



UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS
(Universidad del Perú, DECANA DE AMÉRICA)
FACULTAD DE CIENCIAS BIOLÓGICAS



Unidad de Tecnología Educativa

CAPACITACIÓN PARA PROFESORES DE LA FACULTAD DE CIENCIAS BIOLÓGICAS EN EL USO DE LA PIZARRA INTERACTIVA



Lugar: Laboratorio de informática (2.º piso pabellón de docencia)

Fechas: 14 y 15 de abril (elegir una fecha)

Horario: 10:00 am. – 12:00 m.

Inscripciones: utecnologiaeducativa@gmail.com

Tacto y control



Todas las operaciones de la pizarra se pueden realizar con el dedo, el puntero extensible o el puntero electrónico, según tus preferencias.

Entrada múltiple



Opera la pizarra utilizando gestos para desplazarte y aumentar o disminuir el tamaño de las páginas o las imágenes.

Trabajo interactivo en equipo



Hasta tres usuarios pueden operar la pizarra simultáneamente trabajando en equipo en la misma tarea.

Superficie anti-reflectante sin componentes electrónicos



Su pantalla de gran durabilidad sin componentes electrónicos es resistente a golpes y también se puede utilizar como pizarra convencional. La capa poco reflectante de la superficie minimiza el reflejo del proyector y no es molesta para los ojos.