

La Comisión conjunta de Edificio y Espacios Físicos del Departamento de Física ha analizado la nota elevada por la Prof. Santangelo, y acorde a sus sugerencias, aconseja acondicionar y destinar el conjunto de oficinas 36 completa (A-F+cocina), 31, 32, 33, 34 a fin de ser utilizadas como aulas, para lo cual la sala 32 se debe desafectar al uso por parte del Museo de Física. Las oficinas 31, 33 y 34, más pequeñas, se sugiere destinarlas para clases de consultas y toma de exámenes. Asimismo se sugiere desplazar la puerta de vidrio de ingreso al subsuelo al centro del pasillo luego de la oficina 31 y 32 (ver plano) y eliminar tabiques en la entrada a fin de que el acceso a estas nuevas aulas no requiera traspasar una puerta con llave. La sala 32 tiene la ventaja de que su nivel coincide con el nivel del estacionamiento y resulta ideal para el acceso de personas con movilidad reducida. La sala 36, en cambio, posee el nivel de suelo un metro por debajo del nivel de calle. Se recomienda realizar las consultas técnicas correspondientes por la posibilidad de elevar el piso.

Esta comisión aconseja además acondicionar un aula en el subsuelo en las actuales oficinas 14, 15 y 16 a fin de ser destinada al dictado de las materias experimentales de 3ro y 4to año de la Lic. en Física (Experimentos Electromagnéticos, Experimentos Cuánticos I y II y otras materias que requieran el uso intensivo de material de laboratorio), para lo cual deben eliminarse los tabiques que dividen esas oficinas. El pasillo adjunto, si bien podría integrarse también al aula, sería aconsejable mantenerlo para resguardar el acceso independiente a las salas 10, 11, 12 y 13. Este conjunto de oficinas posee un ingreso independiente por el lateral directo a la oficina 15, que resulta muy conveniente para resolver el problema del ingreso a las aulas por parte de los alumnos sin necesidad de traspasar puertas de vidrio con llave y atravesar zonas restringidas. Se aconseja asimismo agrandar una de las ventanas manteniendo el estilo del edificio.

Se recomienda asimismo, convertir y acondicionar la actual sala de Experimentos, contigua a la biblioteca, en una sala de lectura silenciosa, dependiente de la misma y con acceso a través de la biblioteca.

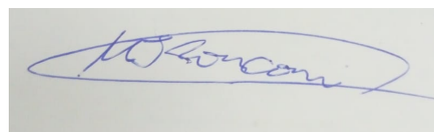
Finalmente se recomienda asignar al museo de Física las oficinas Nro. 22, 23, y 25 a efectos de reemplazar la mencionada sala 32 y ampliar la capacidad de depósito.



Aníbal Iucci



Mario Rentería



Maximiliano Ronconi



Joaquín Silveira



Sofía Sáenz Manceñido

La Plata, 3 de mayo de 2022

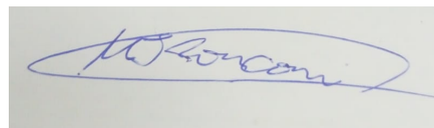
La Comisión conjunta de Edificio y Espacios Físicos del Departamento de Física ha analizado la solicitud de docentes y graduados del Departamento del acondicionamiento de un espacio de uso común dentro del Departamento. Al respecto, esta comisión aconseja acondicionar y utilizar a tal fin la sala 37 del subsuelo, "ex tornería". Si bien se recomienda que el destino final de esta sala se relacione con la "restauración" (alimenticia y social), hasta que pueda disponerse de otra/s locación/es más adecuadas se aconseja destinar su uso a otras actividades, de carácter "silencioso", relacionadas con la práctica docente y académica. Además recomienda acondicionar y utilizar el vestuario ubicado junto al baño de hombres, que incluso dispone de duchas. Para que éstas estén operativas se aconseja solicitar la revisión del estado del termotanque



Aníbal Iucci



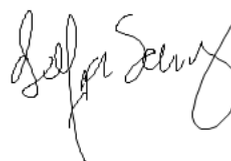
Mario Rentería



Maximiliano Ronconi



Joaquín Silveira



Sofía Sáenz Manceñido