**Planificación Actividades Semanales para todo el personal profesional del INTA**

|  |  |
| --- | --- |
| Departamento o Unidad | Departamento de Servicios Técnicos |
| Nombre funcionario | **Coordinador PCS:**   * Ing. Carlomagno Salazar Calvo   **Grupo de campo:**   * Ing. Víctor Gutiérrez Román (# puesto: 373066) * Ing. José Carlos Lacayo Vega (# puesto: 373075) * Ing. Daniel Corrales Valverde (# puesto: 373068) * Ing. Allan Corrales Jiménez (# puesto: 373065) * Ing. Kevin Carrillo Montoya (# puesto: 373076) * Téc. José Álvaro Calderón Padilla (# puesto: 373081) * Téc. Virgilio Vargas Jiménez (# puesto: 373078) * Téc. Danny Vinicio Leitón López (# puesto: 373082) * Téc. Osvaldo Mora Mora (# puesto: 373080) * Téc. Deiby Zúñiga Rodríguez (# puesto: 373077)   **Grupo de oficina:**   * Ing. Juan Pablo Campos Morales (# puesto: 373072) * Ing. José Pablo González Venegas (# puesto: 373064) * Ing. Carlos Mauricio Rojas Navarro (# puesto: 373074) * Ing. Hugo Yoel Montero González (# puesto: 373067)   **Grupo de laboratorio:**   * Ing. Alejandro Ureña Sánchez (# puesto: 373063) * Ing. José Aníbal Cruz Coronado (# puesto: 373073) * Téc. Luis Carlos Ortíz Campos (# puesto: 373079)   **Gestión base de datos:**   * Alejandro Bermúdez Salguero |
| Fecha (Semana – mes – año) | Semana del 10 al 14 - Junio - 2019 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Día (fecha)** | **Detalle de la actividades a realizar** | **Lugar a visitar** | **Resultado esperado** | **Código F4/F5 o servicio según MAPP** |
| Lunes  (10-06-2019) | Grupo de campo:   * **Cateos:**    + Viaje y realización de 3 cateos.   Grupo de oficina:   * Participación en curso de interpretación de análisis de suelos en Colombia (AGROSAVIA) * **Construcción de mapas:**    + Avance en mapa taxonomía y Capacidad de Uso de las Tierras (CapUso) de Paquera.   + Avance en mapa fertilidad de Lepanto.   + Avance en mapa clases CapUso de Lepanto. * **Completando base de datos:**   + Completando base de datos con la información de las planillas. * **Entrega de viáticos:**   + Entrega de viáticos   Grupo de laboratorio:   * + Parte de muestras de calicatas de Lepanto y cateos de Cóbano procesadas.   Gestión base de datos:   * + Procesamiento, organización y custodia de datos. | Grupo de campo:   * **Nandayure**   Grupo de oficina:   * **Oficinas Ochomogo y Centrales**   Grupo de laboratorio:   * **Laboratorio Ochomogo** * **Laboratorio de AGROSAVIA-Colombia.**   Gestión de datos:   * **Oficinas Ochomogo** | Grupo de campo:   * **Cateos:**    + Realización de 3 cateos.   Grupo de oficina:   * **Construcción de mapas:**    + Avance mapa Taxonomía y Capacidad de Uso de las Tierras de Paquera.   + Avance en mapa fertilidad de Lepanto.   + Avance en mapa clases CapUso de Lepanto. * **Completando base de datos:**   + Base de datos actualizada. * **Entrega de muestras:**   + Muestras de Cóbano entregadas. * **Entrega de viáticos:**   + Viáticos entregados.   Grupo de laboratorio:   * Coordinador del proyecto PCS-KoLFACI debidamente capacitado. * **Procesada** parte de muestras de calicatas de Lepanto y cateos de Cóbano.   Gestión de datos:   * Base de datos actualizada | STO2EC501917 (PCS)  y  BR01NM601118 (KOLFACI) |
| Martes  (11-06-2019) | Grupo de campo:   * **Cateos y microcalicatas:**    + Viaje y realización de 11 cateos y 1 microcalicata.   Grupo de oficina:   * Participación en curso de interpretación de análisis de suelos en Colombia (AGROSAVIA) * **Construcción de mapas:**    + Avance en mapa taxonomía y Capacidad de Uso de las Tierras (CapUso) de Paquera.   + Avance en mapa fertilidad de Lepanto.   + Avance en mapa clases CapUso de Lepanto. * **Completando base de datos:**   + Completando base de datos con la información de las planillas. * **Entrega de viáticos:**   + Entrega de viáticos   Grupo de laboratorio:   * + Parte de muestras de calicatas de Lepanto y cateos de Cóbano procesadas.   Gestión base de datos:   * + Procesamiento, organización y custodia de datos. | Grupo de campo:   * **Nandayure**   Grupo de oficina:   * **Oficinas Ochomogo y Centrales**   Grupo de laboratorio:   * **Laboratorio Ochomogo** * **Laboratorio de AGROSAVIA-Colombia.**   Gestión de datos:   * **Oficinas Ochomogo** | Grupo de campo:   * **Cateos:**    + Realización de 11 cateos y 1 microcalicata.   Grupo de oficina:   * **Construcción de mapas:**    + Avance mapa Taxonomía y Capacidad de Uso de las Tierras de Paquera.   + Avance en mapa fertilidad de Lepanto.   + Avance en mapa clases CapUso de Lepanto. * **Completando base de datos:**   + Base de datos actualizada. * **Entrega de viáticos:**   + Viáticos entregados.   Grupo de laboratorio:   * Coordinador del proyecto PCS-KoLFACI debidamente capacitado. * **Procesada** parte de muestras de calicatas de Lepanto y cateos de Cóbano.   Gestión de datos:   * Base de datos actualizada | STO2EC501917 (PCS)  y  BR01NM601118 (KOLFACI) |
| Miércoles  (12-06-2019) | Grupo de campo:   * **Cateos y microcalicatas:**    + Viaje y realización de 11 cateos y 1 microcalicata.   Grupo de oficina:   * Participación en curso de interpretación de análisis de suelos en Colombia (AGROSAVIA) * **Construcción de mapas:**    + Avance en mapa taxonomía y Capacidad de Uso de las Tierras (CapUso) de Paquera.   + Avance en mapa fertilidad de Lepanto.   + Avance en mapa clases CapUso de Lepanto. * **Completando base de datos:**   + Completando base de datos con la información de las planillas.   Grupo de laboratorio:   * + Parte de muestras de calicatas de Lepanto y cateos de Cóbano procesadas.   Gestión base de datos:   * + Procesamiento, organización y custodia de datos. | Grupo de campo:   * **Nandayure**   Grupo de oficina:   * **Oficinas Ochomogo y Centrales**   Grupo de laboratorio:   * **Laboratorio Ochomogo** * **Laboratorio de AGROSAVIA-Colombia.**   Gestión de datos:   * **Oficinas Ochomogo** | Grupo de campo:   * **Cateos:**    + Realización de 11 cateos y 1 microcalicata.   Grupo de oficina:   * **Construcción de mapas:**    + Avance mapa Taxonomía y Capacidad de Uso de las Tierras de Paquera.   + Avance en mapa fertilidad de Lepanto.   + Avance en mapa clases CapUso de Lepanto. * **Completando base de datos:**   + Base de datos actualizada.   Grupo de laboratorio:   * Coordinador del proyecto PCS-KoLFACI debidamente capacitado. * **Procesada** parte de muestras de calicatas de Lepanto y cateos de Cóbano.   Gestión de datos:   * Base de datos actualizada | STO2EC501917 (PCS)  y  BR01NM601118 (KOLFACI) |
| Jueves  (13-06-2019) | Grupo de campo:   * **Cateos y microcalicatas:**    + Viaje y realización de 11 cateos y 1 microcalicata.   Grupo de oficina:   * Participación en curso de interpretación de análisis de suelos en Colombia (AGROSAVIA) * **Construcción de mapas:**    + Avance en mapa taxonomía y Capacidad de Uso de las Tierras (CapUso) de Paquera.   + Avance en mapa fertilidad de Lepanto.   + Avance en mapa clases CapUso de Lepanto. * **Completando base de datos:**   + Completando base de datos con la información de las planillas.   Grupo de laboratorio:   * + Parte de muestras de calicatas de Lepanto y cateos de Cóbano procesadas.   Gestión base de datos:   * + Procesamiento, organización y custodia de datos. | Grupo de campo:   * **Nandayure**   Grupo de oficina:   * **Oficinas Ochomogo y Centrales**   Grupo de laboratorio:   * **Laboratorio de AGROSAVIA-Colombia.** * **Laboratorio Ochomogo**   Gestión de datos:   * **Oficinas Ochomogo** | Grupo de campo:   * **Cateos:**    + Realización de 11 cateos y 1 microcalicata.   Grupo de oficina:   * **Construcción de mapas:**    + Avance mapa Taxonomía y Capacidad de Uso de las Tierras de Paquera.   + Avance en mapa fertilidad de Lepanto.   + Avance en mapa clases CapUso de Lepanto. * **Completando base de datos:**   + Base de datos actualizada.   Grupo de laboratorio:   * Coordinador del proyecto PCS-KoLFACI debidamente capacitado. * **Procesada** parte de muestras de calicatas de Lepanto y cateos de Cóbano.   Gestión de datos:   * Base de datos actualizada | STO2EC501917 (PCS)  y  BR01NM601118 (KOLFACI) |
| Viernes  (14-06-2019) | Grupo de campo:   * **Cateos:**    + Realización de 2 cateos y viaje de regreso.   Grupo de oficina:   * **Construcción de mapas:**    + Avance en mapa taxonomía y Capacidad de Uso de las Tierras (CapUso) de Paquera.   + Avance en mapa fertilidad de Lepanto.   + Avance en mapa clases CapUso de Lepanto. * **Completando base de datos:**   + Completando base de datos con la información de las planillas. * **Planificación de gira:**   + Se planificará la realización de cateos, microcalicatas, entre otros, de la siguiente semana.   Grupo de laboratorio:   * + Parte de muestras de calicatas de Lepanto y cateos de Cóbano procesadas.   Gestión base de datos:   * + Procesamiento, organización y custodia de datos. | Grupo de campo:   * **Nandayure**   Grupo de oficina:   * **Oficinas Ochomogo y Centrales**   Grupo de laboratorio:   * **Laboratorio Ochomogo**   Gestión de datos:   * **Oficinas Ochomogo** | Grupo de campo:   * **Cateos:**    + Realización de 2 cateos.   Grupo de oficina:   * **Construcción de mapas:**    + Avance mapa Taxonomía y Capacidad de Uso de las Tierras de Paquera.   + Avance en mapa fertilidad de Lepanto.   + Avance en mapa clases CapUso de Lepanto. * **Completando base de datos:**   + Base de datos actualizada. * **Planificación de gira.**   + Gira planificada.   Grupo de laboratorio:   * **Procesada** parte de muestras de calicatas de Lepanto y cateos de Cóbano.   Gestión de datos:   * Base de datos actualizada | STO2EC501917 (PCS)  y  BR01NM601118 (KOLFACI) |
| **Observaciones:**   * A la semana del 3 al 7 de junio solamente faltan 6 cateos por realizar en el distrito de Cóbano y esta misma semana ya se comenzó con los cateos de Nandayure. | | | | | |