

### COSTO USO DE LABORATORIO PRIAS

Nombre equipo/servicio	Descripción del equipo	Costo	Observaciones
Computadora especializada mediano rendimiento	Espacio de trabajo para el becario en el laboratorio. Acceso a licencias que cuenta el PRIAS para procesamiento.	\$44/día	ArcGIS QGIS

### ESPECTRORADIOMETRO APLICADO EN VEGETACION

Nombre equipo especializado	Elementos a considerar	Costo	Observaciones
Espectroradiómetro Vegetación	Alimentación (1 persona)	₡12 500	1. *En el rubro Transporte y Combustible el estudiante será el responsable de coordinar con la Universidad la forma en que se pueda trasladar el equipo y personal del CeNAT a campo como apoyo a los procesos de su beca. 2. Se requieren una cuadrilla de <b>tres funcionarios del CeNAT</b> , en caso de ser necesario y en coordinación previa con el laboratorio, el becario podrá formar parte de esta cuadrilla. 3. El uso del equipo este sujeto a la cantidad de giras/días en campo y funcionarios que acompañan el equipo. 4. **Para el rubro de hospedaje revisar la tabla de la contraloría. 5. Este servicio <u>no incluye</u> el post-procesamiento de los datos. 6. <u>Ver NOTA al final de documento.</u>
	Hospedaje** (1 persona)	₡	
	Uso del equipo especializado (por 1 día de gira)	₡141 450	
	Transporte*	₡	
	Gasolina*	₡	

### ESPECTRORADIOMETRO APLICADO EN AGUA

Nombre equipo especializado	Elementos a considerar	Costo	Observaciones
Espectroradiómetro Agua	Alimentación (1 persona)	₡12 500	1. *En el rubro Transporte y Combustible el estudiante será el responsable de coordinar con la Universidad la forma en que se pueda trasladar el equipo y personal del CeNAT a campo como apoyo a los procesos de su beca. 2. Se requieren una cuadrilla de <b>tres funcionarios del CeNAT</b> , en caso de ser necesario y en coordinación previa con el laboratorio, el becario podrá formar parte de esta cuadrilla. 3. El uso del equipo este sujeto a la cantidad de giras/días en campo y funcionarios que acompañan el equipo. 4. En caso de requerir transporte en agua <u>no se incluye</u> dentro de los cálculos el alquiler de bote con techo y capitán. 5. **Para el rubro de hospedaje revisar la tabla de la contraloría. 6. Este servicio <u>no incluye</u> el post-procesamiento de los datos. 7. <u>Ver NOTA al final de documento.</u>
	Hospedaje** (1 persona)	₡	
	Uso del equipo especializado (por 1 día de gira)	₡69 000	
	Transporte*	₡	
	Gasolina*	₡	

### VEHICULO AEREO NO TRIPULADO – DJI MAVIC MINI

Nombre equipo especializado	Elementos a considerar	Costo	Observaciones
Campaña Vant Mavic mini	Alimentación (1 persona)	₡12 500	1. *En el rubro Transporte y Combustible el estudiante será el responsable de coordinar con la Universidad la forma en que se pueda trasladar el equipo y personal del CeNAT a campo como apoyo a los procesos de su beca. 2. Se requieren una cuadrilla de <b>tres funcionarios del CeNAT</b> , en caso de ser necesario y en coordinación previa con el laboratorio, el becario podrá formar parte de esta cuadrilla. 3. El uso del equipo está sujeto a la cantidad de giras/días en campo y funcionarios que acompañan el equipo. 4. **Para el rubro de hospedaje revisar la tabla de la contraloría. 5. Este servicio <u>no incluye</u> el post-procesamiento de los datos. 6. <u>Ver NOTA al final de documento.</u>
	Hospedaje** (1 persona)	₡	
	Uso del equipo especializado (por 1 día de gira)	₡ 73 410	
	Transporte*	₡	
	Gasolina*	₡	

### VEHICULO AEREO NO TRIPULADO – MULTIESPECTRAL/RTK

Nombre equipo especializado	Elementos a considerar	Costo	Observaciones
Campaña Vant multiespectral	Alimentación (1 persona)	€12 500	1. *En el rubro Transporte y Combustible el estudiante será el responsable de coordinar con la Universidad la forma en que se pueda trasladar el equipo y personal del CeNAT a campo como apoyo a los procesos de su beca. 2. Se requieren una cuadrilla de <b>tres funcionarios del CeNAT</b> , en caso de ser necesario y en coordinación previa con el laboratorio, el becario podrá formar parte de esta cuadrilla. 3. El uso del equipo está sujeto a la cantidad de giras/días en campo y funcionarios que acompañan el equipo. 4. **Para el rubro de hospedaje revisar la tabla de la contraloría. 5. Este servicio no incluye el post-procesamiento de los datos. 6. <u>Ver NOTA al final de documento.</u>
	Hospedaje** (1 persona)	€	
	Uso del equipo especializado (por 1 día de gira)	€106 800	
	Transporte*	€	
	Gasolina*	€	

### ESTACION DE DATOS GNSS

Nombre equipo especializado	Elementos a considerar	Costo	Observaciones
Estación GNSS	Alimentación (1 persona)	€12 500	1. *En el rubro Transporte y Combustible el estudiante será el responsable de coordinar con la Universidad la forma en que se pueda trasladar el equipo y personal del CeNAT a campo como apoyo a los procesos de su beca. 2. Se requieren una cuadrilla de <b>dos funcionarios del CeNAT</b> , en caso de ser necesario y en coordinación previa con el laboratorio, el becario podrá formar parte de esta cuadrilla. 3. El uso del equipo está sujeto a la cantidad de giras/días en campo y funcionarios que acompañan el equipo. 4. **Para el rubro de hospedaje revisar la tabla de la contraloría. 5. Este servicio no incluye el post-procesamiento de los datos. 6. <u>Ver NOTA al final de documento.</u>
	Hospedaje** (1 persona)	€	
	Uso del equipo especializado (por 1 día de gira)	€100 500	
	Transporte*	€	
	Gasolina*	€	

**NOTA: En caso de que el becario requiera más de dos equipos especializados para una gira de campo se pondrá en contacto con el laboratorio para coordinar procedimiento.**