**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)yBR01NM601118 (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)yBR01NM601118 (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)yBR01NM601118 (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)yBR01NM601118 (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)yBR01NM601118 (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.
 |