*En 2017 Juchitán fue desbastado por uno de los terremotos más potentes registrados en la región. Su comunidad se enfrentó al desafío de levantarse con más fuerza.*

Justina Martínez (Madre de familia – Secundaria Técnica 113): El terremoto sí afecto bastante.

Unaí García (Madre de familia – Escuela Enedino Jiménez): Ver todo tirado, destruido, fue muy doloroso.

Brisia García (Directora - Escuela Enedino Jímenez): Pues era el temor ¿qué hacer con los niños? Los papas de mandar a los niños a la escuela.

Nayeli García (Profesora - Secundaria Técnica 113): Algunas áreas de acá pues quedaron dañadas, el laboratorio, el centro de cómputo, los salones.

Julia Rasgado (Estudiante – Secundaria Técnica 113): La fachada de la entrada se dañó, no había cafetería, la cancha estaba mal.

Lorena Toledo (Profesora – Escuela Enedino Jiménez): Pues la verdad no podía desarrollar mis actividades yo acá como Educación Física, lo hacía dentro del aula y ustedes saben que es prácticamente limitar a los niños

Ana Cecilia Fuente (Gestión de Activos – Iberdrola México): Construir para educar es un programa de Iberdrola México que busca rehabilitar escuelas en el estado Oaxaca dañadas por el sismo de 2017, construyendo aulas, bardas perimetrales, baños, para que la educación de la zona del Istmo pueda realizarse en condiciones óptimas.

Unaí García (Madre de familia – Escuela Enedino Jiménez): Vimos terminada esta obra, para nosotros está obra es mucho.

Deisy Sánchez (Madre de familia – Escuela Enedino Jiménez): Me gustó que hayan puesto el piso y que hayan mejorado el año.

*Ya me los imagino corriendo aquí, por el patio jugando. Verlos e integrarlos otra vez, que estemos como la familia que somos.*

*Además de la reconstrucción se instalaron paneles solares en algunas instituciones rehabilitadas, esto con la finalidad de reducir el consumo y el pago de la energía eléctrica, beneficiando a los padres de familia.*

Nayeli García (Profesora - Secundaria Técnica 113): Estamos viendo una escuela diferente. Vemos que están instalando los paneles solares, entonces creo que vamos avanzando.

*Nos va a ayudar en el ahorro de energía, no solo a nosotros sino también a la comunidad.*

Unaí García (Madre de familia – Escuela Enedino Jiménez): En escuelas a veces se hace la cooperación para poder pagar el recibido de luz. Ahorita ya nos dieron la noticia que era el proyecto de energía renovable.

Ana Cecilia Fuente (Gestión de Activos – Iberdrola México): El programa Construir para Educar aporta a los Objetivos de Desarrollo Sostenible 4 “Educación de calidad”, 10 “Reducción de las desigualdades” y 17 “Alianza para lograr objetivos”.

*Estamos tan emocionados de ver a los niños, que jueguen en el patio, que disfruten esto que tenemos.*

Julia Rasgado (Estudiante – Secundaria Técnica 113): Confío que poco a poco todo va a ir mejorando. Son cosas nuevas que nos benefician a nosotros y a la nueva generación que viene.