|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Qma CÉSAR MARINA Inventario de muestras antárticas  Realizar mediadas de filtros mediante:  LIBS-CL  Tele-LIBS  LIBS de MARTE  ICP  Isotópico  FESEM  Redacción de papers  CONTROLAR PEDIDOS  AYUDICA ABRAHAN VELÁSQUEZ Equipo MARTE  Publicar resultados  Probar TELELIBS  Comparar Brilliant con CCD  Depositar tesis en diciembre | |  | | --- | | LABORATORIO LÁSERJesús Anzano23-Marzo-2021 |  PUBLICACIONESREDACCIÓN Campaña 16-17/Filtros/UNIZAR/UCM/UPV- Enviado  Campaña 19-20/Suelos/SCA-Note-Revisión  Compost / Argelia- Revisión  Imaging/ Redacción PENDIENTES Review aerosoles (coordina: César Marina)  Radioquímica aguas y suelos (Coordina: Jesús Anzano)  Filtros 18-19 (coordina: Jesús Anzano) CONGRESOS LIBS- Gijón 2021. INSTRUMENTACIÓNOPO El cristal llega en verano. INNOVA (Rafa Pereira). PORTO-LIBS Regresa en Mayo Mechelle Andor pendiente remoto  Cambiar ordenador?  Servicio electrónica-UNIZAR CCD Poner en marcha TELE-LIBS Poner en marcha CÁMARA CLIMÁTICA Solicitada SAEQSA MUESTRAS  |  |  | | --- | --- | | ANTÁRTICAS | ALIMENTOS | | * Suelos * Filtros * Espumas * Hielo * Nieve * Heces | Piensos de pescado |  INVENTARIO Realizar un inventario del laboratorio  Solicitud de nueva instrumentación: pulverizador, láser de doble pulso, captador automático de filtros pequeños, caja grande plástico con asas para captador |
|  |  |