

<b>D<sup>a</sup>. Teresa Busto del Castillo</b>					
<b>Perfil biográfico y profesional:</b>					
-	Nacida el 30 de Julio de 1959 en Madrid				
-	Ingeniera industrial. Universidad Politécnica de Madrid. Executive Master of Business Administration impartido por el IE Business School				
-	Ha sido Vicepresidenta de Airbus y Directora de la Factoría de Airbus en Illescas; Directora de Ingeniería de Fabricación en Airbus Toulouse; Miembro del Comité Ejecutivo de Airbus comercial en España; Presidenta de la asociación red de mujeres de Airbus comercial en España. Ha obtenido el reconocimiento a la mujer con la mejor trayectoria profesional en el Sector Aeronáutico en España; se le ha otorgado el Premio "YODONA" por "El Mundo" a la mejor directiva 2019; ha sido reconocida dentro del "Top 100" mujeres en España 2020 y elegida una de las 500 españolas más influyentes en diferentes años.				
-	En la actualidad es Presidenta de ENTALENTA SL Consejera de MTorres Diseños Industriales, SAU Miembro del Comité científico asesor CSIC Profesora del Máster Universitario de Ingeniería Aeronáutica				
<b>Otros consejos de administración a los que pertenece (indicando si la sociedad cotiza o no en bolsa, el grupo al que pertenece y si se trata de una sociedad patrimonial o vehículo para el ejercicio profesional propio o de una persona vinculada), excluidos los de las empresas del Grupo Miquel y Costas:</b>					
	<b>Nombre de la sociedad</b>	<b>Nombre de su Grupo</b>	<b>La sociedad cotiza en bolsa (sí o no)</b>	<b>Sociedad patrimonial (sí o no)</b>	<b>Vehículo para el ejercicio profesional (sí o no)</b>
	MTorres Diseños Industriales, SAU		No	No	
<b>Otras actividades retribuidas adicionales a las anteriores:</b>					
	Conferencia en el XI Congreso Nacional de Materiales Compuestos MATCOM'15: "Innovación tecnológica en materiales compuestos"; Conferencia en la Universidad Politécnica de Sevilla: Fabricación de estructuras aeronáuticas en fibra de carbono; Ponencia en el II Congreso European Composite Day: "Composites Industrial Applications in Aerospace"; Conferencia en SIEMENS Digitalization Congress: "Digitalización en el sector Aeroespacial"; Conferencia en la Universidad Politécnica de Toledo: "Futuro del sector aeroespacial de materiales compuestos"; Conferencia en el Carlos III Universitario en el curso de posgrado MASI: "Procesos productivos avanzados en materiales compuestos; Máster abierto 2020 en la UE "Transformación digital". Participación en ponencias y conferencias sobre liderazgo en diferentes empresas (Renault, ATL, AESA, Santander, Babcock, FIDANC, Siemens, Correos, Calvo SA, Ibercaja GLH, etc)				
<b>Categoría de consejero:</b>					
-	Consejero Independiente.				
<b>Fechas de nombramiento como consejero de la Sociedad:</b>					
-	Primer nombramiento: 22 de junio de 2023				
-	Último nombramiento: 22 de junio de 2023				
<b>Acciones de la Sociedad y opciones sobre las mismas de las que es titular:</b>					
-	No tiene acciones de la Sociedad (directas e indirectas).				
-	No tiene opciones sobre acciones de la Sociedad.				