

Fecha <b>25.09.2009</b>	Sección <b>Primera-Estados</b>	Página <b>23</b>
----------------------------	-----------------------------------	---------------------

# Las lluvias dejan aisladas 2 comunidades de Tabasco

**POR FABIOLA XICOTÉNCATL**  
CORRESPONSAL  
estados@nuevoexcelsior.com.mx

VILLAHERMOSA.— Más de 700 familias de dos comunidades del municipio de Centro, en Tabasco, quedaron incomunicadas debido a que el río La Sierra aumentó su nivel con las lluvias y escurrimientos de las últimas 24 horas.

Mientras tanto, la **Comisión Nacional del Agua (Conagua)** advierte que la entidad debe permanecer alerta ante la probabilidad de que se presenten lluvias extremas en lo que resta de septiembre y durante octubre.

El Censo y Las Raíces son las dos comunidades que han quedado sin servicio de transporte; los habitantes tienen que trasladarse en trascavos para asistir a la escuela o el trabajo.

El retraso de las obras de protección, el aumento en el nivel del río La Sierra —que aún se mantiene un metro y 47 centímetros por debajo de su escala crítica—, han provocado que la ventana de alivio conocida como El Censo haya inundado la carretera que comunica a estas comunidades con Villahermosa.

La mayoría son trasladados por medio de maquinaria pesada, propiedad de la constructora que realiza los trabajos de la ventana de alivio.

Adela Rodríguez Cruz, delegada de la comunidad, expli-

có que el transporte suspendió el servicio debido a que los tapetes de concreto que fueron instalados en el canal de alivio se desprendieron y los operadores de las unidades del servicio público temen sufrir un accidente.

Con el inicio de las lluvias intensas en Tabasco, las familias de estas comunidades viven en zozobra, temiendo que ni siquiera el trascavo pueda rescatarlos en caso de que el río siga elevando su nivel, debido a que la **Conagua** ha anunciado lluvias fuertes para las próximas 48 horas.

Mientras esto ocurre en El Censo, en Villahermosa las autoridades anunciaron que a partir del próximo lunes iniciarán la colocación de la costalera en puntos críticos.

Omar Komukay Puga, gerente de la **Conagua**, informó que por el momento no se sabe cuántos kilómetros de costalera serán colocados, aunque se estima que estos no superen 15 kilómetros, barrera que podría tener un costo de unos 15 millones de pesos.

Por otra parte, la Coordinación de Seguridad de Hidalgo reportó el desgajamiento de un cerro, que causó el bloqueo parcial de la carretera estatal Tenango-Santa Mónica, causando además daños a un local, así como la aparición de una grieta.

Asimismo, las intensas lluvias que caen desde hace 48 horas en la entidad provocaron la

aparición de una grieta de 50 metros de largo por uno de ancho en la misma carretera, a la altura del kilómetro dos, además de la caída de postes, lo que dejó sin energía a la localidad.

De acuerdo con el reporte oficial, los hechos se produjeron a causa del reblandecimiento de la tierra, que han provocado las lluvias de las últimas horas en esta entidad.

Por su parte, se reportaron también daños a causa de las

**Hidalgo se resquebraja**  
Las lluvias de los últimos dos días han provocado el desgajamiento de un cerro y la aparición de una enorme grieta en Hidalgo.

lluvias en el municipio de Nicolás Flores, donde se registraron varios derrumbes.

Uno de los más considerables ocurrió en las comunidades de Cerro Prieto, Las Pilas e Itatlaxco, que quedaron parcialmente incomunicadas.

Hasta el momento no se reportan víctimas a causa de las lluvias de las últimas horas, que se espera que continúen por lo menos dos días más.

— CON INFORMACIÓN DE EMMANUEL RINCÓN, CORRESPONSAL



Continúa en siguiente hoja

Fecha <b>25.09.2009</b>	Sección <b>Primera-Estados</b>	Página <b>23</b>
----------------------------	-----------------------------------	---------------------



Foto: Notimex

Habitantes de El Censo y Las Raíces, Tabasco, deben recurrir a la maquinaria pesada para entrar o salir de sus comunidades.

Continúa en siguiente hoja

Página 2 de 3

## Enumeran daños en Valle Nacional

OAXACA, OAX. — A causa de las lluvias de las últimas 24 horas, el río Valle Nacional, del municipio oaxaqueño de San Juan Bautista Valle Nacional, región de la Cuenca del Papaloapan, se desbordó, provocando inundaciones en unas 800 viviendas de siete colonias y ocho comunidades rurales.

También está afectada la clínica médica de los Servicios de Salud de Oaxaca (SSO), vehículos y decenas de hectáreas con cultivo de maíz, informó el presidente municipal, Marcelo Santos Meneses.

Añadió que el desbordamiento afectó a viviendas de las colonias Playa Bruja, Piedra Quemada, Diódoro Carrasco Altamirano, La Chinanteca, El Arenal, El Castillo y Valle Real, así como de las comunidades Santa Fe, La Mar, Tres Marias, Nuevo Papantla, Arroyo Colorado, Loma Santa Fe, Paso del Jobo y Cerro Marín.

Los mayores daños

ocurrieron en Paso del Jobo, donde el agua subió hasta dos metros, tapando vehículos y camiones de carga pesada, detalló.

De acuerdo con el Instituto Estatal de Protección Civil, mil 500 damnificados fueron alojados en tres albergues instalados en el centro de la población para pernoctar y recibir alimentos, aunque varios pobladores se niegan a abandonar sus viviendas por temor a sufrir saqueos.

Por otra parte, la Secretaría de Protección Civil de Veracruz informó que las lluvias ocasionaron el ascenso de nivel de los ríos Cazones y Tecolutla, en el norte de la entidad, por lo que se mantiene constante

monitoreo.

La dependencia estatal indicó que el nivel del Cazones presentó un incremento y a la altura de la estación hidrométrica de Ávila Camacho,

a las dos de la tarde, tuvo una escala de 202.95 metros, 1.08 abajo de su escala crítica, aunque está en descenso.

Mientras, a la altura de la estación Poza Rica, en ese río se alcanzó su escala crítica, de 41.70 metros.

Las lluvias han dejado afectaciones en municipios como Juan Rodríguez Clara, Chumatlán, Nautla, Coatzintla, Espinal, Catemaco, Acula, Isla, Alvarado, San Rafael, Atzalan, Veracruz, Ozuluama y Xalapa.

— PATRICIA BRISEÑO,  
CORRESPONSAL, Y NOTIMEX

**Vigilan**  
Veracruz mantiene monitoreados los niveles de algunos de sus ríos; la entidad ha sido una de las más afectadas por las lluvias.