



“PLATAFORMA EDUCATIVA CHAMILO EN LA MODALIDAD B-LEARNING”

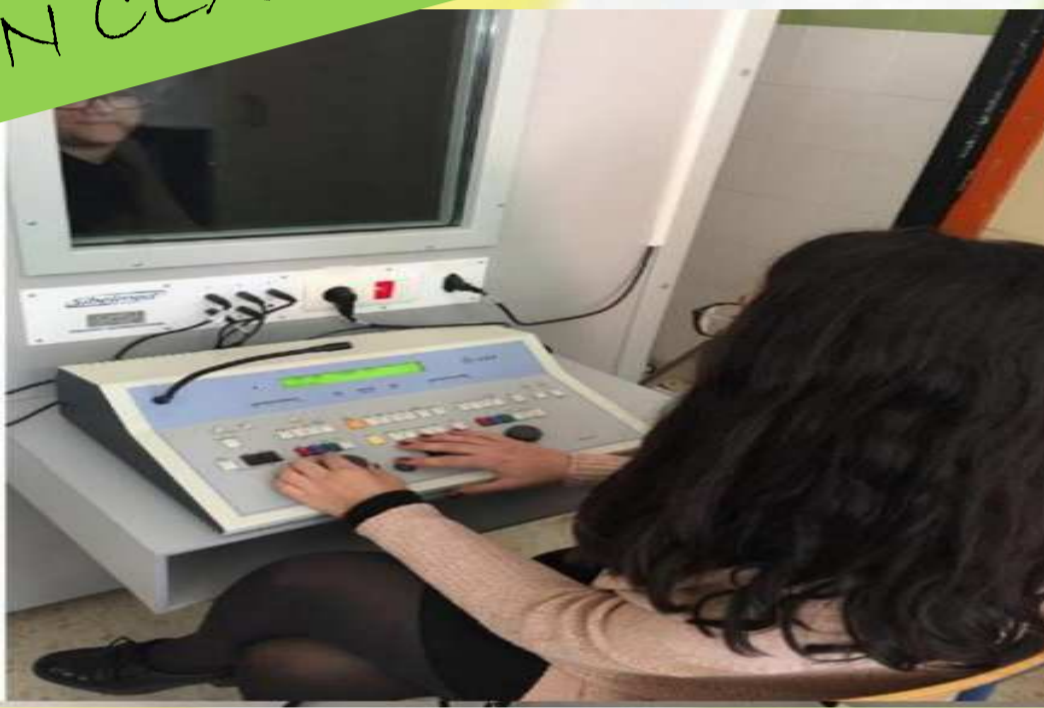
¿CUÁL ES EL OBJETIVO?

Implementar una modalidad de aprendizaje mixto (b-learning) basado en la plataforma Chamilo, como herramienta de apoyo, para aumentar la flexibilidad y accesibilidad del alumnado al aprendizaje y para transferir el trabajo de determinados aprendizajes fuera del aula .

“EN LA PLATAFORMA”



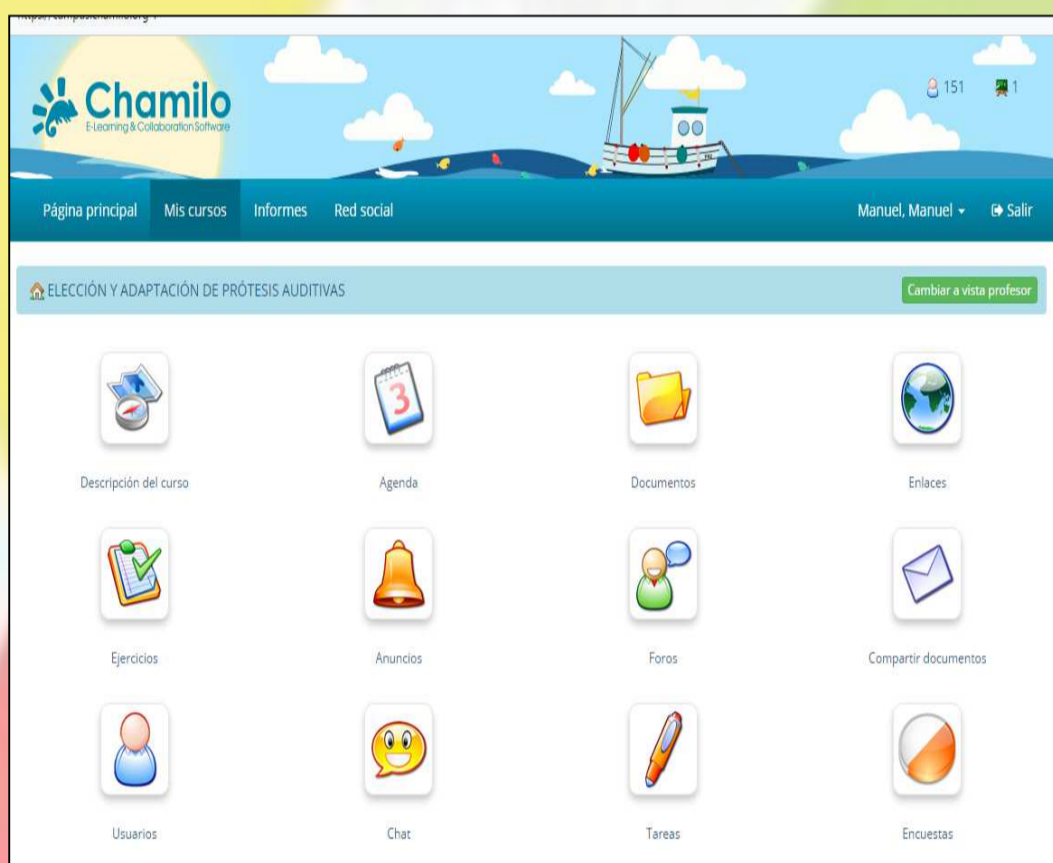
“EN CLASE”



¿CÓMO LO HACEMOS?

La experiencia se basa en la utilización de la plataforma Chamilo, como herramienta virtual de aprendizaje en formación presencial (b-learning), para reforzar y complementar el proceso de aprendizaje. La combinación de la formación presencial con la educación online permite aprovechar las ventajas de estas dos modalidades.

Siguiendo el modelo de Flipped Classroom, el alumnado trabaja con Chamilo los procedimientos relacionados con la actividad práctica que se va a desarrollar en clase. Para ello el profesor/a pone a su disposición vídeos, artículos o manuales con los que el alumnado elabora protocolos. Posteriormente, durante la clase, se pone en práctica lo aprendido. El profesor/a actúa como guía/orientador durante el proceso.



¿QUÉ NECESITAMOS?

Ordenadores con conexión a internet.
 Plataforma Chamilo: libre , versátil y sencilla.
 Vídeos, artículos de revistas, manuales ...
 Materiales y equipos específicos de la asignatura.



LOGROS

Mejora de resultados y motivación
 Aprendizaje significativo
 Flexibiliza el proceso de aprendizaje



DIFICULTADES

Cambio de roles
 profesorado/alumnado
 Mayor dedicación horaria en la
 preparación de recursos.

¿CÓMO EVALUAMOS?

ALUMNADO

Herramienta de evaluación disponible en Chamilo para evaluar la participación y realización de actividades.
 A través de registros de observación y rúbricas en clase.

PROFESORADO

Cuestionario realizado por el alumnado en la plataforma Chamilo.
 Cuestionario de autoevaluación.



I.E.S. José Caballero

I.E.S. JOSÉ CABALLERO

Profesor responsable: Manuel Lara Calero
 Formación Profesional-C.F. Grado Superior

