

## Radio Unido, S.A.

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| Distintivo de llamada              | XEVHT AM   |
| Razon Social                       | Radio Unido, S.A.  |
| Frecuencia                         | 1270 Khz   |
| Plaza                              | Miguel Hidalgo Primera Seccion   |
| Estado                             | Tabasco  |
| Ubicacion de Estudios              | A. Rullan Ferrer No 201, Col.Mayito, Villahermosa, Tab.  |
| Coordenadas de Estudios            | LN 17° 59´ 43.16' LW 92° 54´ 53.1'   |
| Ubicacion de Estudios Auxiliares   | No disponibles   |
| Coordenadas de Estudios Auxiliares | No disponibles   |
| Ubicacion de Planta                | Predio Rustico ubicado en la Rancheria Miguel Hidalgo 1ra Seccion , Mpio. El centro , Villahermosa, Tab. |
| Coordenadas de Planta              | LN 17° 58´ 41' LW 92° 59´ 3'   |
| Ciudad principal a servir          | N/A  |
| Planta Transmisora Emergente       |  |

## Área Técnica

|                   |           |
|-------------------|-----------|
| Estacion          | XEVHT     |
| Potencia Diurna   | 2.5 kW    |
| Potencia Nocturna | 0 kW      |
| Altura Antena     | 90 Mts    |
| Longitud Radiales | 60 Mts    |
| Numero Radiales   | 120       |
| Impedancia        | 50+ j 562 |
| Tipo Antena       |           |
| Multiplex         |           |

## Transmisor AM Principal Continuo

|           |                    |
|-----------|--------------------|
| Estacion  | XEVHT              |
| Modalidad | Principal Continuo |
| Marca     | NAUTEL             |
| Modelo    | DN 2.5             |

|                              |          |
|------------------------------|----------|
| <b>Serie</b>                 | B-248    |
| <b>Potencia Diurna</b>       | 0 kW     |
| <b>Tension Diurna</b>        | 2950 V   |
| <b>Corriente Diurna</b>      | 0.47 A   |
| <b>Eficiencia Diurna</b>     | 72 %     |
| <b>Potencia Nocturna</b>     | 998.3 kW |
| <b>Tension Nocturna</b>      | 0 V      |
| <b>Corriente Nocturna</b>    | 0 A      |
| <b>Eficiencia Nocturna</b>   | 0 %      |
| <b>Condiciones</b>           |          |
| <b>Observaciones</b>         |          |
| <b>Registro ante Cofetel</b> |          |

### Transmisor AM Emergente

|                              |             |
|------------------------------|-------------|
| <b>Estacion</b>              | XEVHT       |
| <b>Modalidad</b>             | Emergente   |
| <b>Marca</b>                 | ELCOM BAUER |
| <b>Modelo</b>                | 701-B       |
| <b>Serie</b>                 | 302         |
| <b>Potencia Diurna</b>       | 0 kW        |
| <b>Tension Diurna</b>        | 0 V         |
| <b>Corriente Diurna</b>      | 0 A         |
| <b>Eficiencia Diurna</b>     | 0 %         |
| <b>Potencia Nocturna</b>     | 0 kW        |
| <b>Tension Nocturna</b>      | 0 V         |
| <b>Corriente Nocturna</b>    | 0 A         |
| <b>Eficiencia Nocturna</b>   | 0 %         |
| <b>Condiciones</b>           |             |
| <b>Observaciones</b>         |             |
| <b>Registro ante Cofetel</b> |             |

### Frecuencia de Enlace E.E.P.

|                            |               |
|----------------------------|---------------|
| <b>Tipo</b>                | E.E.P.        |
| <b>Frecuencia</b>          | 225.525 Khz   |
| <b>Oficio Autorizacion</b> | 1400 12-02-04 |

### COFETEL - Plazo

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| <b>Estacion</b>                    | XEVHT  |
| <b>Tipo</b>                        | Plazo  |
| <b>Numero Oficio-Escrito-Plazo</b> | 7052   |
| <b>Fecha</b>                       | 2013-11-29   |
| <b>Solicita</b>                    |  |
| <b>Asunto</b>                      | Imposición de sanción por visita de inspección(equipo de Medición y potencia diferente a la autorizada)<br>32,659.38 |
| <b>Observaciones</b>               |  |
| <b>Plazo</b>                       | 45   |
| <b>HabilesNaturales</b>            | Habiles  |
| <b>Vence</b>                       | 2014-02-17   |
| <b>Status</b>                      |  |

## COFETEL - Plazo

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| <b>Estacion</b>                    | XEVHT  |
| <b>Tipo</b>                        | Plazo  |
| <b>Numero Oficio-Escrito-Plazo</b> | 7993   |
| <b>Fecha</b>                       | 2013-09-10   |
| <b>Solicita</b>                    |  |
| <b>Asunto</b>                      | Se autoriza la operación en el servicio nocturno<br>(1.200kW-N)  |
| <b>Observaciones</b>               | dan un plazo de 180 días hábiles para la conclusión de trabajos de instalación y prueba, y despues de la notificación dan 60 días habiles para entregar la documentación tecnica PT-AM,DAM-AM, CTE-AM. |
| <b>Plazo</b>                       | 180  |
| <b>HabilesNaturales</b>            | Habiles  |
| <b>Vence</b>                       | 2014-06-09   |
| <b>Status</b>                      |  |

## Observaciones