

D^a. Teresa Busto del Castillo					
Perfil biográfico y profesional:					
-	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 y de ASA, Aerospace Sealant Application S.L. Miembro del Comité científico asesor CSIC Profesora del Máster Universitario de Ingeniería Aeronáutica				
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:					
	Nombre de la sociedad	Nombre de su Grupo	La sociedad cotiza en bolsa (sí o no)	Sociedad patrimonial (sí o no)	Vehículo para el ejercicio profesional (sí o no)
	MTorres Diseños Industriales, SAU		No	No	
	ASA, Aerospace Sealant Application S.L.		No	No	
Otras actividades retribuidas adicionales a las anteriores:					
	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)				
Categoría de consejero:					
-	Consejero Independiente.				
Fechas de nombramiento como consejero de la Sociedad:					
-	Primer nombramiento: 22 de junio de 2023				
-	Último nombramiento: 22 de junio de 2023				
Acciones de la Sociedad y opciones sobre las mismas de las que es titular:					
-	No tiene acciones de la Sociedad.				