



Proyectos de Investigación 2020

Ingeniería Civil

| PROYECTO DE INVESTIGACIÓN | PARTICIPANTES | RESOLUCIÓN HCU |
|--|--|-----------------------------------|
| IDENTIFICACIÓN Y CARACTERIZACIÓN DE SUSTANCIAS REACTIVAS NATURALES Y SINTÉTICAS DE ORIGEN ECUATORIANO PARA EL DISEÑO DE UN FILTRO DESTINADO A LA DESCONTAMINACIÓN DE METALES PESADOS EN AGUAS RESIDUALES DE LA INDUSTRIA AUTOMOTRIZ DEL CANTON AMBATO. | Ph.D. Margarita Mayacela (Coordinador Principal) | Resolución: 0096-CU-P- 2020 |
| | Ing. Lenin Maldonado (Coordinador Subrogante) | |
| | Ing. Fabián Morales (Docente Investigador) | |
| | Ing. Betzabeth Suquillo (Docente Investigador) | |