

----- En la Ciudad de Autlán de la Grana, **Municipio de Autlán de Navarro, Jalisco**, siendo las 20:00 veinte horas, del día **27 de Agosto del año 2020** dos mil veinte, en el lugar que ocupa la Coordinación Municipal de Protección Civil y Bomberos de Autlán, ubicado la Avenida Carlos Santana # 261 Colonia Centro, conexión vía Facebook, fue compartido por la página oficial de Protección Civil Baberos Autlán, en esta ciudad de Autlán de la Grana, se llevó a cabo la **III Sesión Extraordinaria Virtual Consejo Municipal de Protección Civil y Comité de Emergencias**, tomando la palabra el Coordinador de la Coordinación Municipal de Protección Civil y Bomberos de Autlán Dr. Juan Ignacio Arroyo Verástegui, quien realizo la apertura de la sesión y verifico la **existencia del quórum legal**, informando que de conformidad con la lista de asistencia se encuentran presentes los 15 quince funcionarios públicos convocados, siendo los siguientes: C. Alejandro Rubio Beltrán, Director de Radio Costa, Dra. Xóchitl Esther Patrón Bogarin, Medico Municipal de Autlán de Navarro; Lic. Marco A. Camacho Maleno, Oficial Mayor de Autlán de Navarro; Coordinador Roberto Rangel Cobián de Consejos Municipales de Salud; Dr. Juan Ignacio Arroyo Verastegui Coordinador Municipal de Protección Civil y Bomberos de Autlán; Ing. Carlos Clemente Sandoval Wuotto, Capitán de la Coordinación de Protección Civil y Bomberos; C. Emanuel Pamplona Gómez Sub Director de la Comisaria Municipal de Seguridad Publica de Autlán de Navarro, C. Luis Eugenio Rivera Cervantes; Salomón Santos Serapio representante de la Comisión Federal de Electricidad; Mtro. Servando Navarro Medina Regidor de la Comisión de Educación y Cultura Autlán de Navarro, L.E.P. Rosa Flores Cervantes Regidora de la Comisión de Protección Civil de Autlán de Navarro; Lic. Guillermo Espinoza Solorzano Síndico Municipal de Autlán de Navarro, Arq. Jorge Andrés Reyes Rodríguez Director de Desarrollo Urbano de Autlán de Navarro; Lic. Zoila Rayas Rodríguez Directora del Instituto Municipal de la Mujer; Lic. Billie Duryenka Sosa Peralta, Jefa de Comunicación de Autlán de Navarro y Lic. Fernando Ramon Gavito Pérez, Director del área del CONANP.

----- Acto seguido se dio lectura a la propuesta de orden del día, bajo el detalle siguiente: -----

----- **ORDEN DEL DÍA** -----

1. Lista de asistencia autopresentación.
2. Retroalimentación de la sesión anterior.
3. Estado actual del ciclón tropical TT Hernán.
4. Acuerdos.
5. Sesión permanente.

----- **-PRIMER PUNTO.-** Se llevan a cabo el registro de asistencia de los participantes en la sesión.-----

----- **- SEGUNDO PUNTO.-** El Dr. Juan Ignacio Arroyo Verastegui, Coordinador de la Coordinación Municipal de Protección Civil y Bomberos de Autlán y Secretario Técnico del Consejo Municipal de Protección Civil, hace uso de la palabra para dar la bienvenida oficial a todos los asistentes a la reunión, agradeciendo su presencia y disponibilidad para la misma -----

----- **- TERCER PUNTO.-** Toma la palabra el Dr. Juan Ignacio Arroyo Verastegui, Coordinador de la Coordinación Municipal de Protección Civil y Bomberos y Secretario Técnico del Consejo Municipal de Protección Civil, para exponer a los miembros del Consejo el objetivo de la III sesión extraordinaria, sobre el fenómeno hidrometeorológico de la tormenta tropical "Hernán" que se encuentra afectando principalmente en la zona costa sur del estado de Jalisco.-----

----- Siguiendo con el uso de la palabra, en donde explica que por la mañana se dio a conocer el formato sobre el ciclón tropical mencionando que por la mañana se encontraba frente a las costas de Jalisco, a 175 kilómetros del suroeste del cabo corriente y a 185 kilómetros del oste de Manzanillo, aun sin iniciar lluvias intensas que causaran daños o desastres en las costas de Jalisco, al tiempo se formaron 2 tormentas tropicales el día de ayer aproximadamente a las 04:00 de la tarde, al parecer se localiza a más de 145 kilómetros al suroeste de cabo San Lucas, al parecer hará un viraje sobre el mar sin tener efecto en el territorio, en Jalisco se prevé lluvias torrenciales que van de 150 a 250 litros por metro cuadrado pronostico que se emitió por parte de la mañana con una proyección hasta el día domingo, no se tenía concentración de celdas importantes conforme avanzo el día se presentaron los ciclones, el Huracán Laura categoría 4 toca tierra sobre Luisiana este fenómeno interactúa con todos los fenómenos, el comité Estatal de emergencia anuncio que esta sesionando el día de ayer, en donde en el municipio solo se presentan unos derrumbes sobre la carretera Federal 80 cerca del Zapotillo, en el 185 que fue liberado y dado a conocer por la Guardia Nacional carreteras mediante su inspector quien determina que la carretera queda liberada la carretera de tal forma que se estuvo emitiendo los semáforos de alerta temprana de protección civil, color verde para el centro

de Jalisco, Amarillo para costa Sur, Suroeste y Noroeste de Jalisco, rojo el impacto y naranja temprano, este fue el reporte a las 09:00 horas de la mañana, el reporte de cómo se encuentra el ciclón tropical sin duda es una interacción muy grande de Laura con el sistema Mexicano, se presenta un ciclo de ciclones en el Atlántico y otros en el Pacífico, presente el momento de la situación de la costa Sur de Jalisco, Cihuatlán la Huerta los municipios más golpeados (imágenes), se ve la posición de la tormenta tropical "Hernán" en tránsito mar adentro (imágenes) se presenta el sistema Iselle a más de 900 kilómetros, todavía "Hernán" va a 9 kilómetros por hora, se retira de las costas y sin tocar tierra realizó efectos increíbles siendo solamente una tormenta tropical, probablemente las precipitaciones sean superiores a Patricia que afectó a Cihuatlán fuertemente en el año 2015, Laura y otros sistemas tropicales que vienen formándose en el Caribe, en el sistema de convergencia de las ondas tropical vienen formándose a 32 que provienen de Centroamérica con un canal de baja presión que es el que está interactuando ingresando la humedad hacia el territorio Nacional por parte de la tarde la tormenta tropical "Hernán" se encuentra a 135 kilómetros a las 07:00 de la tarde al Oeste Suroeste de Cabo Corrientes, si ven entre las 09:00 de la mañana las 08:00 de la noche prácticamente camino 40 kilómetros, hasta el momento los vientos sostenidos son de 65 kilómetros por hora apenas se sostiene como tormenta tropical ya que los rangos de una tormenta tropical se presenta entre los 60 a 120 kilómetros por hora sus velocidades de viento son muy escasas esta por disminuir a depresión tropical aunque las rachas son de 85 kilómetros por hora, su velocidad de desplazamiento está a 9 kilómetros por hora es decir va lentamente, Patricia caminaba a 19 kilómetros por hora en mar desde el ritmo de Tehuantepec hasta frente a Jalisco hasta que se internó en territorio Nacional sobre Jalisco y sobre Autlán paso a 29 kilómetros por hora una velocidad que en Tierra muy rápida a diferencia de Jova que se estacionó un día 24 horas aquí el problema es que esta lentitud está arrojando esta humedad y allí se tiene a Hernán a como sistema en la zona (imágenes) esta su giro en contra de las manecillas del reloj entonces se estaría aportando partes nubosas todavía a territorio Jalisciense al Suroeste se tiene que seguir evaluando su comportamiento prácticamente toda la costa en los Municipios Costeros como Puerto Vallarta, Cabo Corriente, Tomatlán, Villa Purificación, La Huerta, Cihuatlán, Cuautitlán y Talpa de Allende, no está Autlán pero finalmente está siendo afectados ahí tenemos en la parte alta el arroyo importante de cascada que sale al Coajinque que es el Cristiano y estuvo a toda su capacidad es por eso que se cerraron los vados ubicados en Bodega Aurrera, Javier Mina, el Cangrejo que llegó a niveles de 30 a 40 por ciento máximo y el Coajinque va disminuyendo según los últimos reportes de 30 a 40 por ciento, el de la derecha (imagen) es la caja que llegó hasta el 70 por ciento que se encuentra entre el camino viejo a Ahuachapán, el arroyo del Coajinque que es el que hace un par de horas se estuvo haciendo un operativo en donde supuestamente se realizaban maniobras para el rescate de una persona ya que una pareja reportó ver a una persona mayor en el interior del arroyo y arrastrada, elementos Bomberos y de Cruz Roja estuvieron observando que era probablemente un coco que circulaba, se entró en una fase de 2 horas 30 minutos, en donde se hizo probablemente un rescate en varias opciones en el Coajinque, en el puente del periférico en Perotitas y en el rastro a la altura de prolongación Guadalupe Victoria en donde se estuvieron realizando maniobras de rescate, entonces se está en este tenor desarrollando una búsqueda que podría ser la desaparición de la persona, en cuanto a el arroyo Casa de Piedra se tiene una abundancia de flujo a el Coajinque ya que es alimentado por Chiquihuitlan hacia el propio Coajinque que desciende de la parte alta de la Sierra de Manantlán esa es la velocidad y la fuerza con la que se está desarrollando, algunas afectaciones por la avenida Independencia Nacional por los flujos de lluvia ya que es el ingreso de Autlán ingreso Norte y aun sin problemas pero invadió toda la carpeta asfáltica del ingreso Norte de Autlán, en donde se tiene un problema recurrente de inundaciones es detrás del Tráiler Park que se encuentra detrás de la calle Prolongación Guadalupe Victoria cerca de la Glorieta Sur ese canal no da abasto y se tiene un problema hidráulico allí, se tiene un dictamen emitido por inundación en esta zona, se estuvo supervisando las obras que por parte del H. Ayuntamiento del Gobierno Municipal está desarrollando para cerciorarse que estuvieran con seguridad y hasta el momento no hubo mayor problema, tenemos la calle Lerdo de Tejada la cual tuvo una saturación en su alcantarilla con el periférico y sin problemas en el drenes que están en la prolongación Guadalupe Victoria con Vergeles estuvieron a toda su capacidad esto es todo lo que al momento se tiene.

--- **CUARTO PUNTO.** - Toma la palabra el Dr. Juan Ignacio Arroyo Verastegui, Coordinador de la Coordinación Municipal de Protección Civil y Bomberos, mencionando los acuerdos establecidos: ---

- Estamos a su consideración si existiera alguna situación que realizar. ---
- Alguna opinión en la pasada sesión se tuvo el acuerdo de los refugios temporales la directora del DIF -Informe de 3 tres refugios temporales que se abrirían bajo el programa Covid con las recomendaciones consideradas por el consejo de salud y se está con lo que es el protocolo de interacción de dos fenómenos que es la afectación sanitaria ecológico Covid con el Hidrometeorológico hasta el momento no se ha tenido que evacuar nada de zonas de riesgo. ---
- Si se llegara a ver evacuaciones por parte de la noche sería en el DIF se conectaría con la directora para tres o cuatro familias. ---
- En el caso de tener mayores desplazados sería activar el seminario en donde inicialmente se habló de 100 evacuados.

--- Siguiendo con el uso de la voz y dando la palabra a la audiencia en donde si alguien tiene alguna situación que informar adelante ya que al parecer la situación va salir bien para este municipio de Autlán pero se tiene una situación en la costa con las poblaciones de la Manzanilla, Melaque y el Revalcito, hablaba el maestro Luis Eugenio que ahí más de 60 atrapados que hablaban al CUCSUR, Protección Civil del Estado en comunicación del 02 Zavala que es subdirector Operativo de Protección Civil del Estado que es el encargado y se encuentra encabezando los trabajos realizados allá, se realizó una célula para enviar de Autlán a la Costa pero es imposible hasta ahorita los temas de carretera están bloqueadas de la Huerta a Melaque ahí un derrumbe bastante grande y agua pasando por encima de la carretera, tenemos también reportes de la carretera federal 80, se enviara un equipo de Protección Civil para la costa y para abrir centros de acopio se diría que en el DIF el reglamento Municipal de Protección Civil establece que para abrir centros de acopio se debe de tener autorizado se tiene que estar autorizados para realizar protocolos bien estructurados, ya que diferentes organizaciones realizan las mismas acciones y es necesario regular como lo establece el reglamento de Protección Civil que es la autorización para llevar acabo centros de acopio, que está bien que se desarrollen pero saber que ese recurso se reúne de la sociedad llegue, los reglamentos están muy claro en donde se debe tener la autorización y los protocolos que son los que se piden en Protección Civil que son: Registro de todo lo que llega al centro de acopio y su destino para que este en transparencia y claridad nosotros no nos meteríamos a esa parte solamente regular los centros de acopio tenerlos bajo un control y que no cualquier ciudadano desarrolle acopios y se hagan 30 centros de acopio si no de manera organizada por la universidad, por iglesia y si el gobierno de la misma manera realiza centros de acopio por eso se entregan formatos de centros de recepción y de entrega sí que llegue todo lo que se acopia a el destino ya que es lo correcto dese el punto de vista del Dr. Ignacio Arroyo Verastegui. -----


Se desplazo a él Corcovado una diligencia de Oficiales para enlazarse con el delegado Municipal Rufino con quien se estableció el acuerdo de la evacuación de dos de las viviendas que están sobre el cauce del arroyo y que cuando la presa se desfoga ya que ahorita está desfogando en el último reporte 10 diez metros cúbicos por segundo y 1 un metro cubico por el vertedor esto la prueba de toma o la válvula desfoga 10 diez metros cúbicos por segundo estaban sobre 5 cinco previo al inicio del ciclón y los dejaron llegar a el 100 cien por ciento a las dos presas, la de Tacotan estaba en un 104 ciento cuatro por ciento y Trigomil a el 101 ciento uno por ciento que ahorita debe estar al 102 ciento dos o 103 ciento tres por ciento, ese dato el día de mañana en la meza Federal se debe de obtener de la unidad estatal que es lo último que nos pasó porque la comisión Nacional de Agua en su versión ponían de grandes presas que tiene más de 100 cien por ciento, En las reuniones que interactúan todas las dependencias de la Conagua si es importante el tema de la presa porque ya está el vado del Chacalito y aguas abajo también, igualmente presa las piedras se estaba por arriba de su 100 por ciento estaba en un 98 o 99 por ciento y en este caso se tendría que tener el cuidado de que si se continuaba las lluvias se estaría hablando de que el vertedero libremente estaría pasando por ahí 50 metros cúbicos que es el registro, cuando en el 92 fue el niño pasaron 1000 mil 33 treinta y tres metros cúbicos por segundo toco el manejo de emergencia en 1992 y su tuvimos ese aforo por arriba de la presa aún se está al 80 por ciento de construcción en ceniza volcánica con cemento en polvo arrodillado, era única en su tipo en aquel tiempo la presa si tubo en su momento problemas y no debe estar al 100 cien por ciento, Protección Civil del Estado debe vigilarla, nos decía el diputado el día de hoy que nos visitó también el regidor que el exhorto del congreso no debió haber estado a el 100 cien o 97 noventa y siete por ciento previo a el sistema meteorológico sobre Hernán e Iselle entonces esperemos mañana en la reunión informarles sobre el estado de las presas. -----


En específico en Autlán se cuenta con varios polígamos de riesgo, en específico el Cerrito, Cerro Colorado, una parte de la colonia Ejidal hacia el cerro que son las faldas del cerro de la colonia Ejidal se tienen todas las orillas de los arroyos las personas que tienen sus viviendas a las orillas de los arroyos, en el año de Jova hubo un puente que hizo una represa y trono el arroyo Coajinque, en este momento no se ve un peligro para evacuar todos los que viven en zona de riesgo durante todo el periodo se les comunica por los medios en General o notificación por escrito se les tendría que hacer ya que no se han hecho en este caso, hemos hecho simulacros en la zona de riesgo de la Guadalupe por ejemplo y se está de alguna forma comunicando por radio costa en los programas de radios universidad en los programas de las estaciones y se podría apoyar con perifoneo, es decir cuando se haga el aviso de evacuación previo a la amenaza se hará la solicitud de que la gente coopere para avisarles que es un tema importante, pero la población que se encuentra en zonas de riesgo se está hablando de entre 8,000 ocho mil a 10,000 mil personas que entran en l panorama en el riego del Atlas que son subluxación, derrumbes, deslaves, caídos, hundimientos generales, se tiene en la zona urbana de Autlán situaciones de inundación y encharcamientos en las zonas de drenaje que aún no han sido solucionados por el gobierno, lo que son a final de la calle Juárez, Guillermo Prieto, Lerdo de Tejada en esta última queda un problema cruce con la calle Jardines Autlán es una vivienda que por alguna razón se le emerge el agua negra al interior de la vivienda pero ya se dejó de tener ese problema por las obras que realizaron mediante este Gobierno en sus programas de prevención y se han disminuido los riegos en esas parte que son las que tenían el problema con las aguas negras y respecto a la granizada se tuvieron vientos que afectaron más de 26 viviendas que se metieron ala catálogo de riesgos, catalogo que se presentó al presidente municipal quien está cotizando apoyos para etas viviendas y ciudadanos afectados más vulnerables más pobres entonces con esto se contesta la pregunta a la regidora?. -----

--- **QUINTO PUNTO.** - Toma la palabra el Dr. Juan Ignacio Arroyo Verastegui, Coordinador de la Coordinación Municipal de Protección Civil y Bomberos, menciona sin más cuestiones se continua con el orden del día de la Sesión Permanente -----

----- siguiendo con el uso de la palabra en donde menciona que comunica el presidente municipal de la sesión si es posible mandar un equipo de apoyo a la zona costa en los temas de evaluación de daños, se han enviado hasta Puebla equipos de evaluación estructural con la organización de evaluación Estatal, pero por el momento no es posible ya que principalmente esta atender las problemáticas de Autlan, se agradecen los apoyos recibidos como por ejemplo las chamarras de la regidora que llegaron a tiempo se agradece la gestión a todos los que han participado Gracias, sin más por el momento la sesión se cierra momentáneamente, agradeciéndole al sub director de la Comisaria Municipal de Seguridad Publica Manuel Pamplona, pedirle a los medios de comunicación estar en contacto en caso de requerirse ser el vínculo con la sociedad para el sistema de organización como se ha hecho en donde se establece como vinculo de comunicación a la sociedad el canal o las estaciones universitaria, radio costa, son importantes sistemas de comunicación que se necesita aprovechar, agradeciendo a Billie que es de comunicación social esta parte de organización que nos permite llegar a la sociedad informándole todo lo que el gobierno se prepara para la atención preventiva primero que es lo más importante y que estamos a la orden, de no ser así entonces se cierra la sesión de trasmisión para quedar en Sesión Permanente de esta III Sesión Virtual en el marco de la sesión permanente el consejo para Covid que ha quedado y el propio comité de emergencia y la convocatoria fue muy fructifera deseando felicidades y buenas noches a todos. -----

----- CONSTE -----



C. MIGUEL ANGEL INIGUEZ BRAMBILA

DE NAVARRO, JAL.

PRESIDENTE MUNICIPAL Y PRESIDENTE DEL CONSEJO MUNICIPAL DE PROTECCIÓN CIVIL.



DR. JUAN IGNACIO ARROYO VERÁSTEGUI


**COORDINADOR DE LA COORDINACIÓN MUNICIPAL DE PROTECCIÓN CIVIL Y BOMBEROS
Y SECRETARIO TÉCNICO DEL CONSEJO MUNICIPAL DE PROTECCIÓN CIVIL.**