



**Universidad Nacional de Córdoba**  
2021 - Año del homenaje al Premio Nobel de Medicina Dr. César Milstein

### **Resolución Decanal**

**Número:**

**Referencia:** JORNADAS DE ACTUALIZACIÓN PROFESIONAL ESP. EN DISEÑO DE MUEBLES

---

VISTO:

La nota por la que la Esp. Arq. María José VERÓN, Codirectora de la Especialización en Diseño de Muebles, solicita autorización para la realización de las Jornadas abiertas de actualización profesional "Informe Anual De Tendencias De Diseño Global by Gabi Lopez";

Y CONSIDERANDO:

Que el objetivo de la carrera es acercarse a los profesionales de la arquitectura y el diseño, ofreciéndoles una instancia de actualización en temas que abordan los principales conceptos en cuanto a tendencias y prospectiva dentro del diseño de interiores;

Que las jornadas consisten en una presentación online oral, fotográfica y audiovisual exclusiva, realizada por el equipo del Estudio Gabi López, de reconocida trayectoria nacional e internacional;

Que el Director de la Escuela de Posgrado, en acuerdo con el Comité Asesor, ha aprobado la realización estas jornadas;

Por ello;

LA DECANA DE LA FACULTAD DE ARQUITECTURA, URBANISMO Y DISEÑO

RESUELVE:

ARTICULO 1º.- Aprobar la realización de las Jornadas abiertas de actualización profesional "Informe Anual De Tendencias De Diseño Global by Gabi Lopez" los días 18,19 y 26 de octubre de 2021, de 18 a 21.30 hs., en modalidad virtual, con una carga horaria total de 10 hs. y una actividad de cierre de 10 horas más, que deberán presentar posteriormente los participantes para obtener la correspondiente certificación que acredite su participación en las jornadas.

ARTICULO 2º.- Autorizar el cobro de un arancel de \$ 3.000 (tres mil pesos) para los estudiantes externos a la carrera que se interesen por participar de dichas jornadas.

ARTICULO 3°.- Incluir en el Digesto Electrónico, comunicar a Decanato, Escuela de Posgrado, Dar cuenta al Honorable Consejo Directivo, notificar a las personas interesadas, dar al Registro de Resoluciones y archivar.-

EA./