

# profesor lasallista

## Ten en cuenta estos 11 aspectos

claves para el desarrollo exitoso de las actividades académicas virtuales durante este período de contingencia.

### 01 Accede a Unisalle virtual.

Ingresar al enlace:

<https://unisallevirtual.lasalle.edu.co/>



### 02 Conoce cómo está estructurada tu aula virtual y actualiza el cronograma del curso.

Ingresar al enlace:

<https://youtu.be/OgveEGISXhw>



### 03 Crea la clave de auto – matricula para que tus estudiantes puedan acceder al curso.

Para que tus estudiantes puedan ingresar a los recursos y actividades del aula, lo primero que debes hacer es crear una clave que compartirás con ellos, a través de correo electrónico. Revisa el video para ver cómo se crea la clave.

Enlace de video:

<https://youtu.be/bwcRDuw4IRs>



### 04 Desarrolla encuentros virtuales en el horario habitual de tus clases presenciales.

Revisa el video tutorial para manejar encuentros virtuales



Enlace de video:

<https://youtu.be/yqauJnYFW98>

### 05 Aloja en tu aula el material de estudio necesario para tus estudiantes.

Enlace de video:

[https://youtu.be/tVBvyv\\_wl4I](https://youtu.be/tVBvyv_wl4I)



## 06 ¿Necesitas ayuda? Contáctanos

a. ¿Cómo enviar una duda a la mesa de ayuda?

<https://youtu.be/Z48HeZjLeKc>

Nota: Utiliza este canal cuando tu duda sea extensa o sean varias.



b. Recibe ayuda en vivo aquí (Horario de atención: 8:00 am- 12:00m/2:00 a 6:00pm)

<https://unisalle.webex.com/meet/CIPTE>

Nota: Utiliza este canal en caso de requerir apoyo inmediato en dudas puntuales.



c. También puedes acudir al equipo de docentes de apoyo. En el siguiente listado encontrarás dos colegas de tu Facultad que vía correo electrónico te ayudarán:

#### Facultad de Ciencias Administrativas y contables

- María Constanza Cubillos: mcubillos@unisalle.edu.co
- Maryi Cadrazco: mcadrazco@unisalle.edu.co

#### Facultad de Ciencias Agropecuarias

- Rosalba Frías Navarro: rfriasn@unisalle.edu.co
- Carlos Alberto Venegas: cavenegas@unisalle.edu.co

#### Facultad Ciencias Económicas y Contables

- Vicente González García: vgonzalez@unisalle.edu.co
- Ramiro Rodríguez Revilla: rrodriguezr@unisalle.edu.co

#### Facultad de Ingeniería

- Gabriel Rivera Céspedes: grivera@unisalle.edu.co
- Rosalina González Forero: rogonzalez@unisalle.edu.co

#### Facultad de Ciencias de la Educación

- Jairo Galindo Cuesta: jairogalindo@unisalle.edu.co

#### Facultad Ciencias del Hábitat

- Carlos Ramírez: cramirez@unisalle.edu.co
- Hernando Sánchez Vargas: hsanchezv@unisalle.edu.co

#### Facultad Ciencias de la Salud

- Martha Fabiola Rodríguez: mafarodriguez@unisalle.edu.co
- Jimmy Reyes: jimfreyes@unisalle.edu.co

#### Facultad de Filosofía y Humanidades

- Alejandra Olarte: alolarte@unisalle.edu.co

#### Departamento de Ciencias Básicas

- Francisco Niño: fnino@unisalle.edu.co

#### Departamento de Formación Lasallista

- Luis Enrique Quiroga: lquiuroga@unisalle.edu.co

#### DIRECCIÓN DE EDUCACIÓN E-LEARNING

Atención a dudas técnicas de uso de la plataforma: [direccionelearning@unisalle.edu.co](mailto:direccionelearning@unisalle.edu.co)

#### DIRECCIÓN DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN

Atención a dudas sobre cuentas institucionales: [gestiondecuentas@lasalle.edu.co](mailto:gestiondecuentas@lasalle.edu.co)

#### DIRECCIÓN DE ADMISIONES, REGISTRO Y CONTROL ACADÉMICO:

Atención a dudas técnicas de uso de la plataforma: Marcar PBX 3488000 y tecla #

### 07 ¿Necesitas que tus estudiantes entreguen un trabajo?

Revisa el video tutorial para manejar encuentros virtuales

Enlace de video:

<https://youtu.be/TGzEpEaZtVI>



### 08 ¿Necesitas hacer un quiz o evaluación?

Configura un cuestionario básico en Unisalle virtual.

Enlace de video:

<https://youtu.be/ZGFQoUyp5e8>



### 09 Califica los trabajos que te han entregado.

Enlace de video:

<https://youtu.be/9iOHLHZbaV0>



### 10 Mantén comunicación con tus estudiantes.

Enlace de video:

<https://youtu.be/Uu3kg0pLkbl>



### 11 Ten en cuenta las siguientes recomendaciones técnicas:

a. Para hacer uso de la plataforma virtual, se recomienda que el computador o laptop desde el cual se conecte cuente con unos mínimos como procesador de 1.5 GHz o superior, memoria RAM de 1 GB o superior y espacio en disco de 4 GB o superior.

b. Con relación a la conexión por internet, se recomienda acceder por cable o fibra óptica, WiFi, ADSL, 3G y 4G.

c. También es importante que se utilice un navegador de internet que cumpla con estándares actuales. Se recomienda utilizar el navegador Google Chrome tanto para computadores de escritorio o laptop, como para dispositivos móviles (smartphones o Iphone).

d. Tenga presente que cuando se accede Moodle desde un dispositivo móvil, algunas funcionalidades puede que no trabajen correctamente como: realizar exámenes (Quizzes) o subir una tarea. Por lo que se recomienda que en la medida de lo posible se ingrese desde computadores de escritorio o laptop.