

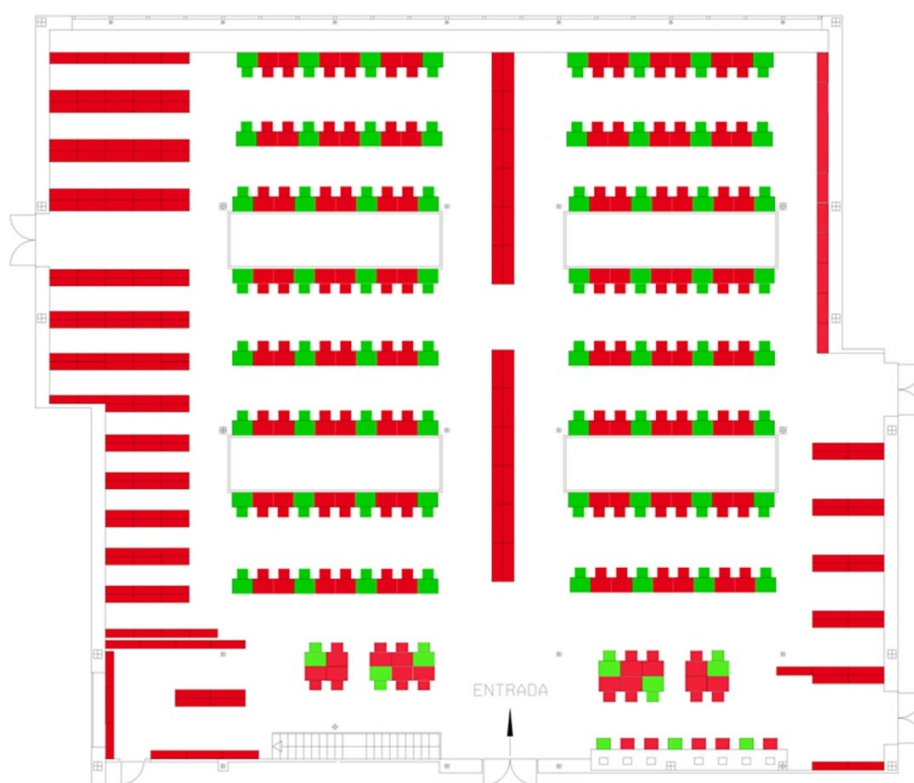
MODIFICACIÓN DEL PUNTO 5 “REDEFINICIÓN DEL ESPACIO DE LA SALA DE LECTURA” DEL PLAN DE APERTURA DE SERVICIOS DE LA BIBLIOTECA DE LA ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA AERONÁUTICA Y DEL ESPACIO (ETSIAE) TRAS LA EMERGENCIA SANITARIA COVID-19 (AMPLIACIÓN)

Esta modificación sólo afecta al párrafo tercero de dicho punto que comienza “Una vez establecida...” en la que se cuantifican los puestos de lectura resultantes y sobre todo al plano 3.

Cuando se realizó el “Plan de Apertura de servicios de la biblioteca...”, en octubre de 2020, las condiciones de la pandemia de la COVID19 eran muy diferentes a las actuales, con el programa de vacunación avanzado y con la incidencia de casos disminuyendo. Y considerando que el final del curso ha incrementado la demanda de puestos de lectura en la Biblioteca, el 80% de las jornadas lectivas ordinarias se llena y son muy numerosas las peticiones fuera de Accede que han de ser desviadas a otras bibliotecas, se propone esta modificación cuyo objetivo es incrementar el número de puestos de lectura.

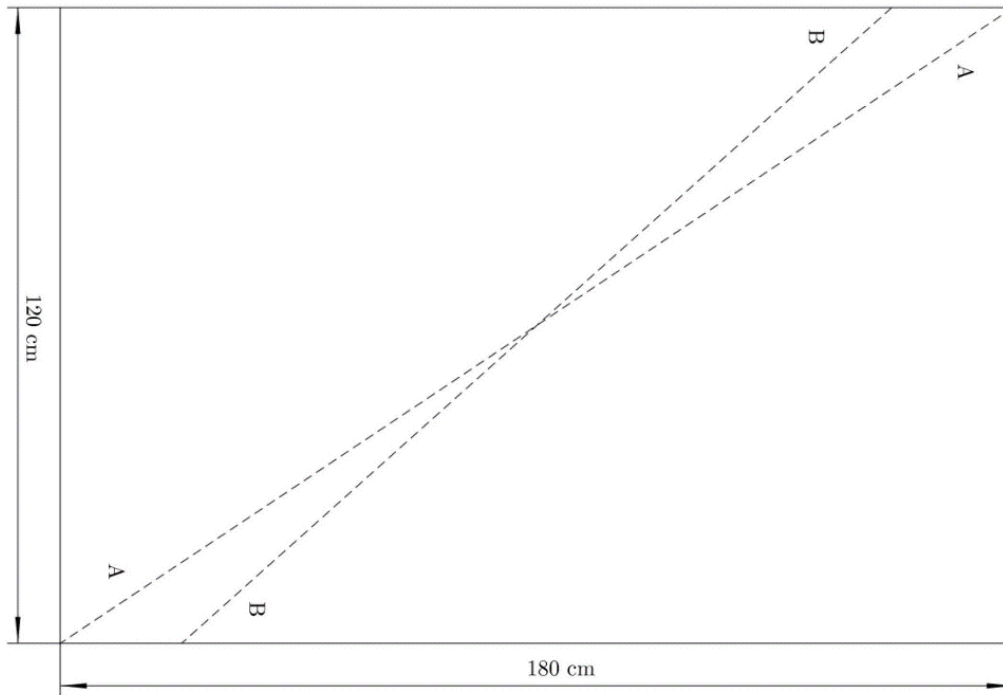
Por ello, y considerando la extremada prudencia de distancia social (la separación de puestos de estudio nunca es inferior a los 220 cm) con que se diseñó este Plan, se proponen las siguientes modificaciones:

1. Añadir una mesa más por fila (sencilla y doble), lo que por espacio es perfectamente viable, con lo que se pasaría de tres a cuatro puestos, y se obtendría un puesto de estudio más por fila.

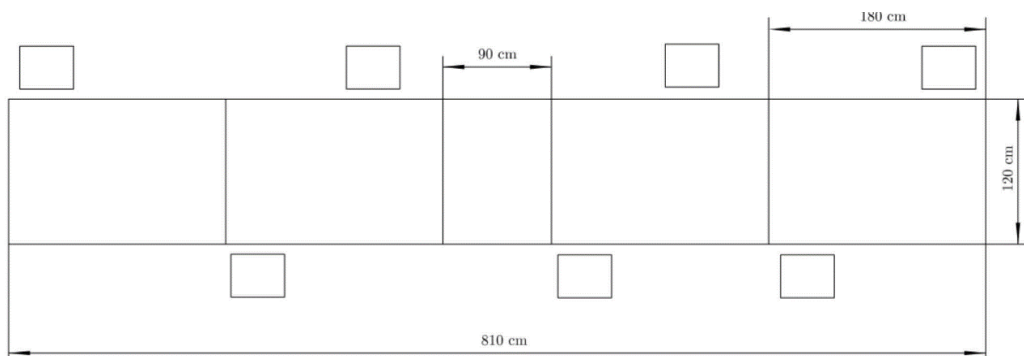


Plano 3. Plano de la sala de Estudio con la ampliación propuesta. Al añadir una mesa por fila se podría incrementar un puesto más en cada una manteniendo la misma distancia horizontal entre puestos (210 cm)

2. En las seis filas de mesas dobles, situadas entre los lucernarios, de las que sólo se había usado un lado (el que mira a la entrada de la sala), se propone añadir 3 puestos de lectura más por fila en el lado opuesto al utilizado. Como se ve en el plano 3A, la distancia entre puestos confrontados es de 180 cm, considerando como es lógico, la posición de la silla (45 cm de anchura). Esto se puede ver en los planos 3A y 3B a continuación.



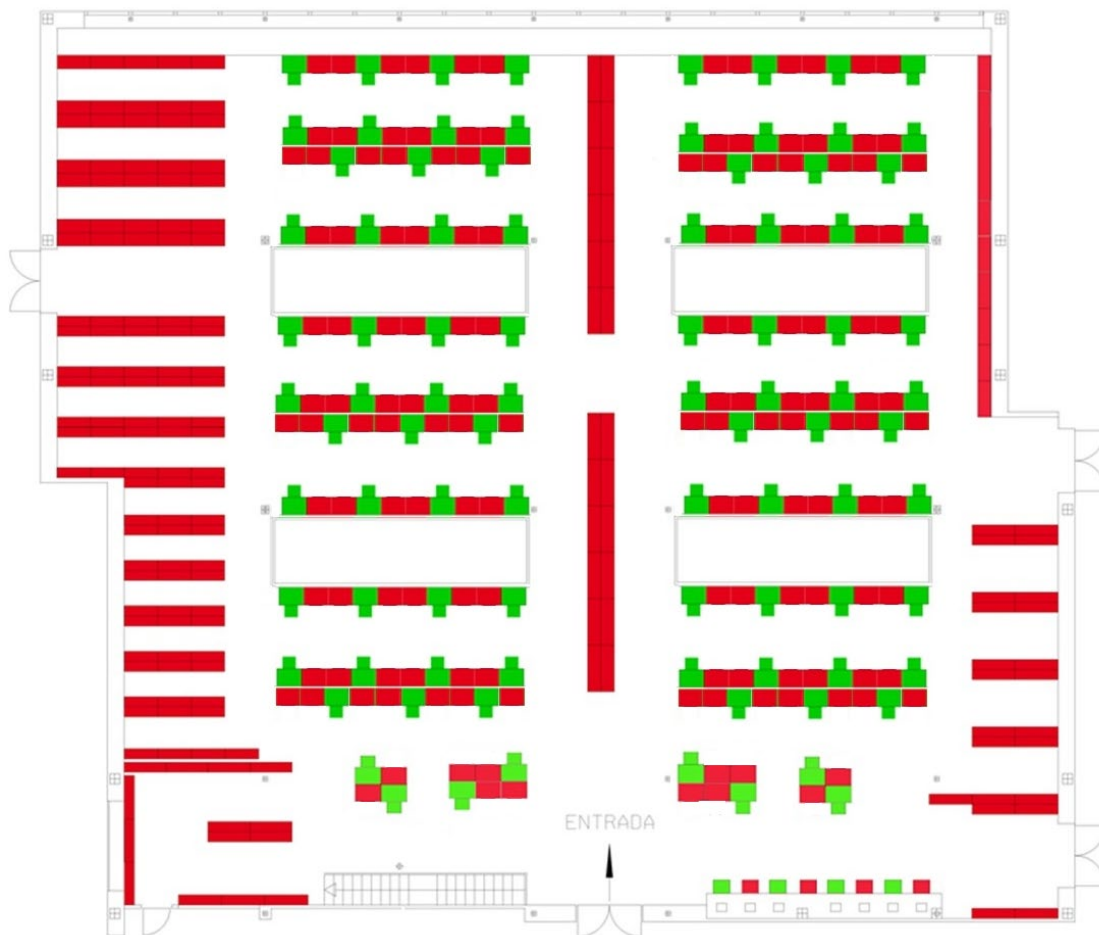
Plano 3A. Croquis de una mesa de estudio doble. Obsérvese en el croquis la distribución de una mesa doble de 180 x 120 cm en la que, en caso de situar dos puestos de estudio confrontados, el resultado que se observaría es que la diagonal entre las esquinas de la mesa (A) sería de 210 cm. Pero si situamos una silla en ambas esquinas, habría que restarle 22,5 cm (la mitad de los 45 cm que mide de anchura la silla) en cada uno de los lados de la mesa, la diagonal resultante (B) sería de 180 cm, esto es, una distancia superior a lo que se establece como distancia social (150 cm).



Plano 3B. Croquis de una fila doble. Las seis filas dobles, formadas por cuatro mesas de 180 x 120 cm más otra mesa en medio de 90 x 120 cm, tendrían cuatro puestos de lectura a un lado y tres al otro. Tanto a lo ancho como a lo largo, la distancia entre puestos superaría los 150 cm.

Este incremento de puestos de lectura no presentaría problema de ventilación ya que, como se dice en el cuarto párrafo del Plan aprobado por el Comité de Seguridad y Salud, esta sala dispone de un doble sistema de ventilación (renovación mecánica del aire y ventilación natural a través de lucernarios). Además, se incrementaría los tiempos de ventilación mecánica que eran de 5 a 10 min por hora y ahora pasarían a ser de 10 a 15. Considerando también que la apertura de los lucernarios es continua, se garantizaría una correcta renovación del aire en esta sala.

Estas modificaciones permitirían incrementar el número de puestos de lectura en la Biblioteca de la ETSI Aeronáutica y del Espacio en un momento, el final de curso, en que la demanda de estos puestos se ha multiplicado y que nuestra biblioteca, en las actuales circunstancias, no puede atender. Piénsese que, en los cursos anteriores a la pandemia, la biblioteca ofertaba 375 puestos de lectura y no se cubría la demanda punta que se producía en estas fechas.



Plano 3C. Plano de la sala de lectura tras las dos ampliaciones de puestos propuestas. En este plano se muestra como se distribuirían los puestos de lectura tras la aprobación de las modificaciones propuestas. En él se puede ver (con la ayuda de los planos 3A Croquis de una mesa de estudio doble y 3B Croquis de una fila doble) que la distancia social de 150 cm entre alumnos, en posición de estudio, se cumpliría en todo momento.