

CURSO SUPERIOR EN CONTROL DE GESTIÓN

Controller

MODALIDAD E-LEARNING. FORMACIÓN ONLINE CON SESIONES EN DIRECTO (SINCRÓNICAS)

Edición 39

**FORMACIÓN PARA OBTENER
LA CERTIFICACIÓN CHARTERED
CONTROLLER ANALYST CCA®
CERTIFICATE**

CERTIFICACIÓN DE REFERENCIA EN CONTROL DE GESTIÓN



ÍNDICE

-  Programa ▶
-  ¿Por qué cursar el programa? ▶
-  Objetivos ▶
-  Opiniones ▶
-  Chartered Controller Analyst CCA® Certificate ▶
-  Participantes ▶
-  Estructura del programa ▶
-  Metodología diversa ▶
-  Modelo de aprendizaje y sistema de evaluación ▶
-  Cuadro académico ▶
-  Fechas, precio, contacto e inscripción ▶



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, GCCL, 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.

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





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 la Certificación.



OPINIONES

JOSÉ CABRERA

Director de Control de Gestión del GRUPO VIPS.

«Tener a todo el equipo certificado como 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».

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





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. Esta acreditación 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 Chartered Controller Analyst CCA® Certificate se divide en 3 niveles. Una vez superados estos, se obtendrá la certificación. Para poder utilizar públicamente la titulación 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 CHARTERED CONTROLLER
ANALYST CCA® CERTIFICATE
GARANTIZA LA FORMACIÓN Y
EL CONOCIMIENTO CONTINUO
EN CONTROL DE GESTIÓN**

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 4.000 ALUMNOS FORMADOS**





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	
6 noviembre - 18 diciembre 2025	7 enero - 22 marzo 2026	23 marzo - 12 julio 2026	13 julio - 15 octubre 2026
Control de Gestión y Gestión Presupuestaria I	Gestión de Costes I	Estrategia e Innovación	Business Controller
Gestión Financiera I	Gestión de Costes II	Business Intelligence & Analytics	Controller Económico- Financiero
Gestión Actividades Operativas	Gestión Presupuestaria II	Cuadro de Mando Integral	Inteligencia Artificial para la transformación de los negocios
Sistemas de Información	Gestión Financiera II	Hojas de Cálculo y MS Power BI	Casos prácticos de uso de IA para Controllers: llevando la teoría a la práctica I, II & III
		Habilidades Personales	
		Comunicación e impacto	
		Gestión de Riesgos	
		Gestión de Proyectos	

- 5 encuentros digitales en directo:
 - El Controller del siglo XXI e introducción al programa.
 - Toma de decisiones inteligentes mediante información imperfecta.
 - Resolución de problemas complejos: Critical & Design Thinking.
 - Sistemas de información y Data Driven como ventajas competitivas.
 - Elementos claves en el diseño y articulación del departamento de Control de Gestión.
- 2 casos prácticos.
- 1 foro evaluable.
- 4 cuestionarios tipo test.

- 5 encuentros digitales en directo:
 - Gestión y Análisis de Costes I.
 - Gestión y Análisis de Costes II.
 - Método Lean aplicado a costes.
 - Gestión Financiera.
 - Storytelling. Presentaciones eficaces.
- 4 casos prácticos.
- 1 foro evaluable.
- 4 cuestionarios tipo test.

- 10 encuentros digitales en directo:
 - Visión estratégica.
 - Business Analytics: tomar decisiones a partir de los datos.
 - Claves para la implementación de Cuadro de Mando Integral.
 - Power Query: extraer, transformar, cargar los datos.
 - Power Pivot I: modelado.
 - Power Pivot II: visualizar mediante Power View & Power BI.
 - Habilidades profesionales.
 - Comunicar con eficacia y persuasión.
 - Organización de proyectos ágiles. Project management.
 - Gestión del cambio en entornos de incertidumbre.
- 4 casos prácticos.
- 1 foro evaluable.
- 6 cuestionarios tipo test.

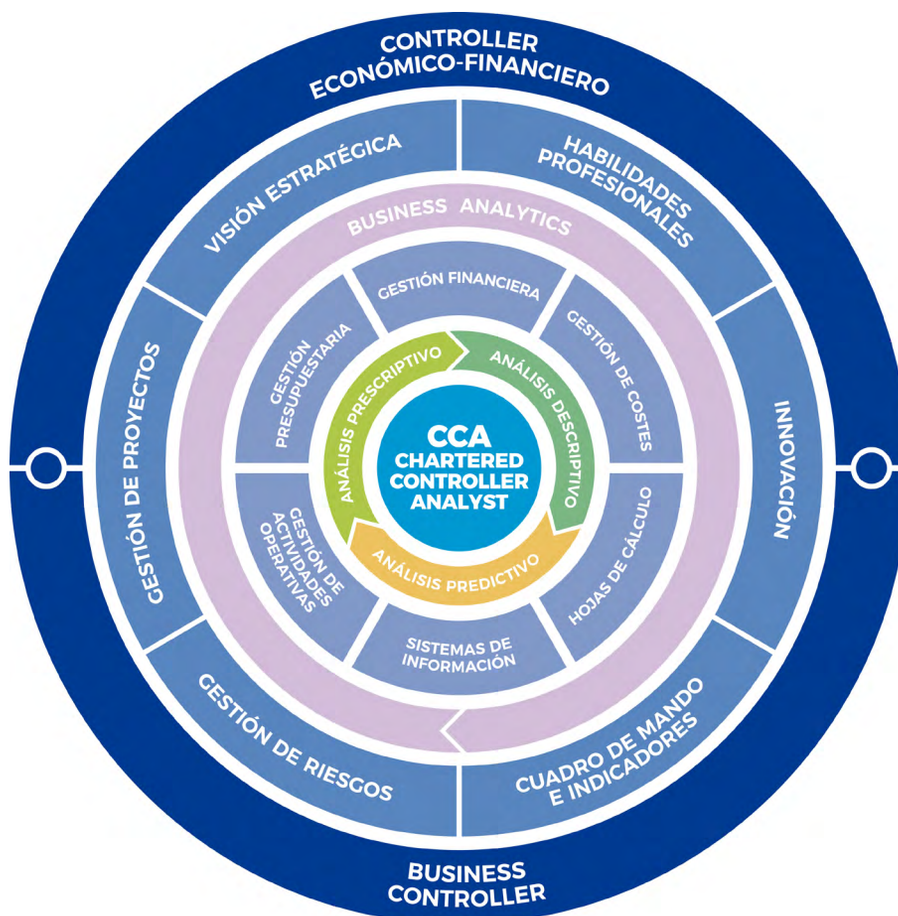
- 9 encuentros digitales en directo:
 - Transformación Digital-Controller Digital.
 - ¿Cómo la sostenibilidad afecta a los indicadores de gestión?
 - Controller Financiero I.
 - Controller Financiero II.
 - Inteligencia Artificial para la transformación de los negocios I.
 - Inteligencia Artificial para la transformación de los negocios II.
 - Casos prácticos de uso de IA para Controllers I.
 - Casos prácticos de uso de IA para Controllers II.
 - Casos prácticos de uso de IA para Controllers III.
- 1 caso práctico.
- 1 caso proyecto final.
- 1 foro evaluable.
- 2 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*.





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**



**Encuentros
digitales 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, imprimiéndolas 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.





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 26 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.

	11 casos prácticos	1 caso proyecto final del programa	16 cuestionarios de autoevaluación	4 foros de discusión guiados	3 exámenes tipo CCA®
Módulo I	2 casos prácticos. Peso sobre nota final del módulo 30%		4 cuestionarios. Peso sobre nota final del módulo 60%	1 foro evaluable. Peso sobre nota final del módulo 10%	Examen tipo Nivel I CCA®
Módulo II	4 casos prácticos. Peso sobre nota final del módulo 40%		4 cuestionarios. Peso sobre nota final del módulo 50%	1 foro evaluable. Peso sobre nota final del módulo 10%	
Módulo III	4 casos prácticos. Peso sobre nota final del módulo 40%		6 cuestionarios. Peso sobre nota final del módulo 50%	1 foro evaluable. Peso sobre nota final del módulo 10%	Examen tipo Nivel II CCA®
Módulo IV	1 caso práctico. Peso sobre nota final del módulo 10%	1 caso proyecto final. Peso sobre nota final del módulo 40%	2 cuestionarios. Peso sobre nota final del módulo 40%	1 foro evaluable. Peso sobre nota final del módulo 10%	Examen tipo Nivel III CCA®

Sesiones sincrónicas: 29 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	Business Analytics: tomar decisiones a partir de los datos
Toma de decisiones inteligentes mediante información imperfecta	Método Lean aplicado a costes	Power Pivot II: visualizar mediante Power View & Power BI	Claves para la implementación de Cuadro de Mando Integral
Resolución de problemas complejos: Critical & Design Thinking	Gestión Financiera	Tendencias en gestión	Habilidades profesionales
Elementos claves en el diseño y articulación del departamento de Control de Gestión	Controller Financiero I	¿Cómo la sostenibilidad afecta a los indicadores de gestión?	Comunicar con eficacia y persuasión
Storytelling. Presentaciones eficaces	Controller Financiero II	IA para la transformación de los negocios I	Organización de proyectos ágiles. Project Management
		IA para la transformación de los negocios II	Gestión del cambio en entornos de incertidumbre
		Casos prácticos de uso de IA para Controllers I	Transformación Digital - Controller Digital
		Casos prácticos de uso de IA para Controllers II	
		Casos prácticos de uso de IA para Controllers III	





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 de Retail. Programa Desarrollo Directivo (PDD) por The Wharton School of University of Pennsylvania, MBA & BA (Hons). Programa de Consejeros Responsables por el IESE Business School, CIBE por Columbia Business School, University of Columbia. General Management Certificate of Achievement (GMCA), Cambridge Judge Business School, University of Cambridge. Programa Ejecutivo en Business Analytics por The Wharton School. OWP IMD Business School. Programa ejecutivo en Sustainability Leadership and Corporate Responsibility por London Business School. Programa ejecutivo Business Family por INCAE Business School & Cornell SC Johnson College of Business. Profesor en Control de Gestión Avanzado en Executive Education ESADE Business School y profesor visitante en la UDESA Argentina, 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 ICAE, 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 y Business Analytics Certificate - BAC®.

PROFESORES

● 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 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 y Business Analytics Certificate - BAC®.

● FRANCISCO OCHANDO

Director Nike Digital AP. Anteriormente Director M. Planning NFS EMEA (Europa, Oriente Medio y África) NIKE Inc., Senior

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





CUADRO ACADÉMICO

Business Planner en Nike ensu EHQ (Amsterdam), y Senior Manager Controller & Strategy Calvin Klein Headquarters Holanda, donde se trasladó desde su posición en el grupo como Controller Senior de Zara 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 Programa Ejecutivo en Inteligencia Artificial por el MIT. Experto en sistemas de información. Chartered Controller Analyst - CCA® Certificate y Business Analytics Certificate - BAC®.

● 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. Máster en Contabilidad y Finanzas por la Universidad Pompeu Fabra de Barcelona. Chartered Controller Analyst - CCA® Certificate y Business Analytics Certificate - BAC®.

● PABLO ORTS

Actualmente Chief Digital Officer (CDO) en Ysabel Mora. Anteriormente Digital COO & Business Development Director en BERSHKA INDITEX, Fashion Project Manager en Amazon, Development Director & Controlling en Adolfo Domínguez y como Senior Controller Digital desarrollando y definiendo el lanzamiento de la figura del Controller en empresa líder de fashion retail. Profesor de eficiencia, costes y estrategia en el CIFF Madrid. Ingeniero Industrial e Informática por la Universidad Politécnica de Valencia y Programa Avanzado en

Control de Gestión por ESADE Business School. Chartered Controller Analyst - CCA® Certificate y Business Analytics Certificate - BAC®.

● ESPERANZA LÓPEZ

Fundadora / CEO Dmentory. Miembro de la junta de ADE (Asociación directivos y empresarios de Alicante) y Profesora de finanzas en Club de las Buenas Decisiones. Anteriormente fue Directora General CEO Ibidem Abogados y Directora Financiera Grupo Empresarial Astondoa. AMP por el IE Business School, Licenciada en ADE por la Universidad de Alicante y Chartered Controller Analyst - CCA® Certificate.

● JOSÉ ANTONIO LLORENS

Responsable de Control de Gestión en empresa líder de retail. Previamente desarrolló la actividad en el Departamento de Logística en empresa líder de 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 y Business Analytics Certificate - BAC®.

● FRANCESCO ROSSINI

Controller de Gestión en Fabricación de empresa líder de 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 y Business Analytics Certificate - BAC®.

● LETICIA VARELA GONZÁLEZ

Financial & Operations Controller en Greenalia. Sólida experiencia en Green Controlling e indicadores estratégicos en el





CUADRO ACADÉMICO

área de sostenibilidad. Grado en ADE por la Universidad de Vigo. Chartered Controller Analyst - CCA® Certificate.

● VÍCTOR GONZALEZ

Controller de Gestión en empresa líder de retail, experto en Sistemas de Información, Cuadro de Mando Integral y Supply Chain Management. Chartered Controller Analyst - CCA® Certificate y Business Analytics Certificate - BAC®.

● AGUSTÍN MOLLÁ

Controller en Dirección de Control de Gestión en empresa líder de retail. Experto en Costes. Previamente desarrolló la actividad de Controller en el departamento de Dirección Comercial en empresa líder del retail. Ha participado en numerosos 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 y Business Analytics Certificate - BAC®.

● RUBÉN RIVERA

Actualmente Director de Planificación y Control en Koala 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 y Business Analytics Certificate - BAC®.

● 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.

● MIGUEL NAVARRO

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. Chartered Controller Analyst - CCA® Certificate y Business Analytics Certificate - BAC®.

● SANJAY SHADADPURI

Chartered Controller Analyst - CCA® Certificate y consultor senior en proyectos de implementación de ERP. Actualmente está trabajando en Oracle, donde está especializado en el vertical de fabricación y cadena de suministro. Cuenta con más de 10 años de experiencia en empresas TIC. Es licenciado en ADE por la Universidad de Málaga y degree in Commerce, Microeconomics, Economic Statistics & Econometrics por la Universidad de Guelph.

● PEDRO LÓPEZ

Controller de Costes y RRHH de CEFUSA, Grupo Fuertes, está acreditado como Chartered Controller Analyst - CCA® Certificate, y es licenciado en Economía por la Universidad de Murcia. Ha trabajado en el sector financiero y como auditor interno en El Pozo Alimentación y en el Grupo Fuertes.



CURSO SUPERIOR EN CONTROL DE GESTIÓN **CONTROLLER**



FECHA / DURACIÓN

Fecha inicio: 6 de noviembre de 2025

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: gtempresa@consejo.economistas.org

Teléfono: 914 322 670

Persona de contacto: Olga Forero

Departamento de Administración

Nicasio Gallego 8. 28010 Madrid

INSCRIPCIÓN

