

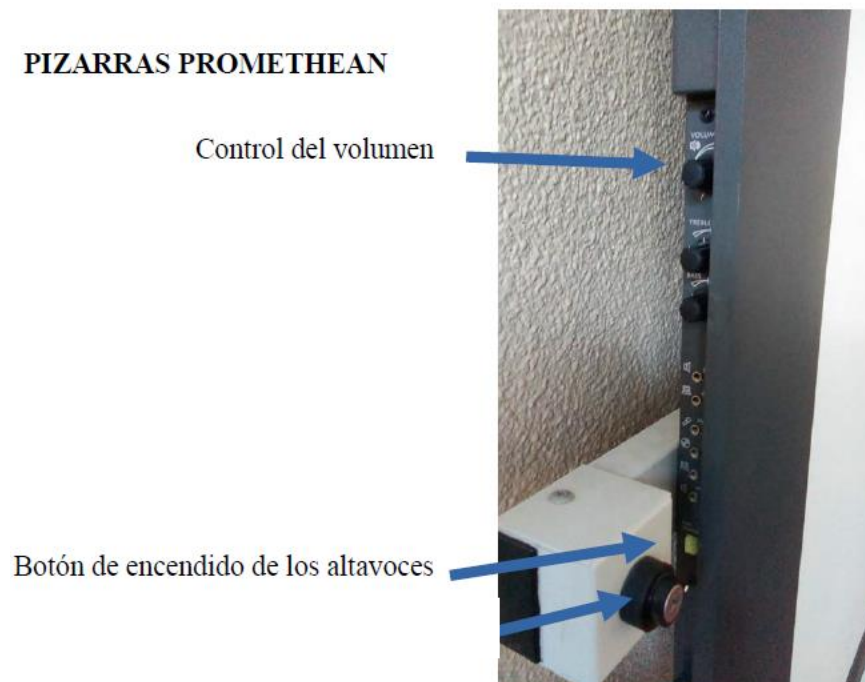
INFORMACIÓN TDE

PIZARRAS DIGITALES

Las pizarras digitales (solo en algunas aulas de la ESO) son de dos tipos:

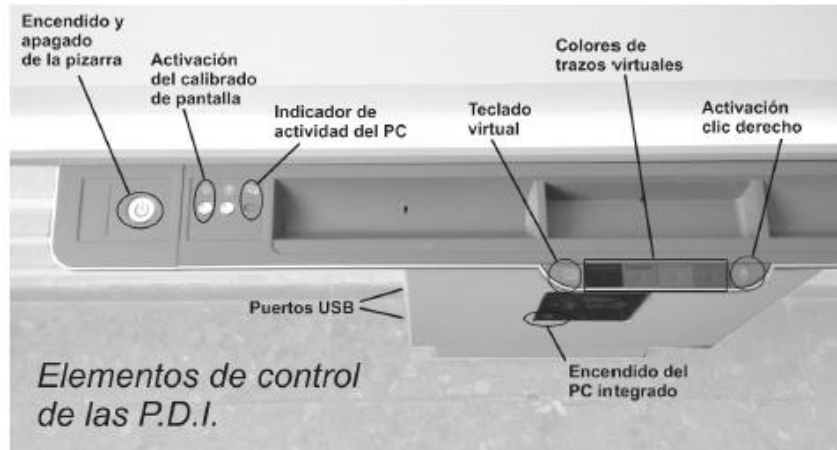
- PROMETHEAN: no son táctiles (funcionaban con un puntero, pero ya no tenemos). Ahora funcionan como proyectores, aunque sí funcionan los altavoces que tienen incorporados. Para ello, debemos conectar al portátil de la mesa del profesor (si es que no lo están ya) el cable VGA del proyector y el cable jack para los altavoces (ambos cables están en la mesa del profesor) y asegurarnos de que el botón lateral de la pantalla está en verde (altavoces encendidos).

PIZARRAS PROMETHEAN

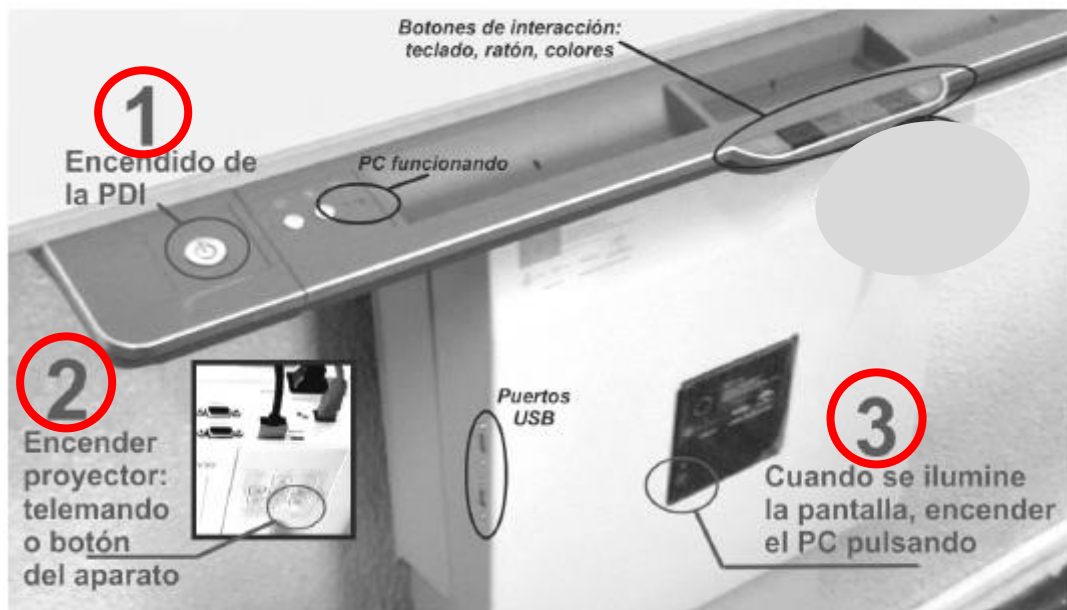


- **SMARTBOARD**: son táctiles (aunque se desconfiguran muy fácilmente). Por ello, en la mesa del profesor suele haber un teclado y un ratón que se conectan a los puertos USB que hay en el lateral de la base de la pizarra.

En la siguiente imagen puedes ver los elementos de control de las pizarras SmartBoard.



Para encender las pizarras SmartBoard sigue estos pasos:



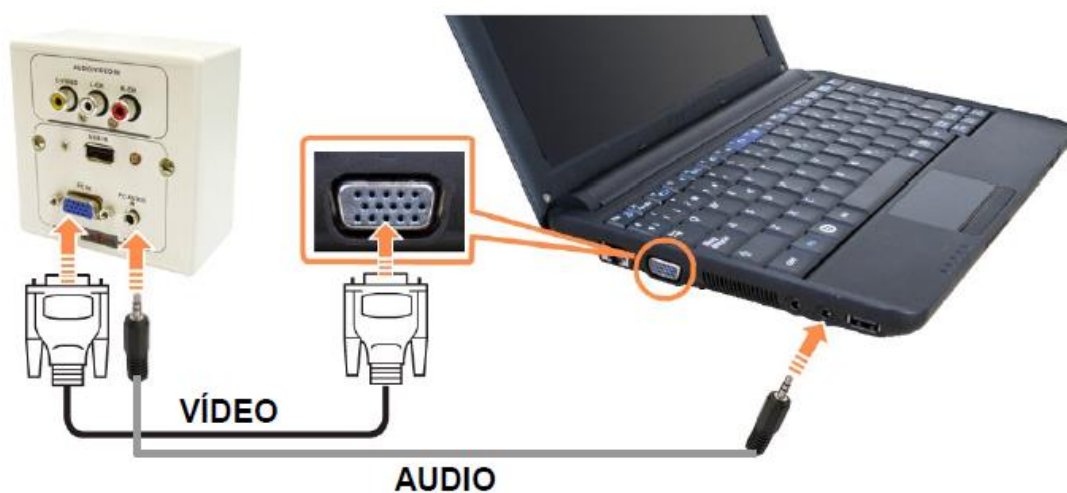
Para apagar, seguimos la secuencia al contrario.

PROYECTORES

En algunas aulas de ESO y en todas las aulas de Bachillerato tenemos instalados proyectores con altavoces.

En las aulas de Bachillerato, junto a la pizarra y/o la mesa del profesor hay un interruptor que suministra corriente eléctrica al proyector y a los altavoces. Comprobad siempre que esté conectado.

En el siguiente esquema puedes ver como deben estar las conexiones (Está todo conectado, pero es posible que algún profesor/a desconecta algo para conectar su propio portátil y olvide volver a conectarlo):



Los pasos son muy sencillos:

1. Conectar el cable de video.
2. Conectar el cable de audio (aunque en la imagen aparece en el lateral, se encuentra en el frontal).
3. Encender el interruptor (sabemos que está encendido porque el proyector tendrá un led encendido)
4. Encender el proyector.
5. Encender el portátil.

Para apagarlo todo, seguimos la secuencia al contrario.

IMPORTANTE: No apagar la instalación con el interruptor de pared mientras que el ventilador del proyector esté refrescando la lámpara interior y el LED no haya cambiado a standby. Si hay dudas o prisa, no apagues el interruptor.