

COMUNICADO



A la población en general INVEST-Honduras en el marco del proceso de emplazamiento e instalación del hospital de aislamiento móvil en la ciudad de San Pedro Sula, hace saber lo siguiente:

1. Que según lo programado, el día de ayer se colocaron nueve módulos según el orden lógico y conforme al diseño del hospital. Estos módulos son: Cocina; farmacia y laboratorio; lavandería y esterilización; pasillo principal; y, cinco módulos para cuidados intensivos.
2. El módulo de cocina es de grado hospitalario con equipo de acero inoxidable y capacidad de preparar alimentos en grandes cantidades; la lavandería cuenta con máquinas de amplia capacidad para funciones de lavado y secado; el cuarto de esterilización de instrumentos médicos es para seguridad del personal médico y de los paciente; y, el de pasillo principal, es el segundo de cuatro que tiene el hospital. Los módulos de cuidados intensivos son para atender a pacientes con COVID -19 en situación crítica.
3. Al cierre de la jornada de ayer, se encuentran emplazados en el plantel 22 de los 39 módulos que conforman el hospital de aislamiento móvil destinado para la ciudad de San Pedro Sula.
4. Los módulos a instalar este día son: cuatro módulos para cuidados intensivos; dos módulos para el proceso de bioseguridad del personal médico; dos módulos que conforman los baños, lavabos y duchas; cuatro módulos de alta dependencia; la unidad de triaje; emergencia y resucitación; y, dos más que completan el pasillo del hospital.
5. Para operar sin interrupciones de energía eléctrica y variaciones de voltaje, el hospital cuenta con generadores que son parte integral de la estructura, de manera que, en el momento de presentarse contingencias en el suministro eléctrico, los hospitales sean alimentados a través de sus generadores.
6. Cada generador viene equipado con su equipo de control, protección y conmutación que permitirá de manera automática suplir el suministro en el momento que se necesite, cambiando de fuente de suministro de la ENEE a los generadores y viceversa, de manera automática a través del conmutador y sin necesidad de hacer el cambio de forma manual.
7. Nuestro interés es siempre mantener informada a la población sobre el trabajo diario en el plantel, cumpliendo con la seguridad física y la bioseguridad del personal involucrado en esta importante labor.

Tegucigalpa, M.D.C., 30 de julio de 2020