

1er.

Encuentro de socialización de  
**temáticas de  
investigación**  
desde el diseño

**01 de diciembre**

Hora  
am

Título del trabajo de investigación

Sala 1

- |      |   |       |  |
|------|---|-------|--|
| 8:20 | Presentación  | 10:00 | Proponer un proceder enfocado para mejorar los procesos de resignificación de objetos con orientación al desarrollo sostenible para la comunidad del barrio Siloé.                       |
| 8:40 | La postura del diseño industrial como una disciplina hacia un enfoque biocéntrico a partir de reflexiones sobre el impacto del mundo artificial en servicio del mundo natural a través del caso de estudio de la especie rupornis magnirostris. | 10:20 | La minería tradicional como experiencia cultural en corregimientos aledaños de buenaventura donde se lleva a cabo procedimientos de minería ilegal.                                      |
| 9:00 | Diseño de una bitácora que marca la trascendencia de lo análogo a lo digital en la práctica del diseño contemporáneo.   | 10:40 | La práctica del diseño industrial dentro de las pymes colombianas desarrolladoras de productos o bienes de especialidad y su relación con la estabilidad económica dentro de las mismas. |
| 9:20 | La aplicación de significados en objetos de uso manufacturados en Colombia para conducir a la innovación.   | 11:00 | Diseño de producto para visibilizar a las mujeres en situaciones de acoso o violencia en entornos urbanos.   |
| 9:40 | Transición entre tendencias de consumo de jóvenes colombianos a nuevas corrientes de pensamiento sostenible en el mundo de la moda.   |       |  |

Hora  
am

## Título del trabajo de investigación

Sala2

- |             |   |              |  |
|-------------|---|--------------|--|
| <b>8:20</b> | Presentación  | <b>10:00</b> | Sistema de detección de incendios forestales de alta fidelidad y bajo costo para los cerros colombianos.                                 |
| <b>8:40</b> | Diseño de una familia de objetos para reducir el alto comportamiento térmico de dentro de una casa de interés social.   | <b>10:20</b> | Sistema de control vial de tránsito de bicicletas y motocicletas en el municipio de Palmira para disminuir el alto índice de accidentes. |
| <b>9:00</b> | Sistema de aprovechamiento de productos orgánicos de baja demanda en la galería alameda, para sus vendedores y personas de bajos recursos de la ciudad de Cali. | <b>10:40</b> | Diseño ergonómico de puesto para teletrabajo.  |
| <b>9:20</b> | Sistema autosuficiente de entretenimiento y actividad física para adultos mayores en casa.  | <b>11:00</b> | Sistema de conexión en venta entre los campesinos del municipio de la Unión y sus consumidores.  |
| <b>9:40</b> | Herramientas educativas para la inclusión de niños con discapacidad cognitiva en la Institución Educativa Argemiro Escobar de la Unión Valle del Cauca.         | <b>11:20</b> | Diseñar un sistema deportivo en áreas públicas de la ciudad de Cali, Valle del Cauca.  |

Informes

[jmlopez@uao.edu.co](mailto:jmlopez@uao.edu.co)

