

DIRECCIÓN CENTRAL DE INVESTIGACIONES

SEMILLEROS DE INVESTIGACIÓN 2018 - DISEÑO

,				
APROBADOS ACTA 7 DEL COMITÉ CENTRAL DE INVESTIGACIONES DEL 7 DE DICIEMBRE DE 2017				
SEMILLERO DESARROLLO TECNOLÓGICO				
No.	Nombre del Semillero	Líder del Semillero	Grupo de investigación	Línea de investigación
1	CONFORT AMBIENTAL- Proyecto: BLOQUEO ACÚSTICO DE ORIGEN ORGÁNICO	Andrea del Pilar Montes	Hábitat sustentable, diseño integrativo y complejidad (Grupo Categoría B),	Tecnología, Medio ambiente y Sostenibilidad
SEMILLERO GRUPO DE ESTUDIO				
No.	Nombre del Semillero	Líder del Semillero	Grupo de investigación	Línea de investigación
2	Análisis y proyecto	Jairo Hernan Ovalle Garay	Hábitat Sustentable, Diseño Integrativo y Complejidad	Proyecto Arquitectónico y Urbano. Bogotá S. XX y XXI
3	Composición del espacio en la proyectación arquitectónica desde el pensamiento integrativo.	John Anderson Ángel Peña	Hábitat Sustentable, Diseño Integrativo y Complejidad	Proyecto Arquitectónico Y Urbano En Bogotá, SIGLOS XX Y XXI
4	Enseñanza aprendizaje del concepto de lugar desde el diseño concurrente	Luis Alvaro Florez Millán	Hábitat Sustentable, Diseño Integrativo y Complejidad	Proyecto Arquitectónico Y Urbano En Bogotá, SIGLOS XX Y XXI
5	Arquitectura y habitat	Mayerly Rosa Villar Lozano	Hábitat Sustentable, Diseño Integrativo y Complejidad	Cultura y espacio urbano en Bogotá, siglos XX y XXI
6	Paisaje, ambiente y tecnología	Anna María Cereghino Fedrigo	Hábitat Sustentable, Diseño Integrativo y Complejidad	Tecnología, medio ambiente y sostenibilidad
SEMILLERO ADSCRITO A PROYECTO O GRUPO DE INVESTIGACIÓN				
No.	Nombre del Semillero	Líder del Semillero	Grupo de investigación	Línea de investigación
7	Espacio público y movilidad urbana	Myriam Stella Diaz Osorio	Hábitat Sustentable, Diseño Integrativo y Complejidad	Cultura y espacio urbano en Bogotá, siglos XX y XXI
8	Análisis de envolventes eficientes	Natalia Lucila Medina Patrón	Hábitat Sustentable, Diseño Integrativo y Complejidad	Tecnología, medio ambiente y sostenibilidad
9	Patrimonio Cultural	Diana María Blanco Ramírez	Hábitat Sustentable, Diseño Integrativo y Complejidad	Cultura y Espacio Urbano, Bogotá siglo XX y XXI
10	Imaginarios sociales y Representaciones	Elvia Isabel Casas Matiz	Hábitat Sustentable, Diseño Integrativo y Complejidad	Cultura y Espacio Urbano, Bogotá siglo XX y XXI
11	Estrategias Proyectuales	Angelo Páez Calvo	Hábitat Sustentable, Diseño Integrativo y Complejidad	Proyecto Arquitectónico Y Urbano En Bogotá, SIGLOS XX Y XXI
12	Semillero de Desarrollo Eficiente de Materiales	Francisco Javier Novegil	Hábitat Sustentable, Diseño Integrativo y Complejidad	Tecnología, medio ambiente y sostenibilidad

Fuente: Dirección Central de Investigaciones