

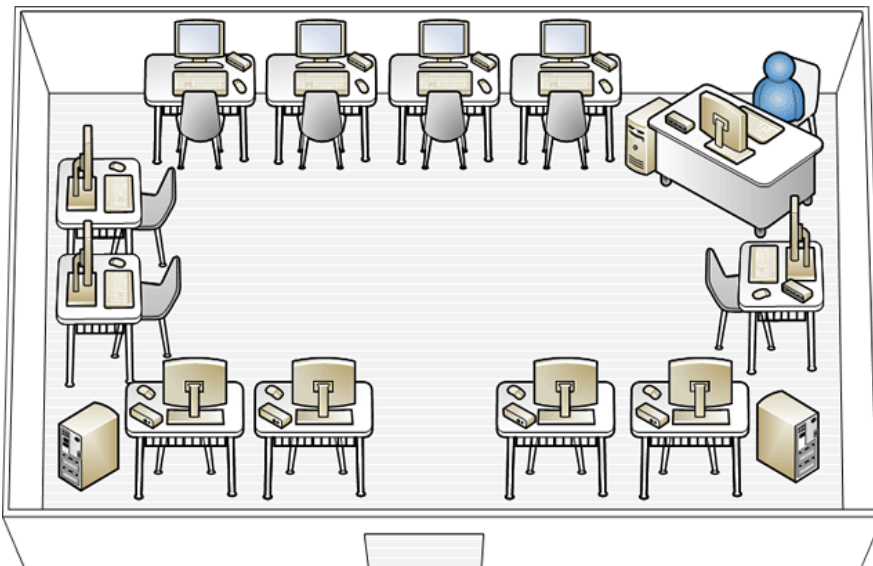
DIAGRAMACION Y DISEÑO DE AULAS / LABORATORIOS PARA LA IMPLEMENTACION DE NEO MULTIPC CON WINDOWS MULTIPOINT SERVER

Dependiendo de los muebles disponibles en su establecimiento, el tamaño de las aulas, y el número de Servidores MultiPoint y terminales NEO MultiPC que necesite implementar en la sala, hay una variedad de formas en que las mesas en un salón de clases pueden ser armadas.

Los siguientes gráficos muestran cuatro posibles alternativas. Esto es sólo un ejemplo.

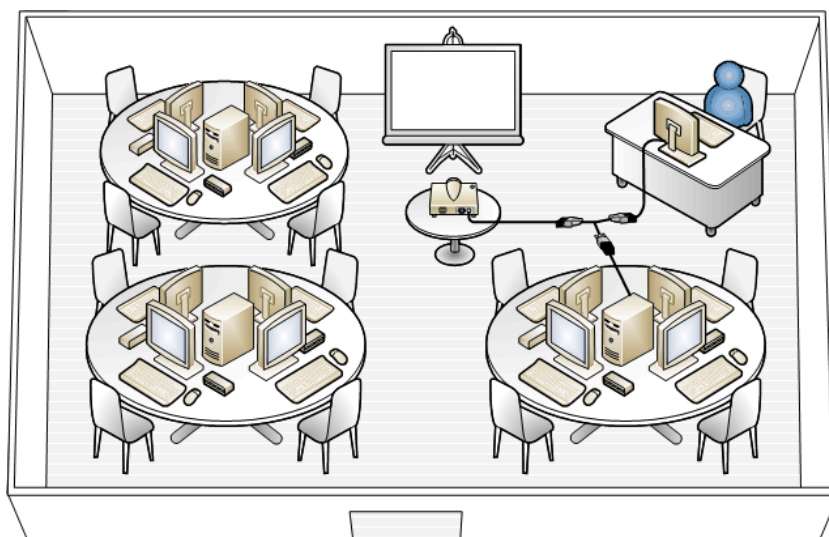
Laboratorio A:

En esta configuración, las estaciones están dispuestas alrededor de las paredes de la sala, con la los estudiantes se enfrentan a las paredes.



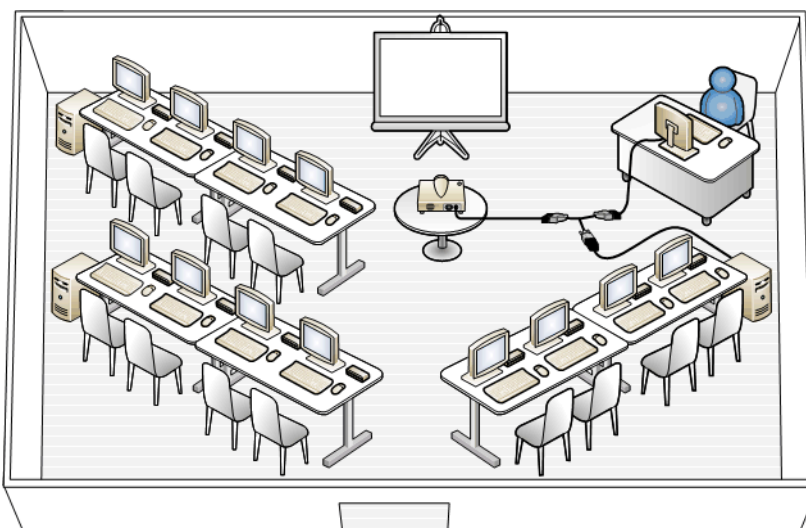
Laboratorio B:

Grupos: En esta configuración, hay tres equipos / servidores que ejecutan WSM con las terminales NEO MultiPC agrupadas en torno a cada equipo.



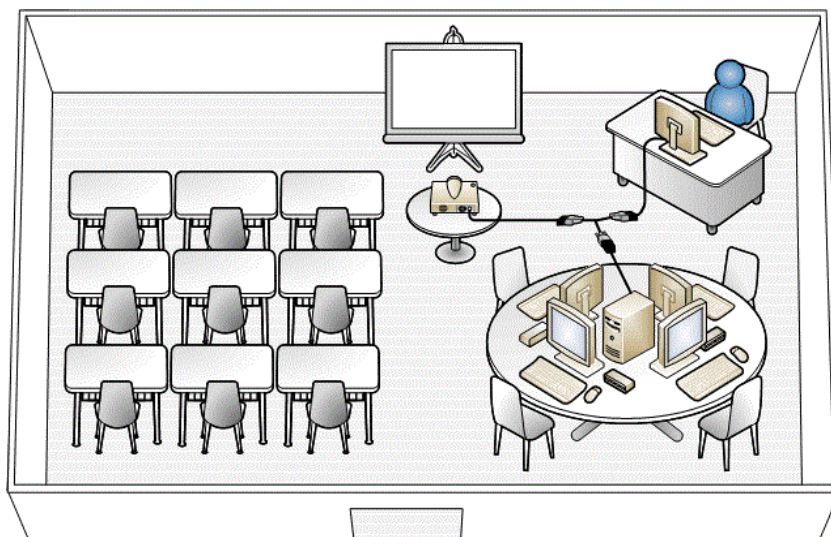
Laboratorio C:

Aula: En esta configuración, las estaciones están dispuestas en filas. Una ventaja de esta configuración es que todos los estudiantes se encuentran frente al profesor.



Laboratorio D:

Centro de Actividades: Esta instalación consta de un diseño tradicional, conferencia en la habitación de los escritorios, un único servidor con sus terminales NEO MultiPC asociadas.



La información en este documento, puede variar sin previo aviso. Los nombres de hardware y software utilizados son marcas registradas de sus respectivos fabricantes. MultiPC es marca registrada de MultiPC Argentina SRL.