

CRONOGRAMA DEL PROYECTO EN LARANDIA

Item	Descripción	Entidad Responsable	Evento Previo	Fecha Prevista
1.0	Convenio entre Embajada Americana y UAEAC	UAEAC/NAS	N/A	14-Nov-01
1.1	Transferencia de propiedad a la UAEAC, autorización de transporte al sitio	UAEAC	1.0	15-Nov-01
1.2	Convenios adicionales entre UAEAC y Min. Defensa	UAEAC	1.0	15-Nov-01
2.0	Autorización de ingreso al personal subcontratista al sitio	Policía	N/A	14-Nov-01
3.0	Transporte de equipos y materiales al sitio	NAS/EJC	1.00/1.20	16-Nov-01
4.0	Almacenamiento temporal de equipos y material	NAS/Policía	2.00/3.00	16-NOV-14DEC 01
5.0	Remoción de los montículos de tierra alrededor de la cabecera 17	NAS/EJC/Policía	N/A	30-Nov-01
6.0	Definción exacta del sitio de instalación del PAPI	NAS/UAEAC/EJC	N/A	06-Nov-01
6.1	Aprobaciones de los planos	NAS/UAEAC	6.0	13-Nov-01
6.2	Definición del sitio del Interruptor Eléctrico Remoto	NAS/UAEAC/EJC	6.0	06-Nov-01
7.0	Trabajos de la instalación	NAS	6.00/6.10	14-Nov-01
8.0	Ajustes y verificación en tierra	NAS/UAEAC	7.0	13-Nov-01
9.0	Recepción Provisional de la instalación	UAEAC	8.0	13-Nov-01
10.0	Vuelo de Prueba y Recepción Definitiva	UAEAC/Policía	9.0	13-Nov-01

Notas:

1.0 El NAS garantiza el suministro de uno (1) KW de energía para alimentación del sistema PAPI al nivel del tablero principal de la estación (220 voltios AC entre fases)

2.0 La Policía garantiza la seguridad del sistema durante el proceso de instalación y posteriormente durante su operación.

3.0 La garantía del sistema es de *10 meses* contados a partir de la recepción provisional del equipo.

Clave: PAPI = Indicador Preciso de Aproximación

CRONOGRAMA DE SAN JOSÉ

Item	Descripción	Entidad	Fecha Límite
1.0	Convenio entre Embajada Americana y UAEAC	Aerocivil/NAS	14-Nov-01
1.1	Convenios adicionales entre UAEAC y Gobernación	Aerocivil	
1.2	Definición del punto de suministro de energía (25 KVA)	Aerocivil/NAS	14-Nov-01
1.3	Transferencia de propiedad a la UAEAC, autorización de transporte al sitio	Aerocivil	15-Nov-01
2.0	Autorización despacho al sitio de instalación	Aerocivil	15-Nov-01
2.1	Autorización Ingreso personal subcontratista al sitio	Aerocivil/NAS	14-Nov-01
3.0	Transporte de materiales y equipos al sitio	NAS/Policía	15-30 Nov 01
4.0	Planos Preliminares/Aprobaciones	Aerocivil/NAS	14-Nov-01
5.0	Inicio almacenamiento temporal de equipos y material	NAS/Policía	15-Nov-01
5.1	Fin almacenamiento temporal	NAS/Policía	31-Dic-01
6.0	Inicio trabajos de cassetas, tendido de cables, etc.	NAS	15-Nov-01
6.1	Fin trabajos de cassetas, tendido de cables, etc.	NAS	07-Dic-01
7.0	Inicio Trabajos de Instalación Equipo electrónico	NAS	26-Nov-01
7.1	Fin Trabajos de Instalación Equipo electrónico	NAS	11-Dic-01
8.0	Inicio ajustes y verificación en tierra	NAS/Aerocivil	01-Dic-01
8.1	Fin ajustes y verificación en tierra	NAS/Aerocivil	14-Dic-01
9.0	Recepción- Provisional del sistema	Aerocivil/NAS	14-Dic-01
9.1	On the Job Trainning para tres personas	NAS	7-11 Dic 01
9.2	Vuelo de Prueba y Recepción Definitiva	Aerocivil	A definir

NOTAS:

- | | |
|-----|---|
| 1.0 | La Policía garantiza la seguridad del sistema durante el proceso de instalación y posteriormente durante su operación |
| 2.0 | El vuelo de prueba se realizará una vez finalizados los ajustes y verificación en tierra |
| 3.0 | Garantía del sistema es 12 meses contados a partir del acta de recepción provisional |

Por la Aeronáutica Civil

Nombre

Por la Embajada Americana

Nombre

Por la Policía Nacional

Nombre