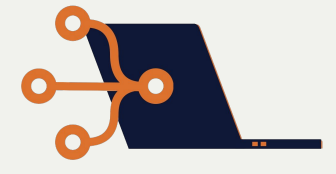


De Cero A Sudo

Compu Fest, FCiencias



\$ sudo



Meet the Sudoers



@wallsified

Melómano de tiempo completo. Soporte IT los fines de semana.



@fleabaag

Vio Fleabag y nunca se recuperó, it'll never pass :(





Meet the Sudoers



@EdgarMontelongo

Computologo de Corazón, de la escuela de CentOS.



@Zhatra

Foráneo de tiempo completo. Usa Arch btw.





¿De donde nace Sudo?

00 • 00 00 00 00 00 00 00 00



~950 Alumnxs de CC

(según el Datos de Inscripciones Semestre 2025-1)

000 • 000000000000000000



Los Problemas que Todxs Vivimos

Deuda Tecnológica

Es útil aprender sobre herramientas y lenguajes.

¿Pero por qué nunca nos terminan de explicar cómo funcionan y/o como ocuparlos?

Falta de Espacios

¿Por que hay Taller de Mate, o Taller de Fisica, y no de Computación?

¿Por que hay eventos todo el año de todas las carreras menos de nosotrxs?





Los Problemas que Todxs Vivimos

 \circ

¿Sirve lo que vemos en clase?

¿Realmente se ocupa lo que vemos en clases?

Y si si, ¿en qué se aplica? ¿Se sigue aplicando de la misma manera?

Más Allá de la Carrera

¿Cómo es que uno se vuelve docente? Investigador?

¿Solo hay trabajo como programador?



Los Problemas que Todxs Vivimos

El Estereotipo del Computólogx

Por lo general, si somos personas introvertidas y algo cerradas con respecto a lo que hacemos.

Nos hacen falta soft skills.

Falta de Comunidad

No hay espacios para discutir ideas y opiniones sobre el nuevo mundo que estamos descubriendo y desarrollando.

O al menos, no habia.



¡No Son los Únicos!

¿Qué otros problemas consideras que existen?



¿Por qué Sudo?



¿Qué Significa Sudo?

En general, se ocupa el comando *sudo* cuando se hace algún cambio permanente en una computadora. Da privilegios de administrador.

Sudo es corto para "Super User Do," "Haz como Superusuario".



\$ sudo





No Somos Expertxs. Somos Sudo.



Nuestro Enfoque



Técnico y Tecnológico

Uso y Manejo de herramientas físicas y digitales que se ocupan popularmente en la industria tecnológica. Vínculo Tecnología-Ciencia.



Académico y Científico

Talleres de Regularización y Apoyo en materias de Computación. Apoyo a la Docencia. Reducir la Deuda Científica dentro de la carrera. Apoyo al Enfoque de la Investigación. Vínculo Ciencia-Tecnología.



Social y Humanidades

Laburo y Dependencias. Filosofía de la Computación. Enfoque Ético. Desarrollo de Soft Skills. Etcétera. ¿Cómo la tecnología se conecta en áreas no STEM?





"La programación es una actividad social".

"Si pueden soñarlo, pueden programarlo."





Ambiciones

00000000000000000000

Crecer como computólogxs y usuarixs. De Cero a Sudo. Conseguir un espacio semi-permanente para poder hacer los talleres/charlas/etc. Llenar huecos relacionados a nuestras carreras y expandir panoramas de la mismas. Unir fuerzas con la comunidad en la organización y administración.

Poder realizar eventos por y para nosotrxs, pero abiertos a toda la comunidad UNAM. Respaldo como comunidad desde Ciencias hacia la UNAM.

Conexión con otras comunidades fuera y dentro de Ciencias.

Ir más alla de Sudo...



Lo que Sudo Ha Logrado



0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0



Lo que Sigue Para Sudo

Taller de Git + GitHub

¿Quieres mejorar tus habilidades de Git? ¿Quieres saber cómo mejorar usando control de versiones? ¿Quieres aprender como GitHub puede servir como herramienta profesional?









0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0



¡Unete a Sudo!

Nuestro LinkTree

¿Quieres ver que sigue? ¿Quieres ser parte de la comunidad?

No perdamos el contacto. Escanea el QR para más información.







¡Bienvenidxs a Sudo!