

**Julián Salas, Guillermo Gómez y Belén Gesto**  
**Algunas propuestas**  
**de habitabilidad básica**  
**para la reconstrucción de Haití**

*Julián Salas Serrano (doctor en Ingeniería Industrial), Guillermo Gómez Megías (arquitecto) y Belén Gesto Barroso (arquitecto) forman parte del Instituto de Cooperación en Habitabilidad Básica de la Escuela Técnica Superior de Arquitectura de Madrid (ICHaB), Grupo de Cooperación de la Universidad Politécnica de Madrid. El ICHaB trabaja en temas de cooperación, investigación y docencia en relación con la habitabilidad básica, e imparte los cursos de especialización de la Universidad Politécnica de Madrid sobre «Cooperación para el desarrollo en asentamientos humanos en el Tercer Mundo». Los autores de este estudio también lo son de los dos últimos libros del ICHaB: *Directrices de habitabilidad básica poscatástrofe para optimizar el tránsito de la emergencia al desarrollo progresivo en el área centroamericana*, resultado de un proyecto de investigación financiado por la Fundación Carolina (Madrid, 2006), y *Las 'tomas' de tierras urbanas en Latinoamérica hoy* (Madrid, Ministerio de Vivienda, 2010).*

*Julián Salas, director del ICHaB, es autor además de *Hábitat y cooperación en Latinoamérica. Centroamérica antes y después del 'Mitch'* (Cuadernos Bakeaz, 43) e *Introducción a la práctica de la evaluación de proyectos de cooperación* (Cuadernos Bakeaz, 52).*

*Según los autores de este estudio, redactado en septiembre del 2010, la reconstrucción física de Haití mediante la ejecución de nuevos asentamientos humanos no puede retrasarse más. Es el momento de reconstruir, en primer lugar, las escuelas, los ambulatorios médicos y los hospitales (lo público siempre antes que lo privado); de reparar y poner en uso edificios dañados con patologías estructurales; de 'tumbar' las infraestructuras en ruina que los especialistas seleccionen; de reciclar los desechos acumulados en las calles, dado que las materias primas no son asequibles para buena parte de la población, sobre todo tras el seísmo. No se dan las condiciones ahora, ni se han dado en décadas pretéritas, para recomendar la construcción de «viviendas dignas» con fondos de la cooperación para el desarrollo.*

*Además de imposible de cumplir, sería paralizante para la población, y sin las haitianas y haitianos no hay desarrollo posible. Este trabajo propugna soluciones habitacionales en las que participen decenas de miles de haitianas (preferentemente, mujeres jefas de hogar), en procesos de autoconstrucción. No hay fórmulas mágicas, pero sí constancia internacional de que estos proyectos, cuando tienen en cuenta que la pobreza es heterogénea, multisectorial y participativa, obtienen mayores cotas de éxito. Hay que remontarse a las conclusiones de la primera Conferencia de las Naciones Unidas sobre los Asentamientos Humanos (Hábitat I; Vancouver, 1976), que alertaban de la imposibilidad de paliar los tremendos déficits acumulados mediante políticas convencionales a base de «viviendas dignas para todos», y, más recientemente, a las contundentes aportaciones de Hábitat II (Estambul, 1996), plasmadas en una estrategia facilitadora en forma de políticas no convencionales de hábitat.*

*El estudio pretende llamar la atención sobre las potencialidades de una propuesta de habitabilidad básica para los 'sin cobijo' como alternativa plausible y realista a las diversas propuestas anunciadas por agentes de cooperación y ante las carencias de soluciones concretas del Plan de Acción para la Recuperación y el Desarrollo de Haití (marzo 2010).*

ÍNDICE

1. La habitabilidad básica en Haití antes del seísmo del 12 de enero del 2010	2	4. Plan de Acción para la Recuperación y el Desarrollo de Haití	8
2. Daños del seísmo en la población y las infraestructuras	4	5. La habitabilidad básica como propuesta plausible	9
3. Propuestas del Instituto de Cooperación en Habitabilidad Básica en las primicias de la emergencia	5	6. Reflexiones finales	19
		Notas	19