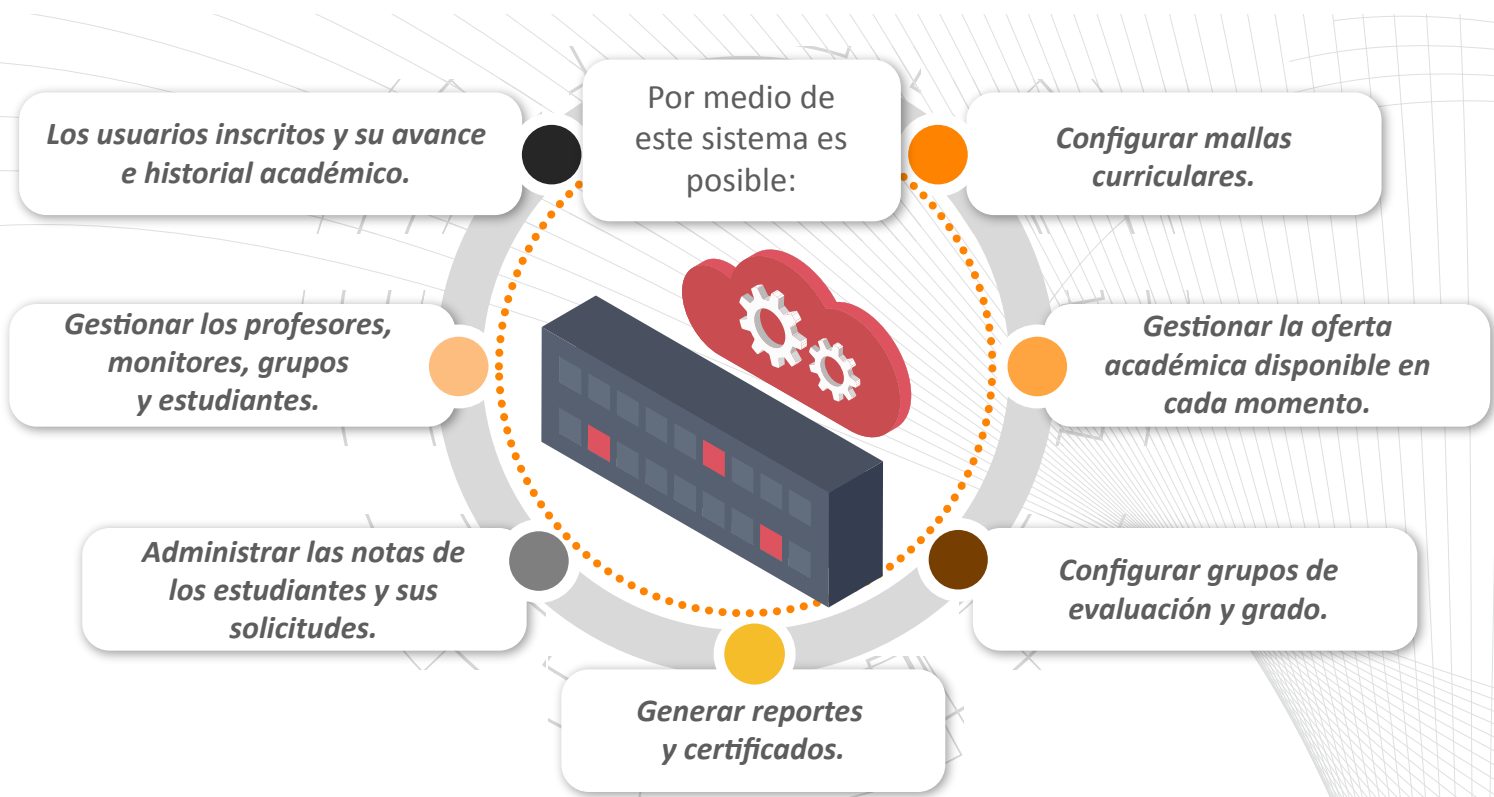




PLATAFORMA DE REGISTRO Y CONTROL ACADÉMICO

La plataforma de registro y control académico, desarrollada por **Multimedia Service S.A.**, permite gestionar toda la información administrativa que soporta y acompaña los procesos de formación virtual.



La PLATAFORMA de REGISTRO y CONTROL



¿CUÁLES SON SUS PRINCIPALES FUNCIONALIDADES?

- La plataforma es accesible desde internet por lo que está disponible para su consulta en todo momento y desde cualquier lugar con acceso.
- Permite gestionar los ciclos académicos, desde la configuración y creación de categorías, cursos y módulos semilla con sus respectivos prerrequisitos, hasta procesos externos como evaluaciones presenciales y grados.
- La plataforma gestiona los permisos, procesos involucrados dentro de cada etapa de los ciclos académicos y reportes de auditoría para los usuarios administradores de la plataforma, profesores, monitores, estudiantes y usuarios en general.
- Controla prerrequisitos a nivel de categorías, cursos y módulos o materias.
- Determina la oferta educativa disponible para cada usuario según su avance, controla los procesos de inscripciones, evaluaciones y grado.
- Gestiona los cursos bajo un sistema de estructuración de modelos o cursos semilla, permitiendo replicar la configuración para nuevos ciclos educativos.
- Gestiona la labor de estructuración de pensum académico, establece y controla las líneas de estudio y cumplimiento de prerrequisitos académicos y administrativos, almacena, custodia y certifica la información relacionada con los procesos académicos.

- Administra y regula los procesos involucrados en cada ciclo educativo, gestiona la información correspondiente a procesos de educación formal o no formal, así como las solicitudes académicas formuladas por los estudiantes.
- **Carga modular:** La plataforma de Gestión Académica, está diseñada para operar modularmente, lo que facilita su proceso de actualización.
- **Sistema de control y acceso:** La plataforma utiliza un sistema de navegación oculto, el cual se encuentra respaldado por verificación de autenticación y verificación de permisos de acceso en cada uno de sus procesos, manejando la información de manera segura e igualmente manipulando y registrando las contraseñas de manera encriptada.
- **Log de transacciones:** El sistema registra cada una de las operaciones realizadas en la plataforma, guardando la información del usuario, la hora y fecha, actividad realizada, descripción de la actividad.

- **Sistema de ayuda en sitio:** El sistema de ayuda se encuentra disponible en cada una de las páginas del administrador y del portal, brindando asistencia en sitio sobre las principales opciones.
- Al emplear las plantillas de integración y componentes que vienen incluidos con la plataforma, los usuarios con conocimientos básicos en lenguajes de internet pueden de manera fácil y segura modificar los contenidos de formación virtual.
- La plataforma es compatible con los navegadores de internet modernos, incluyendo sus versiones no tan recientes.
- Los contenidos pueden ser consultados desde computadores, portátiles y dispositivos móviles inteligentes.

¿QUÉ TECNOLOGÍA USA?

Desarrollada empleando lenguaje de servidor **PHP**, sistema gestor de base de datos **MySQL** y metodologías de programación **AJAX**, la plataforma está diseñada para operar bajo entorno **WEB**.

