



Presupuesto

Ref. : PR1507-1428

Fecha : 30/07/2015

Fecha fin validez : 14/08/2015

Emissor:

i3TE i+D+i,SLU

c/Coruña, nº2, 3ºC

36470 Salceda de Caselas (Pontevedra)

Teléfono: 986342209 - Fax: 986346137

Email: i3te@i3te.com

Web: www.i3te.com

Enviar a:

SOLUCIONES GLOBALES DE INFORMATICA APLICADA, S.L.

JOSE MARIA CALVIÑO CANCELA

POLIGONO IND. A GRANXA

EDIFICIO CIE

RUA D, PARALELA 3, PARCELA 152

36475 PORRIÑO

NIF: B27810001

Importes visualizados en Euros

Designación	IVA	P.U.	Cant.	Importe
Sistema de control de acceso y fidelización basado en sistemas RFID para sala de fiestas, compuesto por:	21%	3 180,00	1	3 180,00
> AC380ETHWF controladora de acceso con capacidad para el control de hasta 5 dispositivos, con comunicación ethernet y wifi.	21%	0,00	2	0,00
> AC380ETHWFTFT controladora de acceso con display táctil de 3.2" comunicación ethernet y wifi para el control de acceso/presencia al recinto, con visualización de mensajes.	21%	0,00	1	0,00
> Lector RFID con comunicación serie e indicación luminosa RGB para montaje bajo mostrador, panelable redondo 120 mm de diámetro con pantalla difusora translúcida, colores de ambiente y estatus configurables.	21%	0,00	8	0,00
Plataforma LINCETR de control de accesos/presencia/fidelización, que incluye la gestión de los usuarios, alta/bajas/modificación, y el sistema de explotación de datos mediante aplicación web activa accesible desde cualquier dispositivo que pueda correr un navegador web.	21%	0,00	1	0,00



Presupuesto

Ref. : PR1507-1428

Fecha : 30/07/2015

Fecha fin validez : 14/08/2015

Importes visualizados en Euros

Designación	IVA	P.U.	Cant.	Importe
<p>Instalación, puesta en marcha y formación: incluida.</p> <p>Teleasistencia, soporte y mantenimiento: cuota mensual 60€, primeros 3 meses gratis. Contrato bianual.</p> <p>Plazo de entrega: 4 a 6 semanas.</p> <p>Forma de pago: 40% al pedido, 30% al inicio instalación y resto 30 días fecha factura.</p>	21%	0,00	1	0,00

Condiciones de pago: A 90 DIAS

Importe	3 180,00
Total IVA 21%	667,80
Total	3 847,80