



UNIVERSIDAD DE COLIMA

COMITÉ DE ADQUISICIÓN DE BIENES Y CONTRATACIÓN DE SERVICIOS Y ARRENDAMIENTOS

ANEXO TÉCNICO 1.1

LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL 002/2013

“EQUIPO DE AUDIO Y VIDEO”

Colima, Col. 22 de marzo de 2013.

El Comité de Adquisición de Bienes y Contratación de Servicios y Arrendamientos, de conformidad con el Reglamento de Adquisición de Bienes y Contratación de Servicios y Arrendamientos de la Universidad de Colima, hace de su conocimiento de que derivado del Acta correspondiente a la Junta de Aclaraciones celebrada el día 19 de marzo de 2013 de esta Licitación Pública Nacional, la ampliación de las especificaciones técnicas de las partidas que se requirieron en la mencionada junta, modificando el ANEXO 1 “Especificaciones Técnicas Mínimas Requeridas”, mismo que se desglosa en el presente y que subsiste al publicado en las bases de la licitación en referencia, SOLAMENTE EN LAS PARTIDAS que a continuación se mencionan.

ANEXO 1 MODIFICATORIO

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS MÍNIMAS REQUERIDAS.

PARTIDA	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS		CANTIDAD
5	RADIO DE COMUNICACIÓN EN BANDA MARINA Y FRECUENCIA 2M.		EQUIPO 2
64	Cámara fotográfica credencialización, 14.1 MP Digital Camera with 16x Wide Angle Optical Image Stabilized Zoom and 3.0-Inch LCD	Panasonic Lumix DMC-ZS10 Digital Camera 14.1MP MOS Sensor Leica 16x Wide-Angle 24-384mm Lens 3" LCD 460K-Dot Resolution Touch Screen Control of AF/Zoom/Shutter 1920x1080 Full HD Video W/Dolby Sound 3D Mode High Speed 10fps Shooting @14MP Built-In GPS Manual Exposure Mode Intelligent Exposure	EQUIPO 2
65	Mini-cámara de video inalámbrica para robot móvil		EQUIPO 4
61	Equipos de radio transmisor VHF/UHF de doble banda lateral		EQUIPO 1



UNIVERSIDAD DE COLIMA

63	Radio localizador RTG FA, GPS2, Antenna Combo	EQUIPO	1	
STATUS: De conformidad con el artículo 47 del Reglamento de Adquisiciones de la Universidad y al punto 5.3 de las Bases de la Licitación Pública Nacional 002/2013, se declara cancelada, debido a que las características requeridas por el plantel solicitante son para dar continuada a un proyecto de investigación del que ya se cuenta con parte del equipo.				
67	Housing Ikelite para cámara G12	Ikelite 6146.12 TTL Underwater Housing for Canon PowerShot G12 & G11 Construction Clear injection-molded polycarbonate Control Type Mechanical Controls All Depth Rating 200' (60m) Buoyancy Slightly negative in saltwater Port Fixed, flat Internal Flash Usable Yes, macro only External Strobe Connector Yes TTL Compatible Yes with Ikelite DS SubStrobes Moisture Alarm No Color Clear, Black Dimensions (WxHxD) 7 x 6 x 6" (178 x 152 x 152mm) 10 x 6 x 6" (254 x 152 x 152 mm) with handle attached Weight (without Camera) Approx. 6 lbs (2.7kg)	EQUIPO	1
STATUS: Es correcta su apreciación se requiere el accesorio Ikelite 6146.12 TTL Underwater Housing for Canon Power Shot G12				

ATENTAMENTE
ESTUDIA*LUCHA*TRABAJA

M. EN A. JORGE OSVALDO VILLEGAS GUTIÉRREZ