

AudiosPUCP es un servicio que busca brindar un espacio a la comunidad PUCP para compartir audios permitiendo comentarios, etiquetado y administración del material que se publica.

¿Cómo ingresar a mi cuenta de AudiosPUCP?

Para administrar su cuenta ingrese a <https://audios.pucp.edu.pe/> y digite sus datos de acceso (usuario y contraseña). El sistema de Autenticación DIA le permitirá acceder a los diversos servicios que brinda la DIA haciendo uso de una misma contraseña.

The screenshot shows the AudiosPUCP website interface. At the top, there is a navigation menu with categories: audios, blog, elabs, fotos, paideia, textos, videos, and webfiles. The main header features the 'audios.pucp' logo and the PUCP logo. Below the header, there is a search bar and a navigation menu with 'Inicio', 'Navegar', 'Ingresar', and 'Ayuda'. The main content area is divided into sections: 'Audio destacado' featuring 'La hora del Panda 27-10-16' with a play button and a 'Clic aquí' callout; 'Más Recientes', 'Más Descargados', and 'Más Vistos' tabs; and a featured audio 'Que no te deriven Ciencias 31 10 2016' with a 'Descargar' button. On the right side, there is an 'Autenticación' section with 'Registrar su Cuenta' and 'Ingresar usando su cuenta' buttons, a '¿Qué es la Autenticación?' link, and a 'SOS DIA Ayuda en línea' logo. Below this are 'Ayuda', 'Sindicación' (with an RSS icon), and 'Licencia' sections. A Creative Commons license logo is visible at the bottom right.

Enseguida deberá ingresar su Nro de DNI contraseña de acceso. El número en el DNI es único por cada usuario registrado dentro de los sistemas de la universidad.

Iniciar sesión en audios.pucp.edu.pe

Documento (DNI)
4137****

Contraseña
.....

Iniciar Sesión

[¿Olvidaste tu contraseña?](#)

Accede a todos estos [servicios](#) con una sola cuenta

Regístrate

[¿Necesitas ayuda?](#)

La activación requiere que su DNI haya sido refrendado previamente por la universidad, lo cual podrá comprobar revisando sus datos personales registrados en el Campus Virtual.