

Es casi igual al deslave de Vargas: Venezolanos en tragedia de Valencia, España

En medio de la devastación causada por la reciente DANA que ha afectado a la comunidad de Valencia, más de 30 mil venezolanos que residen en la comunidad valenciana se encuentran en una situación crítica.

La tragedia ha dejado un saldo de al menos 217 fallecidos y cientos de desaparecidos, y muchos venezolanos han sido severamente impactados con pérdidas materiales.

Humberto Briceño y Jorge de la Rosa, son dos de los venezolanos que han vivido de cerca las consecuencias de esta catástrofe en Paiporta.

Humberto señaló que la alerta llegó después de las 8 de la noche, cuando muchos ya estaban atrapados en sus hogares. “La respuesta de las autoridades fue tardía, y eso ha generado un sentimiento de frustración y desconfianza entre los vecinos”, agregó.

La situación se ha vuelto aún más crítica con la llegada de las lluvias, que sorprendieron a la comunidad en un momento de aparente calma.

“El clima estaba normal, y de repente todo cambió. La gente se relajó, y eso fue un error fatal”, comentó Humberto, quien también expresó su deseo de ayudar a otros venezolanos afectados.

Por su parte, el venezolano Jorge de la Rosa relató como fue afectado con la pérdida de su vehículo con el curso del agua.

«Tenían que dejar salir agua para no romperse porque si se rompía no estuviese contando esto, el agua a que bajó buscando cauce hizo inundaciones en distintas comunidades. El cauce de río acabó con todas las plantas bajas», aseguró.

Los venezolanos lamentaron que la asistencia por parte de las entidades gubernamentales ha sido tardía, comenzando a llegar por grupos a partir del tercer día.

Informaron que quienes se encuentran en la zona están en «estado de sobrevivencia» y denunciaron la falta de alimentos proteicos. La comunidad venezolana en Valencia se mantiene unida, dispuesta a enfrentar esta adversidad con solidaridad y esperanza y han creado una cuenta para recibir donaciones que permita la

asistencia de los afectados.

Con informacion de NAD