

CURSO SUPERIOR EN CONTROL DE GESTIÓN

CONTROLLER

MODALIDAD E-LEARNING



**FORMACIÓN PARA OBTENER
LA CERTIFICACIÓN CCA®**

CERTIFICACIÓN DE REFERENCIA EN CONTROL DE GESTIÓN



economistas
Consejo General



PROGRAMA

El Controller de Gestión se ha convertido en una pieza fundamental en las empresas, está ayudando a superar y minimizar los impactos de las crisis económicas, evolucionando desde una función puramente descriptiva y de auditoría a ser promotores del cambio, convirtiéndose en profesionales capaces de ayudar a la dirección en su toma de decisiones y guiar a las empresas a altas cotas de crecimiento.

El Consejo General de Economistas, centro acreditado por Global Chartered Controller Institute, GCCI, imparte el Curso Superior en Control de Gestión –Controller– que prepara para superar con éxito los exámenes de Chartered Controller Analyst, CCA Certificate®.

Este programa aborda el nuevo rol del Control de Gestión en las organizaciones del siglo XXI. Uno de los perfiles profesionales más demandados según diversos estudios, como el de Robert Walters, Michael Page, o la Guía del Mercado Laboral de Hays Recruiting Experts Worldwide.



¿POR QUÉ CURSAR EL PROGRAMA?

- PREPARACIÓN Y ACCESO AL EXAMEN de la Certificación Chartered Controller Analyst, CCA Certificate® sin coste alguno.
- PROGRAMA de referencia entre los profesionales de Control de Gestión.
- DISEÑADO E IMPARTIDO cien por cien por profesionales en activo en Control de Gestión. Un programa de PROFESIONALES para PROFESIONALES.
- Una SÓLIDA FORMACIÓN conceptual con enfoque práctico flexible e innovador.
- La MEJOR TECNOLOGÍA para apoyar el aprendizaje.
- ACCESO A LA INTRANET de CCA (bolsa de empleo, seminarios, webinars, newsletters, conferencias, estudios, etc.)
- CON ACCESO durante el programa a la REVISTA CCA INSIGHT CONTROLLING KNOWLEDGE.

EN LA ACTUALIDAD UN 41% DE LAS EMPRESAS CUENTAN CON UN DEPARTAMENTO EXCLUSIVO DE CONTROL DE GESTIÓN



OBJETIVOS

El Curso busca integrar sólidos conocimientos, experiencias, generación de oportunidades, evaluación de paradigmas y la modernidad empresarial dentro de una perspectiva del Control de Gestión. Los objetivos centrales del curso son:

- Adquirir conocimientos en temas de **Control de Gestión y gestión empresarial**, que permita a los participantes cumplir sus responsabilidades profesionales.
- **Tomar decisiones de gestión financiera** para crear valor en la organización.
- Aprender herramientas de **Business Intelligence (BI) con Excel y Power BI** mediante tres encuentros digitales.
- Adquirir los conceptos necesarios para poder avanzar en temas tales como **Control de Gestión, estrategia, finanzas, costes, presupuestos, sistemas de información, analítica de datos y cuadro de mandos**.

Al final del programa, los participantes tendrán la capacidad de liderar procesos de Control de Gestión en las empresas y organizaciones orientadas a su modernización e internacionalización y, estarán en condiciones de presentarse a los exámenes de CCA Certificate®.



OPINIONES

JOSÉ CABRERA

Director de Control de Gestión del GRUPO VIPS.

«Tener a todo el equipo certificado como Certificado Chartered Controller Analyst, CCA Certificate®, asegura poseer una base de conocimientos sólida tanto a nivel financiero como de gestión, así como en las habilidades personales que todo Controller debe poseer».

CARLOS MALLO RODRÍGUEZ

Presidente Honorífico del Chartered Controller Analyst, CCA Certificate®. Académico de la Real Academia de Ciencias Económicas y Financieras y Real Academia de Doctors.

«En los últimos años la figura del Controller ha evolucionado hasta convertirse en un consultor interno y proactivo, que ayuda a la toma de decisiones y a la mejora de la cuenta de resultados. Deben de ser multidisciplinarios y poseer una visión estratégica-operativa, son elemento vital y nexo entre la estrategia y la gestión operativa de las organizaciones».

LA FIGURA DEL CONTROLLER ES UNA DE LAS POSICIONES MÁS DEMANDADAS POR EMPRESAS Y ORGANIZACIONES



CHARTERED CONTROLLER ANALYST, CCA CERTIFICATE®

El Certificado Chartered Controller Analyst, CCA Certificate® fue creado con el fin de establecer un conjunto de estándares dentro del Control de Gestión, tanto de análisis, gestión y planificación, como de técnicas y estrategias para dotar a la figura del Controller de mayor dimensión, homogeneidad y transparencia en el mercado laboral. La acreditación CCA Certificate® es la designación más prestigiosa dentro del Control de Gestión y un referente para las empresas, organizaciones y empleadores a la hora de la contratación de Controllers.

El CCA Certificate® se divide en 3 niveles. Una vez superados estos, se obtendrá la certificación CCA®. Para poder utilizar públicamente la titulación CCA Certificate® será necesario firmar el código ético que establece los estándares de conducta personal y profesional que han de cumplir los profesionales certificados y, abonar la cuota anual de recertificación (108€), que garantiza el proceso de renovación y actualización de la certificación como Controller profesional.



PARTICIPANTES

El Curso Superior en Control de Gestión –Controller– y la certificación Chartered Controller Analyst, CCA Certificate® está dirigido a postgrados y profesionales que necesitan adquirir unos conocimientos sólidos que les permitan comprender mejor el Control de Gestión dentro de las organizaciones, promoviendo de esta manera su proyección profesional y la mejora de sus empresas.

Una formación dirigida a gerentes, directores financieros, Controllers, responsables de planificación, control, presupuestos, reporting, sistemas de información, contabilidad y, en general, a todos aquellos profesionales relacionadas con la gestión.

EL PROGRAMA DE REFERENCIA ENTRE LOS PROFESIONALES DE CONTROL DE GESTIÓN, CON MÁS DE 2.500 ALUMNOS FORMADOS



METODOLOGÍA DIVERSA: FLEXIBILIDAD E INNOVACIÓN

El Curso Superior en Control de Gestión –Controller– se desarrollará íntegramente a través de Internet en un campus virtual y cuenta con la ayuda de los docentes y un equipo dinamizador del curso.

El contenido se estructura en unidades didácticas en los que, de una manera clara, sencilla y práctica, se verá con todo detalle la materia de estudio, con un tutor disponible para resolver cualquier duda.

Un nuevo enfoque flexible e innovador que rompe con las barreras geográficas y la incompatibilidad de horarios, permitiendo una optimización del tiempo, una alta interacción alumnos-profesores y un aprendizaje práctico y eficaz que estimula el desarrollo profesional del alumno.



**Plataforma digital.
Campus virtual
24 horas**



**Foros de debate
y seguimiento
profesor**



**Videoconferencias
en directo**



Casos prácticos



**Cuestionarios
tipo test**



**Exámenes
ejemplos tipo CCA**

- Para seguir las clases, el alumno dispondrá de la documentación necesaria en una zona específica del campus virtual: calendario, plan de trabajo, contenidos en formato pdfs, contenidos virtualizados, etc.
- Puede acceder al aula virtual del programa en cualquier momento del día y realizar prácticas, consultas al equipo docente, así como disponer de la ayuda necesaria en cualquier momento.
- El alumno cuenta con un calendario de las clases para saber en qué fecha debe realizar su estudio y cuál es el plazo límite para realizar la evaluación. No es necesario estar conectado permanentemente a Internet.
- Puede consultar los contenidos en Internet o mantener los archivos en su ordenador, imprimiéndolos para su posterior estudio.
- Cada alumno mantendrá comunicación con el resto de los participantes del curso y sus tutores a través de foros, correo electrónico y mensajería del aula virtual.
- Además, durante el curso se incluirán videoconferencias en las que el alumno podrá conectarse un día concreto a una hora determinada y recibir de los tutores una clase magistral sobre un tema específico, pudiendo participar con preguntas sobre el tema a tratar. Además, las videoconferencias se graban para su posterior consulta.



ESTRUCTURA DEL PROGRAMA

El programa completo se compone de cuatro módulos que se desarrollarán en formato e-learning en el campus virtual. Además, durante el programa, se realizarán encuentros digitales en directo por profesionales de primer nivel pudiendo participar con preguntas sobre el tema a tratar. Todos los encuentros se grabarán y se subirán a la plataforma para aquellos alumnos que no puedan asistir.

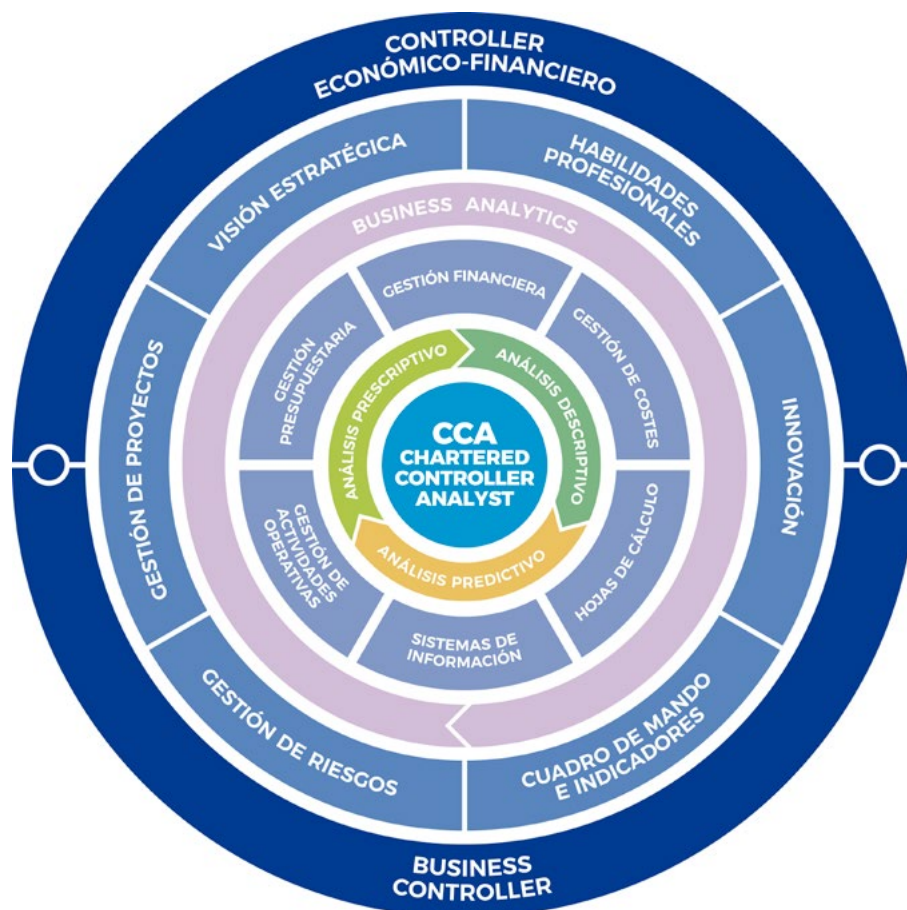
PROGRAMA SUPERIOR EN CONTROL DE GESTIÓN			
MODULO I Nivelación en Control de Gestión	MODULO II Integración en Control de Gestión	MODULO III Estrategia e Innovación en Control de Gestión	MODULO IV Especialización
Nivel I CCA		Nivel II CCA	Nivel III CCA
5 noviembre-31 dic. 2020	1 enero-22 marzo 2021	23 marzo-1 julio 2021	2 julio-18 octubre 2021
Control de Gestión	Gestión de Costes I	Estrategia e Innovación	Business Controller
Gestión Presupuestaria I	Gestión de Costes II	Business Intelligence & Analytics	Controller Económico- Financiero
Gestión Financiera I	Gestión Presupuestaria II	Cuadro de Mando Integral	
Gestión Actividades Operativas	Gestión Financiera II	Hojas de Cálculo Controller	
Sistemas de Información	Gestión de Tesorería	Habilidades Personales	
		Gestión de Riesgos	
		Gestión de Proyectos	
		Gestión del cambio en entornos de incertidumbre	

<ul style="list-style-type: none"> ● 3 encuentros digitales en directo: <ul style="list-style-type: none"> - El Controller del siglo XXI e introducción al programa. - Sistemas de información y Data Driven como ventajas competitivas. - Resolución de problemas complejos: Critical & Design Thinking. ● 2 casos prácticos. ● 1 foro evaluable. ● 5 cuestionarios tipo test. 	<ul style="list-style-type: none"> ● 4 encuentros digitales en directo: <ul style="list-style-type: none"> - Gestión y Análisis de Costes I. - Gestión y Análisis de Costes II. - Gestión Financiera. - Método Lean aplicado a costes. ● 4 casos prácticos. ● 1 foro evaluable. ● 5 cuestionarios tipo test. 	<ul style="list-style-type: none"> ● 9 encuentros digitales en directo: <ul style="list-style-type: none"> - Power Query: extraer, transformar, cargar los datos. - Power Pivot I: modelado. - Power Pivot II: visualizar. mediante Power View & Power BI. - Visión estratégica. - Habilidades profesionales. - Business Analytics: tomar decisiones a partir de los datos. - Gestión del Cambio: técnicas y metodologías. - Organización de proyectos ágiles - Project management. - Claves para la implementación de Cuadro de Mando Integral. ● 4 casos prácticos. ● 1 foro evaluable. ● 7 cuestionarios tipo test. 	<ul style="list-style-type: none"> ● 1 caso proyecto final. ● 1 foro evaluable. ● 3 cuestionarios tipo test.
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------



ESTRUCTURA DEL PROGRAMA

El programa parte de los conocimientos fundamentales dentro de Control de Gestión buscando en todo momento que el alumno adquiera una visión descriptiva, predictiva y sobre todo prescriptiva de la gestión. Continuando con un enfoque más allá del número y, terminando con la especialización Económico-Financiera y de *Business Controller*.





MODELO DE APRENDIZAJE Y SISTEMA DE EVALUACIÓN

El programa sigue la metodología «Aprendiendo haciendo» que combina teoría y práctica, con el fin de que los participantes consoliden los conocimientos. Además, se realizarán 16 clases en directo que se grabarán y se podrán descargar en la plataforma formativa. Respecto al sistema de evaluación, se evaluarán distintos casos, cuestionarios y actividades que se plantearán durante el programa.

	9 casos prácticos	1 caso proyecto final del programa	19 cuestionarios de autoevaluación	4 foros de discusión guiados	3 exámenes tipo CCA®
MODULO I	2 casos prácticos. Peso sobre nota final del módulo 30%		5 cuestionarios. Peso sobre nota final del módulo 60%	1 foro evaluable. Peso sobre nota final del módulo 10%	Examen tipo Nivel I CCA®
MODULO II	4 casos prácticos. Peso sobre nota final del módulo 40%		5 cuestionarios. Peso sobre nota final del módulo 50%	1 foro evaluable. Peso sobre nota final del módulo 10%	
MODULO III	4 casos prácticos. Peso sobre nota final del módulo 40%		7 cuestionarios. Peso sobre nota final del módulo 50%	1 foro evaluable. Peso sobre nota final del módulo 10%	Examen tipo Nivel II CCA®
MODULO IV		1 caso proyecto final. Peso sobre nota final del módulo 50%	3 cuestionarios. Peso sobre nota final del módulo 40%	1 foro evaluable. Peso sobre nota final del módulo 10%	Examen tipo Nivel III CCA®

16 encuentros digitales en directo			
Introducción al programa	La toma de decisión mediante el número	Herramientas de Business Intelligence con Excel y Power BI	Más allá del número
El Controller del siglo XXI e introducción al programa	Gestión y Análisis de Costes I	Power Query: extraer, transformar, cargar los datos	Visión estratégica
Sistemas de información y Data Driven como ventajas competitivas	Gestión y Análisis de Costes II	Power Pivot I: modelado	Habilidades profesionales
Resolución de problemas complejos: Critical & Design Thinking	Gestión Financiera	Power Pivot II: visualizar mediante Power View & Power BI	Business Analytics: tomar decisiones a partir de los datos
	Método Lean aplicado a costes		Gestión del cambio en entornos de incertidumbre
			Organización de proyectos ágiles - Project management
			Claves para la implementación de Cuadro de Mando Integral



CUADRO ACADÉMICO

El Consejo General de Economistas a través de acuerdo firmado con Global Chartered Controller Institute, cuenta con un grupo de profesionales de primer nivel y con una sólida trayectoria profesional. Un cuadro de profesores formado por profesionales en activo de Control de Gestión en las principales empresas del país.

DIRECTOR DEL PROGRAMA

● **JORGE PAMIES CARTAGENA**

Actualmente Senior Controller Manager de Gestión en empresa líder del retail. Programa Desarrollo Directivo (PDD) por The Wharton School of University of Pennsylvania, MBA y BA (Hons). General Management Certificate of Achievement (GMCA), The Judge Business School, University of Cambridge. Programa Ejecutivo en Business Analytics por la The Wharton School. OWP IMD Business School. Profesor en Control de Gestión Avanzado en ESADE Business School y profesor visitante en la Universidad de Chile, miembro de la junta directiva de la Confederación Española de Directivos y Ejecutivos – CEDE, Presidente Honorífico de la Asociación Española de Controllers y Vocal de la Asociación Antiguos alumnos ICADE, también colaborador de la Revista Estrategia Financiera Wolters Kluwer en el área de Control de Gestión. Ha trabajado en banca de inversión, consultoría, industria de la construcción y retail. Chartered Controller Analyst, CCA Certificate®.

TUTORES

● **ÓSCAR FERNÁNDEZ**

Controller Manager en empresa líder Retail. Programa Ejecutivo Control de Gestión Avanzado por ESADE Business School, Programa en Finanzas Corporativas por el IE Business School, Blockchain Strategy Programme por la University of Oxford, Transformational Leadership Program por el ICLD (International Center for Leadership Development de la Fundación CEDE (Confederación Española de Ejecutivos y Directivos), Programa Ejecutivo en finanzas por el IE Business School (quitar) y Driving Value through Business Acumen Program por el INSEAD París. Anteriormente Senior Manager en el departamento de Financial Planning & Analysis para AerCap Aviation Solutions en Holanda. Previamente, durante siete años, trabajó en IMC Asset Management en Holanda, gestionando fondos de inversión especializados en inversiones alternativas. Licenciado en Económicas por la Universidad de Alicante y Chartered Controller Analyst, CCA Certificate®.

● **FRANCISCO OCHANDO**

Digital Retail Planning Director - Nike Inc. en EHQ (Amsterdam). Anteriormente Senior Business Planner en Nike en su EHQ (Amsterdam), y Senior Manager Controller & Strategy Calvin Klein Headquarters Holanda, donde se trasladó desde su posición como Controller Senior de Zara

**(APOSTAMOS POR UNA METODOLOGÍA
DE CALIDAD E INNOVADORA)**



CUADRO ACADÉMICO

Woman Tempe INDITEX. Antes había trabajado como consultor estratégico en Deloitte, y formó parte del equipo para la Project Management Office de una conocida entidad financiera. Ingeniero Superior en Informática por la Universidad de Alicante, con estancia en el Vienna University of Technology. Experto en sistemas de información. Executive Education in Artificial Intelligence por el MIT Sloan School of Management. Chartered Controller Analyst, CCA Certificate® y Business Analytics Certificate®.

● JOSÉ ANTONIO LLORENS

Responsable de Control de Gestión en empresa líder del retail. Previamente desarrolló la actividad en el Departamento de Logística en empresa líder del retail. Docente en la escuela de Negocios FUNDESEM, Universidad de Alicante y Universidad de Valencia. Licenciado en Ciencias Empresariales por la Universidad de Alicante, UA, Máster Oficial en Contabilidad y Finanzas por las UA. Chartered Controller Analyst, CCA Certificate®.

● PABLO ORTS

Experto en desarrollo, estructuración y gestión de la eficiencia en Controlling en grandes grupos. Actualmente Digital COO & Business Development Director en empresa líder del retail. Anteriormente Fashion Project Manager en Amazon, Development Director & Controlling en Adolfo Dominguez y como Senior Controller Digital desarrollando y definiendo el lanzamiento de la figura del Controller en empresa líder del fashion retail. Profesor de eficiencia, costes y estrategia en el CIFF Madrid. Ingeniero Industrial e Informática por la Universidad Politécnica de Valencia y Progra-

ma Avanzado en Control de Gestión por ESADE Business School. Chartered Controller Analyst, CCA Certificate®.

● DAVID OLLÉ

Actualmente Senior Controller Manager de Gestión en Wolters Kluwer donde llegó desde su posición como Corporate Financial Analyst en Wolters Kluwer Headquarters (Amsterdam), profesor de recursos humanos y finanzas en el Programa Ejecutivo Control de Gestión, Estrategia e Innovación de Wolters Kluwer y el GCCI. Anteriormente, Consultor Senior en Sector Bancario en Accenture y Financial Analyst & Business Controller en Epson Europe BV. Master en Contabilidad y Finanzas por la Universidad Pompeu Fabra de Barcelona. Chartered Controller Analyst, CCA Certificate®.

● RUBÉN RIVERA

Actualmente Director de Planificación y Control en Koa-la Bay Company. Anteriormente SCRUM Product Owner IT y Analista Coordinador de Business Intelligence en TEMPE Grupo INDITEX, y Controller de Stocks y Ventas en Pikolinos. Executive Master in International Business (UMH). Licenciado en ADE por la Universidad de Alicante, Bachelor in International Business por la Hogeschool Zeeland (Holanda). Titulado Superior en Alemán e Inglés por la E.O.I. Chartered Controller Analyst, CCA Certificate®.

● JORDI BORRALLERAS

MBA ESADE Business School e Ingeniero de Telecomunicaciones por la Universidad Ramón Llull. Profesional con sólida experiencia internacional en empresas del Fortune



CUADRO ACADÉMICO

500 como Epson y Ricoh. Pionero en proyectos e-Busines y con excelentes resultados basados en la motivación de los equipos y consecución de objetivos. Docente en habilidades en ENAE Business School, y en Wolters Kluwer.

● **MARÍA ABAITUA**

Socia fundadora del Instituto Amets & liderando el proyecto de gestión del cambio & transformación en Grupo Transcoma Barcelona. Dirección y gestión de la innovación y facilitadora de la metodología Lego Serious Play. Anteriormente trabajó en multinacionales como Liberty Global, Akzobel, Epson y Nokia en Holanda. Licenciada en Economía y Gestión por Brunel University, Máster en Coaching Transpersonal, Coach ICF.

● **AGUSTÍN MOLLÁ**

Controller en Dirección de Control de Gestión en empresa líder del retail. Experto en Costes. Previamente desarrolló la actividad de Controller en el departamento de Dirección Comercial en empresa líder del retail. Ha participado en números congresos como ponente en Gestión de la calidad de la enseñanza. Es Ingeniero Industrial por la U.M.H. con Máster en International Business por la I.S.O.M y experto en Habilidades y Competencias Profesionales. Chartered Controller Analyst, CCA Certificate®.

● **MIGUEL NAVARRO**

Miguel Navarro Fernández es Controller de Gestión Senior especializado en el área de Distribución en empresa líder del sector retail. Programa Ejecutivo en Business Analytics por University of Cambridge. Facilitador en varias Escuelas

de Negocio desde hace más de seis años y cofundador de la Asociación Española de Controllers. Anteriormente Project Manager en I+D+i en Nokia and Siemens Network (Aalborg, Dinamarca). MBA-Master in Business Administration, Ingeniero de Telecomunicaciones y Programa Ejecutivo en Business Analytics por The University of Cambridge. Chartered Controller Analyst, CCA Certificate®.

● **CARLOS MONTERO DE ESPINOSA**

Presidente de la Asociación Española de Controllers. Actualmente Director de Logística de LIWE Company, anteriormente ha trabajado en TEMPE Grupo INDITEX, como Logistics Project Manager y como Senior supply chain controller. Ha desarrollado gran parte de su carrera profesional ocupando diferentes posiciones a nivel internacional dentro del Grupo BMW, llegando a ser Corporate Controller de BMW AG en sus oficinas centrales de Munich. Profesor del programa PECEI y del Programa de Desarrollo Directivo en Control de Gestión de WoltersKluwer. Profesor colaborador ENAE Business School y de la UA. BBA Business Administration SLU University Missouri. Chartered Controller Analyst, CCA Certificate®.

● **FRANCESCO ROSSINI**

Controller de Gestión Fabricación en empresa líder del retail, licenciado en Ciencias Económicas y Estadística por la Università degli Studi di Milano-Bicocca. Profesor visitante de Inteligencia de Negocios en el IDE Business School Quito, Ecuador. Experto en Cuadros de Mando, Indicadores y Planificación. Chartered Controller Analyst, CCA Certificate®.

CURSO SUPERIOR EN CONTROL DE GESTIÓN
CONTROLLER



FECHA / DURACIÓN

Fecha inicio: 5/11/2020

Duración: 280 horas

PRECIO

El precio del Curso Superior en Control de Gestión –Controller– que prepara para superar con éxito los exámenes de Chartered Controller Analyst, CCA Certificate® es de 1.510 euros (IVA no incluido). Programa bonificable.

CONTACTO

Email: olga@economistas.org

Teléfono: 914 322 670

Persona de contacto: Olga Forero

Departamento de Administración

Nicasio Gallego 8. 28010 Madrid

INSCRIPCIÓN