

Instructivo para el uso de equipos informáticos en salones

La Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación se encuentra actualizando el parque informático de los salones de clase. El cuidado de los equipos nuevos es responsabilidad de quienes integramos el colectivo de la Facultad.

A continuación compartimos algunas recomendaciones e instrucciones para el mejor uso.

- 1) Todos los salones de grado y posgrado cuentan con equipos fijos instalados en las paredes que se encienden y apagan automáticamente al inicio y al final de cada jornada. Por lo tanto NO se deben apagar los equipos al finalizar la clase, esto puede generar inconvenientes a la clase que ingresará a continuación. Si al ingresar al salón el equipo se encuentra apagado: chequear la conexión de corriente a monitor y parlantes en primer lugar y si el problema persiste dirigirse a Vigilancia, Medios Técnicos o Decanato.
- 2) Lo único que deben encender y apagar los docentes al iniciar y finalizar la clase es el proyector.
- 3) Los periféricos (parlantes, micrófono, cámara, proyector, etc) conectados a las computadoras de clase NO pueden ser conectados a equipos personales/portátiles ya que se aumenta el riesgo de romper los conectores. En el caso de necesitar periféricos para trabajar con equipos portátiles deberán solicitarlos con una antelación no menor a 48 horas, por correo electrónico dirigido a asistentes@fhce.edu.uy
- 4) Algunos salones NO están equipados con cámara ni micrófono, en caso de necesitar alguno de estos periféricos, también deberán solicitarlos al mismo correo mencionado anteriormente. Al final del presente documento se encuentra una tabla donde se detallan las prestaciones de cada salón.
- 5) Los equipos cuentan con un puerto usb disponible sobre el escritorio para poder conectar memorias flash (*pendrives*) o discos portátiles (HDD).
- 6) Es importante que los docentes cuenten con los materiales para proyectar en memorias extraíbles, o puedan acceder a ellos por mail o nube, y que los archivos estén formato abierto (.pdf, .odt, .ods). De todas formas, es esperable que las computadoras puedan procesar documentos de MsOffice (.doc, .xls, .ppt)

- 7) Todos los equipos de los salones son de alto rendimiento, y cuentan con conexión de alta velocidad, por lo que es de esperar que pueda realizar las tareas tradicionales de aula sin ningún tipo de dificultad. Agradecemos que ante cualquier inconveniente, por mínimo que parezca, reporten a la Unidad de Medios Técnicos soporte.informatico@fhce.edu.uy
- 8) Los equipos de los salones se encuentran conectados a internet por cable. Además todos los salones contarán con wifi a disposición de docentes y estudiantes. La red abierta es FHCE y la contraseña UDELAR-FHCE. Los docentes también podrán conectarse a la red **docente**, para la que se requiere autenticación (nombre de usuario de correo institucional y clave).
- 9) El sistema operativo (openSUSE basado en LINUX) puede no ser familiar a muchos docentes, por lo que se está elaborando un instructivo que se remitirá a la brevedad.
- 10) Los salones Blanca Paris, Idea Vilariño, Luce Fabbri, Silvia Rodríguez Villamil, Ángel Rama y Roberto Ibáñez cuentan con una cámara adicional que permite compartir y grabar el registro del pizarrón. Para obtener mayor provecho de las herramientas nos encontramos capacitando a algunos funcionarios que impartirán charlas informativas a los docentes que estén interesados en hacer uso del recurso.

Nº	Salón	Micrófono PC	Cámara web	Pizarra digital	Audio amplificado
1	Francisco Espínola		x		x
2	José Luis Romero				x
3	Eugenio Petit Muñoz				
4	Emilio Oribe		x		
5	Jesús Bentancourt Díaz		x		
6	Germán D'Elía				
7	Mario Sambarino				
8	Esther De Cáceres				
9	Roberto Ibáñez	x	x	x	x
10	Ángel Rama	x	x	x	
11	José Bergamín		x		
12	Fernando García Esteban		x		
13	Silvia Rodríguez Villamil	x	x	x	
14	Luce Fabbri	x	x	x	
15	Idea Vilariño	x	x	x	
16	Blanca Paris	x	x	x	
17	Mario Cassinoni		x		
18	Oscar Maggiolo		x		
-	Posgrados 1				
-	Posgrados 2				
-	Posgrados 3				
-	Posgrados 4				

**Todos los salones cuentan con PC, equipo de audio y proyector.*