salida
5. Uso de la herramienta ofimática: copiar y pegar texto e imágenes de la web
6. Uso de tablas de Word
7. Páginas web, portales web, uso del navegador web.
8. Descargar imágenes de la web y uso de Word
9. Correo electrónico, crear cuenta en Gmail, enviar correo
10. Introducción de Google Drive y uso
11. Gestores de contenido, servidores locales
12. E-Commerce
13. Joomla y planificación del proyecto
14. Análisis y planificación del proyecto
15. Diseño del portal web
16. Uso de herramientas gratuitas para la recolección de imágenes. (Kisspng, stickpng y unsplash.com)
17. Contratación de Hosting y dominio gratuitos e Instalación y configuración del Joomla en el Hosting
18. Las funciones, partes y uso del gestor de contenido de Joomla.
19. Instalación y uso de Gantry
20. Instalación y uso del editor de texto JCE
21. Creación de contenido utilizando artículos en Joomla
22. Repaso de todos los temas tratados en el transcurso del curso
23. Desarrollo del Logo
24. Descargar e instalar y uso del Slider
25. Los módulos de Joomla y uso del módulo JM-TEAM-PERFILE
26. Crear encabezados utilizando la Herramienta de CoolText
27. Uso de la partícula de Gantry "Joomla Article"
28. Creación del catálogo de productos
29. Creación de la página secundaria Galería
30. Uso del módulo JM-TEAM-PERFILE para creación del catálogo de productos.
31. Descargar, instalar y utilizar la extensión Huge-It Gallery
32. Creación de la página secundaria Recetas

33. Creación y uso de la red social Facebook
34. Uso de la partícula de Gantry "Social"
35. Realización de últimas modificaciones del sitio web
36. Dominios amigables y contratar dominio gratuito en Freenom
- OE3. Medir el nivel de aprendizaje luego de la transferencia de conocimiento.
- OE4. Elaborar una guía metodológica para la creación de portales web usando gestores de contenido.

2.2. ACTIVIDADES Y RESULTADOS DEL APRENDIZAJE			
ACTIVIDADES PLANIFICADAS	RESULTADOS	% CUMPLIMIENTO =(AP/AR)*100	OBSERVACIONES
1. Diseño de la prueba de diagnóstico inicial.	Resultados obtenidos del instrumento de diagnóstico e identificación del nivel de conocimientos de los participantes	100%	
2. Aplicación de la prueba de Diagnóstico.		100%	
3. Análisis de los resultados de la prueba de diagnóstico		100%	
4. Planificación, metodológica y elaboración de material para el taller de capacitación sobre "Uso y manejo de gestores de contenido (Joomla) para la creación de portales web para los miembros de la federación de artesanos del Carchi".	Desarrolla de habilidades en el manejo del gestor de contenido para la creación de portales web	100%	
5. Capacitación sobre: "Uso y manejo de gestores de contenido"		100%	

(Joomla) para la creación de portales web para los miembros de la federación de artesanos del Carchi?			
6. Diseño de la prueba de diagnóstico final	Resultados obtenidos de niveles de aprendizaje luego de la transferencia de conocimiento	100%	
7. Aplicación de la prueba de diagnóstico final.		70%	Algunos participantes no asistieron el día de la evaluación
8. Análisis de los resultados de la prueba de diagnóstico final.		100%	
9. Diseño y construcción de la guía metodológica	Manual para la elaboración de CMS de Joomla	100%	
9. Socialización de la guía metodológica		100%	
10. Informe Final	Informe entregado	100%	

2.3. EJECUCIÓN PRESUPUESTARIA						
RUBRO (<i>Considerar fechas de adquisición de bienes</i>)	MONTO PRESUPUESTADO	ENTIDAD	EJECUTADO	%EJECUCIÓN (EJ/PROG)*100	POR EJECUTAR	OBSERVACIONES (Montos no utilizados y sus motivos y observaciones en general)
Presupuesto Aporte Universidad (asignación presupuestaria)	161.51	UPEC	161.51	100%	100%	
Presupuesto Aporte Universidad (Horas por Docente totales según distributivo)	4800.00	UPEC	4800.00	100%	100%	
Presupuesto Aporte FAC	2415.20	FAC	2415.20	100%	100%	
TOTAL	7376.71		7376.71	100%	100%	

III. OBSERVACIONES.


Hasta la fecha se ha logrado cumplir en su totalidad todos los cuatro componentes como: el primer componente ha sido realizado en un 100% se cuenta con el diagnóstico inicial del nivel de conocimientos de los participantes, el segundo componente fortalecimiento de capacidades se llegó a cumplir el 100% que fue la capacitación a los señores participantes del curso, con respecto al tercer componente diagnóstico final que también se cumplió el 100% se cuenta con los resultados de los niveles de aprendizaje luego de la transferencia de conocimientos y el cuarto componente se elaboró la guía metodológica para la elaboración de portales web.

IV. RECOMENDACIONES.

Llevar una planificación facilita la coordinación de las actividades del cronograma y lograr cumplir los objetivos propuestos en el proyecto.

V. FIRMAS DE RESPONSABILIDAD.

Elaborado por:



Nombre: Msc. Jeffery Alex Naranjo Cedeño

CI: 1712583663

CARGO: DIRECTOR DEL PROYECTO

Revisado por:



Nombre: Msc. Nelson Germán Heredia Enríquez

CI: 0401022108

CARGO: COORD. DE VINCULACIÓN DE LA CARRERA DE INGENIERÍA DE INFORMÁTICA



Nombre: Ing. Eduardo Rubio Chamorro

CI: 0401159009

CARGO: RESPONSABLE UNIDAD DE PROYECTOS DE VINCULACIÓN DVS-UPEC

Aprobado por:



Nombre: Msc. Luis Patiño

CI: 0401063870

CARGO: DIRECTOR DE LA CARRERA DE INGENIERÍA DE INFORMÁTICA





Nombre: Msc. Luis García

CI: 0400913330

CARGO: DIRECTOR DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD – UPEC



VI. ANEXOS.

Preparación el plan de clases y los talleres prácticos



Aplicación del instrumento de diagnóstico en los diferentes grupos



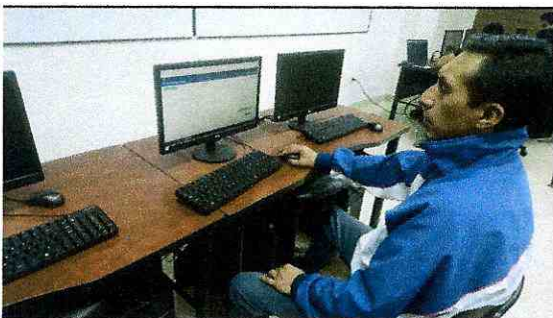
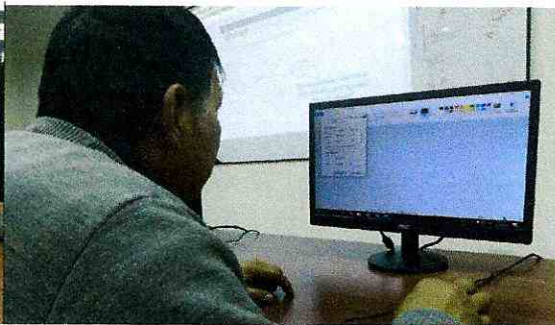
Transferencia de conocimientos a los señores de la Federación de Artesanos del Carchi



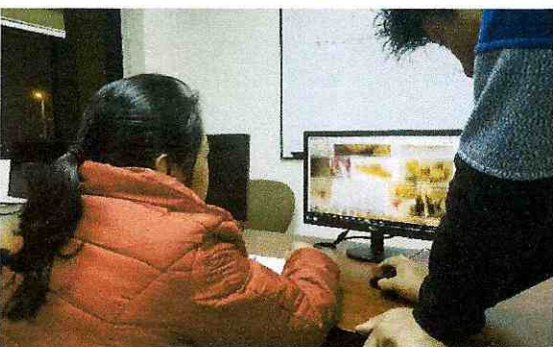
Realización de talleres practicos a los señores de la Federación de Artesanso del Carchi



Universidad Politécnica Estatal del Carchi
Av. Universitaria y Antisana
Teléfono: 062224079/062224080 ext. 1126-1128
Tulcán - Carchi - Ecuador



Reforzar los conocimientos a los señores miembros de la federación de artesanos





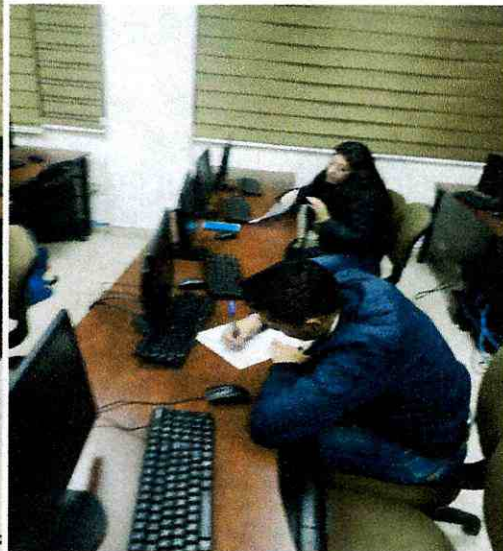
Miembros de la federación usando y manejando el Gestor de Contenido de Joomla



Universidad Politécnica Estatal del Carchi
Av. Universitaria y Antisana
Teléfono: 062224079/062224080 ext. 1126-1128
Tulcán - Carchi - Ecuador

0000102

Aplicación de la encuesta Final



Finalización del curso con los participantes de la Federación de artesanos del Carchi

Grupo 1



Grupo 2



Universidad Politécnica Estatal del Carchi
Av. Universitaria y Antisana
Teléfono: 062224079/062224080 ext. 1126-1128
Tulacán - Carchi - Ecuador

0000104

Grupo 3

