Universidad del Este

Escuela de Estudios Profesionales

Programa Ahora

**Tarea 4-Búsqueda de plataformas y razones para escoger la que seleccionó**

Taller 2-Diseño de la comunidad de aprendizaje

Sor I. Pérez Moya

ETEL 603 E-learning y Comunidades Virtuales de Aprendizaje

Prof. Esther Rubio

**Búsqueda y selección de plataforma**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Plataformas** | **CourseSites** | **Schoology** | **Edu 2.0** |
| **Descripción** | Es una plataforma gratuita de los creadores de Blackboard, que permite la creación de hasta cinco cursos en línea. Ofrece una variedad de herramientas web 2.0 disponibles para crear contenido e-learning para un aprendizaje interactivo y virtual ya sea a distancia, presencial o ambas. Disponible en el idioma español. | Es una plataforma gratuita, atractiva e interactiva de aprendizaje virtual en línea que contiene múltiples herramientas de colaboración, comunicación y de publicación. Le permite crear y compartir contenidos y recursos de manera sencilla y fácil de utilizar. En adición, funciona como una red social educativa disponible en el idioma español. | Aplicación LMS (Learning Management System) gratuita en cursos con menos de 2,000 estudiantes registrados en línea. Es una plataforma e-learning, interactiva, sencilla y dinámica tanto para instituciones educativas como para empresas privadas y corporativas con o sin fines de lucro. Disponible en el idioma español. |
|  | http://cbsd.org/cms/lib010/PA01916442/Centricity/Domain/1689/brd_logo_finalweb-300x81.jpg |  | http://grahamglass.blogs.com/.a/6a00d8341c997553ef010536821b38970c-pi |

La plataforma que seleccioné para realizar el adiestramiento virtual fue CourseSites. La razón para seleccionar esta plataforma es que permite la creación de cursos en línea de forma gratuita e interactiva. Es una plataforma muy completa que dispone de múltiples herramientas para un aprendizaje social, colaborativo y atractivo.

**Instrucciones para entrar a la plataforma CourseSite para adiestramiento virtual:**

1. Al recibir su invitación por correo electrónico, regístrese (*sign up*) como estudiante (*as student*) a través del enlace que lee como sigue: [Haga clic para confirmar y registrarse](https://www.coursesites.com/webapps/Bb-sites-course-creation-BBLEARN/pages/index.html) o accediendo al siguiente enlace: <https://www.coursesites.com/webapps/Bb-sites-course-creation-BBLEARN/pages/index.html>. De tener una cuenta en *CourseSite* seleccione iniciar (*login*).
2. Cree una cuenta completando el formulario, debe proveer la información solicitada en la plataforma.
3. Una vez creada la cuenta, en la sección de Mis Cursos que se encuentra a la derecha de la pantalla puede seleccionar la pequeña orientación al estudiante que le ofrece *CourseSite* para obtener información sobre cómo aprender en la plataforma.
4. Si conoce la plataforma de *CourseSite* puede ir directo al adiestramiento Funciones Básicas de Excel 2013 y comenzar.
5. Dentro del adiestramiento tendrá acceso a la bienvenida, información del curso, objetivos, contenido, tareas y foros de discusiones.

# **Referencias**

Blackboard, Inc. (2015). *Coursesites by Blackboard*. Obtenido de Google: https://es.coursesites.com/webapps/Bb-sites-course-creation-BBLEARN/pages/index.html

Clarenc, C. A.; S. M. Castro, C. López de Lenz, M. E. Moreno y N. B. Tosco (Diciembre, 2013).

Analizamos 19 plataformas de eLearning: Investigación colaborativa sobre LMS. Grupo GEIPITE, Congreso Virtual Mundial de e-Learning. Sitio web: www.congresoelearning.org

Friedman, J., Hwang, R., Trinidad, T. , & Kindler, B. (2015). *Schoology*. Obtenido de Google: https://www.schoology.com/home.php

Glass, G. (2015). *Neolms*. Obtenido de Google: https://www.neolms.com/