

## **MANIFIESTO DE LA DEMARCACIÓN DE MADRID DEL COLEGIO DE INGENIEROS DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS, ELABORADO POR EL GRUPO DE TRABAJO DE “INGENIERÍA Y OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE”, EN RELACIÓN CON LOS OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE (ODS)**

Los Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos debemos estar a la vanguardia para implementar la Agenda 2030 sobre los Objetivos de Desarrollo Sostenible y el Acuerdo de París sobre Cambio Climático.

Los objetivos establecidos por la comunidad internacional para afrontar los desafíos mundiales afectan a todos los países, tanto los desarrollados como los que están en vías de desarrollo, y no pueden alcanzarse sin la participación y compromiso de todos (administraciones, sector privado, agentes sociales, etc.).

En este contexto, la Demarcación de Madrid del Colegio de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos quiere destacar el papel crucial que nuestra profesión ha venido desempeñando y seguirá impulsando en relación con los ODS.



Para el seguimiento de la evolución del cumplimiento de los objetivos se han puesto en marcha diversas plataformas, cuyos informes debemos conocer para saber cómo estamos progresando.

El Foro Político de Alto Nivel sobre Desarrollo Sostenible, plataforma central de las Naciones Unidas para el seguimiento y revisión del Programa 2030, se ha celebrado en Nueva York del 10 al 19 de julio bajo el lema "Erradicar la pobreza y promover la prosperidad en un mundo cambiante". Durante el mismo, se han revisado los avances y compromisos en relación con los ODS 1 (Fin de la Pobreza), ODS 2 (Hambre Cero), ODS 3 (Salud y Bienestar), ODS 5 (Igualdad de Género), ODS 9 (Industria, Innovación e Infraestructura) y ODS 14 (Vida submarina).

Del mismo modo, *Sustainable Development Solutions Network* en su último informe *SDG Index and Dashboards Report 2017*, señala que España ocupa el puesto 25 entre 157 naciones evaluadas, con importantes carencias en los siguientes objetivos: ODS 8 (Empleo y Crecimiento Económico), ODS 9 (Industria, Innovación e Infraestructuras), ODS 12 (Consumo Responsable), ODS 13 (Lucha contra el Cambio Climático) y ODS 14 (Flora y Fauna Acuáticas). Estamos muy lejos de poder sentirnos satisfechos.

El año 2016 fue el año más cálido de la historia desde que se registran datos, con una temperatura promedio mundial de 1,1 grados Celsius por encima de los niveles preindustriales. En este contexto, reafirmamos nuestro compromiso con la sociedad, independientemente del marco político, para impulsar la aplicación efectiva del Acuerdo de París sobre cambio climático, asegurando el éxito de este acuerdo histórico, vital para el futuro de nuestro planeta y la humanidad.

Considerando que el sesenta por ciento de la población mundial vive ya en áreas urbanas, porcentaje que aumentará hasta el 75% en las próximas décadas, en las que se espera un incremento superior a 2.000 millones de habitantes en todo el mundo, confirmamos nuestro compromiso y voluntad plena para trabajar en la implementación de la Nueva Agenda Urbana y, en particular, alcanzar el ODS 11 Ciudades y Comunidades Sostenibles en el ámbito del desarrollo sostenible de nuestras ciudades.

Así, pues, los Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos reiteramos nuestra determinación para ejercer el liderazgo necesario y contribuir a la resolución de los problemas locales y globales poniendo nuestro conocimiento y esfuerzo al servicio del cumplimiento de los ODS, con especial empeño en aquellos que atañen directamente a nuestra profesión, pero sin olvidar ninguno, haciendo nuestra la voluntad de Naciones Unidas de “no dejar a nadie atrás”.

Miguel Ángel Carrillo Suárez  
Decano de la Demarcación de Madrid