

## Curriculum Vitae

### Alejandra Martínez Motta

---



#### Resumen

*Licenciada en Diseño Industrial* con especialización en el desarrollo de productos cerámicos.

Ha realizado cursos de *Formación de profesorado* PAOF (Prog. de Fortalecimiento Artes, Artesanías y Oficios) / UE (Unión Europea), cursos de *Metodología de la Enseñanza y Evaluación*, Facultad de Ingeniería / Unidad de Enseñanza / UDELAR. Ha realizado más de 30 cursos y seminarios vinculados a la investigación en diseño y la formación en educación vinculada a disciplinas proyectuales.

Profesor Adjunto de la Universidad de la República (UDELAR), Escuela Universitaria Centro de Diseño, en la Cátedra de Tecnología. Tutora y co-tutora en tesis de grado. Integrante del Espacio de Formación Integral (EFI) "HackLab", integrante del EFI "Grupo de Proyectos Colaborativos" ambos pertenecientes a la Comisión Sectorial de Extensión y Actividades en el Medio (SCEAM) de UDELAR. Integrante del Grupo de Investigación "Hacklab" para la Comisión Sectorial de Investigación Científica (CSIC). Dentro de los proyectos realizados se destaca el proyecto de investigación "Aprender desde el hacer", investigación sobre didácticas proyectuales a partir del estudio de caso de los talleres Hacklab (HackLab\_CSIC) y el proyecto de extensión "Laboratorio de producción de soluciones de código abierto", proyecto que vincula en actividades académicas a estudiantes y docentes de UDELAR y UTU con actores sociales, (HackLab\_SCEAM).

Coordinadora del Departamento de Diseño en el Programa Planeamiento Educativo de la Universidad del Trabajo del Uruguay (CETP - UTU), para la incorporación del Diseño a la oferta educativa técnico - tecnológica, a través del desarrollo planes de estudio, programas, proyectos vinculantes y formación docente en el área. En esta función representante en el Consejo Sectorial de Diseño liderado por el Ministerio de Industria y Energía (MIEM), representante en la Mesa de Institutos de la Cámara de Diseño de Uruguay (CDU), y representante en la Red Latinoamericana de Políticas Públicas y Diseño. Responsable por Uruguay del Proyecto "Diseño, innovación y tecnología: intercambio UTU - UAM" financiado por el Fondo de Cooperación Uruguay México.

Profesional independiente en Diseño, con experiencia en el desarrollo de producto tanto en emprendimientos personales como para reconocidos estudios de Diseño de Uruguay como DVLgroup y Kairos y Cronos.

Fundadora del Estudio Jatobá| Diseño en Cerámica, estudio especializado en el desarrollo de productos cerámicos desde 2001. Se destaca el proyecto "Armata" seleccionado para participar en la exposición "Uruguay Design" impulsado por el Ministerio de Educación y Cultura, Ministerio de Industria y Energía, Ministerio de Relaciones Exteriores, en colaboración con Uruguay XXI y la Embajada de Uruguay en Suecia. Entre otras exposiciones realizadas a nivel nacional e internacional.

Anteriormente se desempeña como coordinadora y referente académica de los cursos de "Actualización docente en diseño", Instituto de Perfeccionamiento y Estudios Superiores (IPES), Consejo de Formación en Educación (CFE). Asistente técnico en la Regional Coordinadora de la Educación Tecnológica de MERCOSUR EDUCATIVO CRC – ET. Experta en cerámica en el Programa PAOF/ Unión Europea UE.