



Universidad Nacional de Córdoba  
2019

**Resolución H. Consejo Directivo**

**Número:**

**Referencia:** EXP. 47139/2019 AVAL INSTITUCIONAL MOLA

---

**VISTO**

El Expediente CUDAP N° 47139/2019 por el que el Director de la Escuela de Graduados magister arquitecto Edgardo VENTURINI, eleva la solicitud de la Directora de la Especialización en Diseño Textil y de Indumentaria, D.I. Moriana Abraham, de otorgar aval institucional al **ENCUENTRO ARGENTINA 2019** organizado por **MOLA (Hub Internacional de Moda Sostenible Latinoamericana)**, a realizarse el día 8 de noviembre de 2019,

**Y CONSIDERANDO:**

Que el movimiento MOLA promueve el networking, el desarrollo y el reconocimiento de diseñadores/as, emprendimientos y productores/as de la cadena de valor de la industrial textil y de moda sostenible latinoamericana, y se fundamenta en la sustentabilidad, la innovación y la tecnología.

Que el mencionado Movimiento tiene como finalidad abrir el espacio para el intercambio de ideas y presentar actividades de concientización desde los principios del #SlowFashion.

Que la Escuela de Graduados FAUD considera al Evento de gran importancia para la inserción en el medio y difusión de la Carrera Especialización en Diseño Textil y de Indumentaria, recientemente aprobada por CONEAU y que será implementada en el año 2020.

Que la Comisión de Enseñanza ha emitido un despacho al respecto.

Por ello,

**EL HONORABLE CONSEJO DIRECTIVO DE LA  
FACULTAD DE ARQUITECTURA, URBANISMO Y DISEÑO**

**RESUELVE:**

**ARTÍCULO 1º:** Otorgar aval institucional al **ENCUENTRO ARGENTINA 2019** organizado por **MOLA (Hub Internacional de Moda Sostenible Latinoamericana)**, a realizarse en la

Facultad el día 8 de noviembre de 2019.

**ARTÍCULO 2º:** Incluir en Digesto Electrónico, comunicar a Decanato, Secretaría Académica, notificar a las personas interesadas, dar al Registro de Resoluciones y archivar.

**DADA EN LA SALA DE SESIONES DEL HONORABLE CONSEJO DIRECTIVO A LOS NUEVE DÍAS DEL MES DE OCTUBRE DEL AÑO DOS MIL DIECINUEVE.**