



TecNM campus de Álvaro Obregón

DOCENTES DE LOS CAMPUS ÁLVARO OBREGÓN Y CUAUTLA SE CAPACITAN DE MANERA SIMULTANEA EN EL MANEJO DE LA PLATAFORMA MOODLE

The image shows a screenshot of a Moodle course page. At the top, there are logos for the Secretaría de Educación Pública, Tecnológico Nacional de México, and ITM. The course title is "Curso - taller moodle básico". Below the title, the instructors are listed: Mtro. Ricardo Gutiérrez Feria, Mtro. Jorge M. Ruíz Martínez, and Ing. Adrián A. Vázquez Zambrano. To the right of the text is an illustration of people interacting with a large laptop screen displaying a Moodle interface. On the far right, there is a vertical strip of video conference windows showing several participants in a meeting.

Ciudad de México, 21 de agosto de 2020. ITAO/DCD. Docentes del TecNM campus Álvaro Obregón (ITAO) y campus Cautla se capacitan de manera simultánea en el uso de la plataforma Moodle.

Del 10 al 21 de agosto de 2020 docentes del TecNM perteneciente a los campus Álvaro Obregón (ITAO) y campus Cautla se capacitan a distancia de manera simultánea en el diseño de cursos virtuales y el uso de la plataforma Moodle.

El capacitación fue impartida por los docentes del campus Álvaro Obregón, Ricardo Gutiérrez Feria, Subdirector de Planeación y Vinculación, Adrián Alejandro Vázquez Zambrano, Jefe de Planeación, Programación y Presupuestación y Jorge Misael Ruíz Martínez, Responsable del Centro de Cómputo, para un total de 110 docentes, como parte del acuerdo de colaboración entre ambos campus, con la finalidad de mantener la calidad académica en la modalidad a distancia a causa del confinamiento por COVID-19.



TecNM campus de Álvaro Obregón

La plataforma educativa Moodle, es una aplicación gratuita dedicada a la enseñanza online. La palabra Moodle significa Modular Object-Oriented Dynamic Learning Environment (Entorno de Aprendizaje Dinámico Orientado a Objetos y Modular) y fue fundado por el pedagogo e informático australiano Martin Dougiamas y cuya primera versión fue liberada en agosto de 2002.

Durante el curso los instructores dieron a conocer la Estrategia de enseñanza aprendizaje para la continuidad académica escolarizada planteada por el TecNM, el modelo de aula invertida, el proceso para la realización de rubricas y material didáctico digital, así como el manejo básico de los recursos y las actividades de la plataforma educativa Moodle, pudiendo los docentes de ambos campus diseñar en la plataforma las asignaturas que serán impartidas durante el periodo agosto-diciembre 2020.

En el desarrollo de la capacitación el instructor Ricardo Gutiérrez, puntualizó que al año 2019 se tenía visualizado que por lo menos el 50% de los cursos de capacitación fueran realizados a través del uso de una plataforma educativa y que a causa de la pandemia existió una necesidad inmediata de transformar el 100% de la enseñanza de modalidad presencial en enseñanza a distancia mediante el uso de herramientas digitales.

Para dar clausura a la capacitación, estuvieron presentes Salvador Herrera Toledano, Director del campus Álvaro Obregón, Porfirio Roberto Nájera Medina, Director del campus Cautla, quienes clausuraron el evento

En su intervención el Director del campus Álvaro Obregón mencionó las virtudes que tiene la plataforma educativa Moodle para el proceso de enseñanza aprendizaje, destacando:

- 1) La flexibilidad para implementar diversos modelos y técnicas pedagógicas que cotidianamente en nuestra práctica docente aplicamos en las aulas del TecNM.
- 2) La interactividad entre docentes y estudiantes para sentar bases muy claras acerca del aprendizaje cooperativo que sin duda en este esquema de formación a distancia es de vital importancia para fomentar la participación e incluso comprometer directamente al estudiante en la construcción de contenidos,
- 3) Permite que el estudiante no sea pasivo en la reflexión y adquisición del conocimiento
- 4) Permite el seguimiento de todas las actividades realizadas por los estudiantes en los cursos que impartimos.

De la misma forma enfatizó que la plataforma Moodle opera en 242 países, tiene 220 millones de usuarios en todo el mundo y están cargados ya 28 millones de cursos lo cual habla del alcance, penetración extensión e importancia de la misma y el impacto que alcanzará para el próximo semestre en el TecNM y que derivado de ello, mediante este curso-taller lograron conjugar tres verbos entre los campus Cautla y Álvaro Obregón; sumar esfuerzos, multiplicar voluntades y potenciar lo mejor que tenemos cada uno de nosotros como docentes para tener efectos muy positivos en nuestra comunidad estudiantil.

Por su parte el Director del campus Cautla, resaltó la importancia del acuerdo de colaboración



TecNM campus de Álvaro Obregón

entre ambos campus así como las competencias y potencialidades que se están compartiendo, permitiendo generar espacios únicos y de gran impacto, mismos que en un futuro cercano al término de la pandemia permitan no solo compartir espacios virtuales sino también en cuestiones de infraestructura y equipamiento y experiencias, logrando el beneficio de docentes, no docentes y estudiantes.

Asimismo la importancia del uso de otras herramientas digitales y de las videoconferencia para generar una comunicación más estrecha entre docentes y estudiantes tal como lo ha mencionado el Dr. Enrique Fernández Fassnacht, Director General del TecNM y de esta manera hacer que la calidad educativa del sistema tecnológico se fortalezca y que el Tecnológico Nacional de México continúe siendo la institución de Educación Superior más importante de Latinoamérica. Terminó su participación agradeciendo a los instructores del curso por compartir sus conocimientos y mencionando que este es el primero de muchos proyectos comunes entre ambos campus a fin de fortalecer y beneficiar su calidad educativa.

