

## ATTAI tras atrasos de viviendas en La Palma

Categoría: ATTAI

Publicado: Miércoles, 14 Abril 2021 08:16

Escrito por Evelyn Corbillón Díaz

Visto: 647



Con dos viviendas terminadas al cierre del mes de marzo, la Empresa de Construcción y Montaje ATTAI de Pinar del Río labora en La Palma para recuperar atrasos en el cronograma de ejecución de las obras, teniendo en cuenta que se tratan de moradas destinadas a afectados por huracanes en ese municipio.

Marilín Linares Rojas, coordinadora de los programas de la vivienda en el territorio, explicó que nueve casas debían estar concluidas a la fecha, en tanto el plan para el año asciende a 33.

## ATTAI tras atrasos de viviendas en La Palma

Categoría: ATTAI

Publicado: Miércoles, 14 Abril 2021 08:16

Escrito por Evelyn Corbillón Díaz

Visto: 647

---

Precisó que la secuencia constructiva no ha sido la deseada debido a la escasez de recursos, pero existen siete hogares en estructura y 20 ya iniciados.

Hoy estamos en mejores condiciones organizativas y con más favorable situación en materia de fuerza de trabajo respecto al calendario pasado, mientras desde el Consejo de la Administración Municipal también se ha intencionado eso pues se trata del organismo con mayor cantidad de viviendas asignadas en el territorio, detalló.

Destacó el apoyo de sectores como educación y el Inder en determinadas labores que no son técnicas de la construcción pero contribuyen al avance de las obras, como es el caso del movimiento de recursos.

Podemos recuperar tardanzas y cumplir la meta de ATTAI para 2021, como sucedió el año anterior, toda vez que tratamos de sobreponernos a las limitaciones de combustible con la ayuda de todos y el programa se chequea diariamente a pie de obra con los constructores.

Insistió en que las necesidades de bloques, por ejemplo, se satisfarán en la medida en que la producción local de materiales lo permita.

La entidad asume viviendas de tipología 3 en ocho consejos populares de La Palma, de ahí la dispersión en cuanto a ubicación geográfica.