

## PRESENTACIÓN – EDITORIAL

En el número 6 de la revista se tratan aspectos relevantes de la cooperación al desarrollo:

- Aguas pluviales
- Tratamiento de aguas residuales con tecnologías de bajo coste
- Alimentación
- Ingeniería estructural aplicada
- Marco estratégico

El contenido por lo tanto, se adapta a las directrices de los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS), planteados por la Organización de Naciones Unidas (ONU) como objetivos del Horizonte 2030.

Sin duda, se trata de un principio que pretende sentar las bases sólidas sobre las que construir un verdadero proceso de desarrollo que será a su vez participativo, social y sobre todo eficiente.

Como siempre, los aspectos tecnológicos son importantes y condicionan todo tipo de intervenciones. En este caso, se ha incluido un trabajo de Ingeniería estructural aplicada ya publicado en español, y que ahora se publica en francés, aprovechando que en 2020 se cumplen 10 años del terremoto de desoló buena parte de Haití. Sin duda, este artículo es una contribución a un aspecto de la cooperación de base tecnológica que afecta tanto al desarrollo como a la ayuda humanitaria y de emergencia.

En el presente número, supone un cambio en la edición que ahora se presenta en dos columnas, esperando el equipo editorial que esta modificación del formato facilite su lectura que es el principal objetivo del cambio.

José Antonio Mancebo Piqueras y María del Mar Recio Díaz