

## Ejercicio Teórico Práctico 13/05/2008

El ejercicio consta de cuatro partes una por cada una de las disciplinas de video, iluminación, maquinaria, y sonido. Puedes realizarlas en el orden que prefieras, pero una vez que empieces una tendrás que acabarla o dejarla. El tiempo que tienes para realizar el ejercicio es de 1 hora. El tiempo que tardes en realizarla no puntúa.

Para todos los movimientos del telar tienes una Maquinista (ESTI). Indícale correctamente todos los movimientos que necesites que ella realice.

### **Iluminación.**

Sube al cuarto de dimers y pachea el circuito 38 al canal de dimer 55, el 48 al 60 y 160 al canal de dimer 55. Una vez hecho abre el cuadro eléctrico y dínos que consumo esta teniendo y de la protección auxiliar de compañías cual es la intensidad máxima admisible por fase.

Si el pacheo esta correcto se te encenderá un proyector en el escenario dínos que tipo de foco es él y los que tiene a su lado, colócale un corrector de temperatura de color a 5500° K y enfócalo al dibujo del suelo lo más duro posible.

¿Que harías si tras realizar una conexión de un motor trifásico gira en sentido contrario al que debiera?

### **Maquinaria.**

En la chácena monta una vara con tres tiros, en ella coloca una pata hacia hombro izquierdo abierta a cuatro metros, y acóplala.

Con el telón de boca afora los proyectores de la primera vara electrificada.

Haz una bajada de telón de forma que al subirlo de nuevo, seas capaz de dejarlo aforando de nuevo la vara electrificada.

¿En referencia a la situación espacial, a que espacio denominamos en un teatro “cajas”?

### **Sonido.**

Conecta los altavoces auto amplificados al la mesa por su salida general L-R, y coloca de los que tienes en la mesa, el micro dinámico mas adecuado para voz, en el canal 1.

Una vez lo hayas hecho funcionar, mete a ese micro una rever y haz que la rever suene únicamente por “R”.

A ese mismo micro insértale el procesador adecuado para que ese micro solo suene al gritar y no al hablar por él a un tono normal.

¿Qué es y para que utilizamos en una mesa de sonido el PFL?

### **Video.**

Baja el ciclorama acóplalo y a suelo. Cablea el proyector y el ordenador y proyecta el archivo OPE-2008 que tienes en el escritorio del ordenador en el ciclorama lo mas grande posible, teniendo en cuenta que tienes que tener la imagen a la vez proyectada y en la pantalla del ordenador.

Cablea el DVD al proyector y haz que le menú aparezca en la pantalla.

¿Qué tipo de señal de video podemos sacar de un Euroconector?