

TARIFAS TELEDETECCIÓN 2011

TIPOS DE TARIFA:

- A. USUARIO DA UNIVERSIDADE DE VIGO
- B. USUARIO DOUTROS CENTROS PÚBLICOS DE INVESTIGACIÓN
- C. USUARIO DE EMPRESAS OU CENTROS DE INVESTIGACIÓN PRIVADOS

SERVIZO DE DETECCIÓN REMOTA

Concepto	2011		
	A	B	C
Axuste de instrumentación (hora)	10	40	72
Sistema GPS 5800/ACU Base Fixa (por día)	10	15 ^a	
Sistema GPS R8 GNSS/TSC2 Base Fixa (por día)	15	20 ^a	
Sistema Composto de GPS R8 e controlador TSC2 con Base Móbil (Receptor 5800 e radiomódem) (por día)	25	35 ^a	
Radiómetro termográfico NEC (TH7102-WV) (por día)	22	30 ^a	
Radiómetro termográfico FLIR (SC660) (por día)	70	70 ^a	
Estación Meteorolóxica Portátil (por día)	10	15 ^a	
Estación Meteorolóxica Fixa (por día)	10	15 ^{a, b}	
Sistema recepción satélites NOAA-HRPT (por hora)	10	15 ^a	
Ecosonda monohaz para aguas someras (por día)	20	30 ^a	
Mástil telescópico neumático de 12 m (por día)	20	30 ^a	
Sonda triple para medida de T/HR/Viento (por día)	5	10 ^a	
Curso de GPS Diferencial con base fixa *	175	350	400
Curso de GPS Diferencial con base móbil *	175	350	400
Curso de Termografía Infravermella *	175	350	400
Curso de Xestión/Operación NOAA-HRPT *	175	350	400
Curso de Xeoreferenciación/Clasificación dixital *	175	350	400
Curso de Estación Meteorolóxica portátil *	175	350	400
Curso de Estación Meteorolóxica fixa *	175	350	400
Curso de Hidrografía con ecosonda monohaz+DGPS	175	350	400

^a Autoservizo dispoñible só para usuarios internos da Universidade de Vigo. Os usuarios externos deberán solicitar o servizo de axuste de instrumentación + equipo (salvo autorización en casos especiais)

^b Pedido mínimo 1 día. Para 30 días desconto do 50%

* Duración de todos os cursos en 2011: 15 horas

Observacións: Os prezos anteriores, de selo caso, veranse incrementados polo IVE correspondente.