Instrucciones para acceder al Aula Virtual EyO A (Estrada) 2do cuatrimestre 2020

Para acceder al aula virtual de la materia, deben dirigirse a <u>https://campus.exactas.uba.ar/</u>. Dentro de categorías, acceder al Departamento de Física, elegir el año, cuatrimestre y materia.



Cursos Página: 1 2 (Siguiente) Dto de Ciencias de la Atmósfera y los ▶ Océanos 🙄 Física 1 B P () ▶ UBA XXII (j) 😳 Física Teórica 2 Dto de Computación Dto de Física 🞲 Física 1 (Q) (j) **v** 2020 Primer Cuatrimestre 🙄 Física 1 A P (i) Segundo Cuatrimestre f1ba2020c2 🞲 Relatividad General (**-** (i) ■ ft220202c f1ga2020c2 🞲 Fisica 2 A: Cátedra Depine i f1aa2020c2 rga2020c2 P (i) 🐑 Electromagnetismo y Optica B f2a2020c2 eyoba2020c2 🗲 🗗 🛈 🞲 Óptica no lineal y ultra-rápida onlyura2020c2 I1aa2020c2 😳 Laboratorio 1 A (j) f2c20202c 🞲 Física 2 C (**-** (i) mca2020c2 I5a2020c2 🙄 Mecánica clásica († eyoaa2020c2 mvtb20202c P () 🙄 Laboratorio 5 labo220202c f2q20202c 💱 Electromagnetismo y Optica A i sf20202c Ve a Configuración para activar Windows ft3a2020c2 Med

La primera vez que ingresan deberán matricularse en el aula virtual. La contraseña para matricularse es **gauss2020**

Opciones de matri	culación	
opciones de matri	culacion	
Electromagnetisme Teacher: Laura Cecilia Estrada Teacher: Juan Manuel Figueira Teacher: Leandro Estanislao Giulian Teacher: Maria Cecilia Zaza	ว y Optica A า ⁱ	
• Auto-matriculación (Student)		
Clave de matriculació	n gauss2020	Desenmascarar
Y listo! Ya van a estar en el aula v	Virtual de la materia	
Página Principal ► Dto de Física ► 2020 ► Segundo C	uatrimestre 🕨 eyoaa2020c2 🕨 Novedade	25
Electromagnetismo y Opt	ica A	
NAVEGACIÓN Página Principal Área personal Páginas del sitio Curso actual	Novedades Actividades Semanales Laboratorio	Guías, Resueltos y Material de Lectura Consultas

Podrán ver que hay varias pestañas por ahora:

eyoaa2020c2

Participantes
Insignias
Novedades
Avisos

Actividades Semanales

Guías, Resueltos y Material de Lectura

<u>Novedades</u>: Vamos a poner anuncios que surjan durante las clases, recomendaciones y noticias sobre cambios en la materia. Tal como hacemos en la página de la materia.

Actividades Semanales >

dvisos

<u>Actividades semanales:</u> Todos los lunes subiremos las actividades que tienen que hacer por semana

<u>Guías, Resueltos y Material de Lectura:</u> Aquí estarán las guías de ejercicios, las mismas que se encontrarán en la página de la materia y podrán encontrar material adicional de lectura que iremos subiendo.

<u>Consultas</u>: Es un foro para realizar consultas **por tema**. Todes podrán iniciar una consulta y les docentes vamos a ir respondiendo. Para que esto funcione bien y todas sus preguntas sean respondidas, es muy importante que antes de empezar una nueva pregunta revisen si existe una pregunta similar, así evitamos repeticiones.

Laboratorio: Aquí encontrarán todo lo relacionado al laboratorio, guías, instrucciones, entregas y consultas