

CONVOCATORIA DE PRUEBAS FINALES DE JUNIO

Ciclo Formativo de Grado SUPERIOR

GRUPO: 2º AUTOMOCIÓN (MAÑANA) (Curso 19-20)

MÓDULO	DIA	HORA	OBSERVACIONES
TECNICAS DE COMUNICACIÓN	8-jun	10:00	Según condiciones acordadas
EMPRESA E INICIATIVA E.	8-jun	12:00	Según condiciones acordadas
GESTIÓN LOGISTICA	9-jun	10:00	Según condiciones acordadas
S. DE TRANSMISIÓN Y TRENES DE R	9-jun	12:00	Según condiciones acordadas
PREPARACIÓN Y RECUBRIMIENTO DE S	11-jun	10:00	Según condiciones acordadas

En Salamanca a 4 de junio de 2020

Fdo: JESÚS VÁZQUEZ HERRERO

Tutor de 2º AUN

NOTA:

Para conocer condiciones y formato del examen ponerse en contacto con cada profesor, UNA SEMANA ANTES, en los siguientes correos electrónicos.

Técnicas de comunicación	Jesús Vázquez Herrero	jvazquez@riotormes.com
Empresa e iniciativa emprendedora	Mª Soledad Martín Sánchez	solmarsanb@yahoo.es
Gestión logística	Gonzalo Del Rio	gonzawpo@gmail.com
Sistemas de transmisión y trenes de r.	Juan Luis Rivas Cuadrado	jlrivas33@yahoo.es
Preparación y r. de superficies	Rubén Prieto Alcalde	rubenautoemocion@gmail.com

CONVOCATORIA DE PRUEBAS FINALES DE JUNIO

Ciclo Formativo de Grado Medio de Carrocería

GRUPO: CAN 1

(Curso 1º)

MÓDULO	DIA	HORA	ENLACE EXAMEN	OBSERVACIONES
MECANIZADO BÁSICO	16-jun	10:30 - 11:00	MOODLE	El examen estará disponible en la plataforma MOODLE de 10:30 a 11:00h el día 16 de junio de 2020.
ELEMENTOS AMOVIBLES	19-jun	10:00 - 11:00	MOODLE	El examen estará disponible en la plataforma MOODLE de 10:00 a 11:00 el día 19 de junio de 2020.
FORMACIÓN Y ORIENTACIÓN LABORAL	15-jun	12:00	VIDEO LLAMADA	Previamente deberán ponerse en contacto con el profesor en el correo: alvarocabadofof@gmail.com
ELEMENTOS FIJOS	22-jun	10:00		Para los alumnos con pérdida de evaluación continua ponerse en contacto con el profesor: rafavaliente@telefonica.net
ELEMENTOS METÁLICOS Y SINTÉTICOS	17-jun	10:00 - 11:00	MOODLE	El examen estará disponible en la plataforma MOODLE de 10:00 a 11:00h el día 17 de junio de 2020.

En Salamanca a 4 de junio de 2020

Fdo: Francisco Alijas Salsón



Tutor de 1º de Carrocería

CONVOCATORIA DE PRUEBAS FINALES DE JUNIO

Ciclo Formativo de Grado Medio

GRUPO: CARROCERÍA

(Curso 2º)

MÓDULO	DIA	HORA	ENLACE EXAMEN	OBSERVACIONES
PREPARACIÓN DE SUPERFICIES	19-jun	11:00	rafavaliente@telefonica.net	
EMPRESA INICIATIVA EMPRENDEDORA	15-jun	12:00	videollamada	PREVIAMENTE SE PONDRAN EN CONTACTO CON EL PROFESOR EN EL E-MAIL alvarocabadofol@gmail.com
ESTRUCTURA DE VEHÍCULOS	18-jun	12:00	antsas@hotmail.com	
EMBELLECIMIENTO DE SUPERFICIES	19-jun	10:00	QUIZZIZ	Ponerse en contacto con el profesor mediante el correo electrónico el día 18 de junio de 9 a 14 horas. amartinbla@educa.jcyl.es

En Salamanca a 5 de junio de 2020

Fdo:



Tutor de carrocería



**Junta de
Castilla y León**

Consejería de Educación
Centro Integrado de Formación Profesional
Río Tormes



CONVOCATORIA DE PRUEBAS FINALES DE JUNIO

Ciclo Formativo de Grado MEDIO

GRUPO: ELECTROMECHANICA DE VEHICULOS -EVA 1 (Curso 2019-2020)

MÓDULO	DIA	HORA	ENLACE EXAMEN	OBSERVACIONES
MOTORES	19-jun	11:00	MOODLE	El examen estará disponible desde las 11:00 hasta las 12:00 del día 19.06.2020
TRANSMISIONES	19-jun	13:00	MOODLE	El examen estará disponible desde las 13:00 hasta las 13:30 del día 19.06.2020
FOL	17-jun	10:30	MICROSOFT TEAMS	Ponerse en contacto con la profesora durante los días 15 o 16 de junio, para las instrucciones, mediante correo electrónico: solmarsanb@yahoo.es
CIRCUITOS DE FLUIDOS SUSPENSIÓN Y DIRECCIÓN	18-jun	12:00	MEET. GOOGLE	Ponerse en contacto con el profesor durante los días 16 o 17 de junio, para las instrucciones, mediante correo electrónico: ilrivas33@yahoo.es
MECANIZADO BÁSICO	18-jun	10:00	QUIZIZZ	Ponerse en contacto con el profesor durante los días 15 o 16 de junio, para las instrucciones, mediante correo electrónico: amartinbla@educa.jcyl.es
SISTEMAS DE CARGA Y ARRANQUE	17-jun	12:30	MOODLE	El examen estará disponible desde las 12:30 hasta las 13:30 del día 17.06.2020

En Salamanca a 04 de junio de 2020

Fdo: Joaquín Vicente Sánchez

Tutor de EVA 1 (turno, mañana)



Calle Colombia, num. 42 - Teléfono 923186961 - Fax 923186962 – 37003 SALAMANCA

www.riotormes.com

Correo electrónico: 37013341@educa.jcyl.es



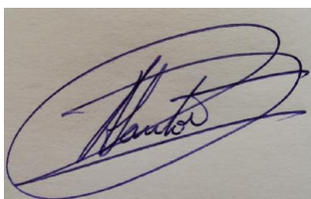
CONVOCATORIA DE PRUEBAS FINALES DE JUNIO

Ciclo Formativo de Grado Medio

GRUPO: ELECTROMECAÁNICA DE VEHICULOS (MAÑANA) (Curso 2º)

MÓDULO	DIA	HORA	ENLACE EXAMEN	OBSERVACIONES
SISTEMAS AUXILIARES DEL MOTOR	17 jun	10:15	MOODLE	El examen se realizará en la plataforma con un tiempo establecido.
CIRCUITOS ELECTRICOS AUXILIARES DEL VEHÍCULO	18 jun	10:00	CONTACTO PREVIO POR CORREO	El examen se realizara con un tiempo establecido. Previo contacto en el email: gonzawpo@hotmail.com gonzawpo@gmail.com
SISTEMAS DE SEGURIDAD Y CONFORTABILIDAD	17 jun	12:00	MOODLE	El examen se realizará en la plataforma con un tiempo establecido hasta las 13:00 rubenautoemocion@gmail.com
VEHICULOS HIBRIDOS Y ELECTRICOS	18 jun	12:30	MOODLE	El examen se realizará en la plataforma con un tiempo establecido hasta las 13:30
EMPRESA E INICIATIVA EMPRENDEDORA	15 jun	12:00	VIDEO LLAMADA	Previamente debera ponerse en contacto en el email: alvarocabadofol@gmail.com

En Salamanca a 4 de junio de 2020.



Fdo: Antonio Santos Fraile

Tutor de Electromecánica de Vehículos

CONVOCATORIA DE PRUEBAS FINALES DE JUNIO

Ciclo Formativo de Grado Medio

GRUPO: Electromecánica de Vehículos Automóviles (Curso 2º)

MÓDULO	DIA	HORA	ENLACE EXAMEN	OBSERVACIONES
Sistemas Auxiliares del Motor	16-jun	17:00h	Moodle	Primera evaluación
Sistemas Auxiliares del Motor	18-jun	17:00h	Moodle	Segunda evaluación
Circuitos eléctricos auxiliares del vehículo	17-jun	17:00h	Moodle	Todo
Vehículos híbridos y eléctricos	15-jun	17:00h	Moodle	Todo
Sistemas de seguridad y confortabilidad	17-jun	19:00h	Moodle	Todo
Empresa e Iniciativa emprendedora	19 -jun	19:15h	https://www.microsoft.com/es-ww/microsoft-365/microsoft-teams/download-app	Presentación del proyecto

En Salamanca a 04 de junio de 2020



Fdo: Francisco García Alonso

Tutor de Electromecánica de Vehículos Automóviles

CONVOCATORIA DE PRUEBAS FINALES DE JUNIO

Ciclo Formativo de FP Básica

GRUPO: Electricidad y Electrónica

(Curso 1º)

MÓDULO	DIA	HORA	ENLACE EXAMEN	OBSERVACIONES
Instalaciones Eléctricas y Domóticas	15-junio	09:00 a 9:55	tjgrpablo@yahoo.es	El alumno debe comunicar al menos con un día de antelación su email de contacto si no lo ha facilitado anteriormente al profesorado.
Equipos Eléctricos y Electrónicos	15-junio	10:00 a 10:55	tjgrpablo@yahoo.es	
Ciencias Aplicadas I	16-junio	09:00 a 10:00	riglesiasal@educa.jcyl.es	
Comunicación y Sociedad I	17-junio	09:00 a 11:30	asunzarco@gmail.com	

En Salamanca a 04 de junio de 2020



Fdo: Pablo Tejedor García

**Tutor de 1º de FPB de
Electricidad y Electrónica**



**Junta de
Castilla y León**

Consejería de Educación
Centro Integrado de Formación Profesional
Río Tormes



CONVOCATORIA DE PRUEBAS FINALES DE JUNIO

Ciclo Formativo de Grado MEDIO

GRUPO: I. E. A. (Curso 1º)

MÓDULO	DIA	HORA	ENLACE EXAMEN	OBSERVACIONES
AUTOMATISMOS INDUSTRIALES	15-jun	09:00	Cuestionario	MOODLE CIFP Río Tormes
INSTALACIONES ELÉCTRICAS INTERIORES	11-jun	11:00	Vídeo - conferencia	TEAMS
INSTALACIONES ELÉCTRICAS RENOVABLES	18-jun	11:00	Cuestionario	MOODLE CIFP Río Tormes
ELECTRÓNICA	22-jun	10:00	Cuestionario	MOODLE CIFP Río Tormes
ELECTROTECNIA	18-jun	10:00	Cuestionario	MOODLE CIFP Río Tormes
FORMACIÓN Y ORIENTACIÓN LABORAL	17-jun	10:30	Video - conferencia	TEAMS

** Los profesores se pondrán en contacto con todos los alumnos a través del correo electrónico enviando los enlaces correspondientes.*

En Salamanca a 05 de junio de 2020

Fdo.: JUAN CARLOS SÁNCHEZ MARTÍN

Tutor de I. E. A. 1



Calle Colombia, num. 42 - Teléfono 923186961 - Fax 923186962 – 37003 SALAMANCA

www.riotormes.com

Correo electrónico: 37013341@educa.jcyl.es





**Junta de
Castilla y León**

Consejería de Educación
Centro Integrado de Formación Profesional
Río Tormes



CONVOCATORIA DE PRUEBAS FINALES DE JUNIO

Ciclo Formativo de Grado **_INST. FRIGORÍFICAS Y CLIMAT.**
GRUPO: _PRIMERO_ **IF1 (Curso _)**

MÓDULO	DIA	HORA	ENLACE EXAMEN	OBSERVACIONES
FORMACIÓN Y ORIENTACIÓN LABORAL (FOL)	17-jun	12:30	solmarsanb@yahoo.es	Plataforma: Teams
TECNICAS DE MONTAJE DE INSTALACIONES	19-jun	9:00	tmiriotormes@gmail.com	Ponerse en contacto con el profesor a través del correo.
INSTALACIONES ELÉCTRICAS Y AUTOMATISMOS	19-jun	12:00	Plataforma Moodle	Consultar en la plataforma.
MÁQUINAS Y EQUIPOS TÉRMICOS	18-jun	10:00	Plataforma Moodle	Consultar en la plataforma.

En Salamanca a 4 de junio de 2020

Fdo: ENRIQUE DOMÍNGUEZ

Tutor de **_Inst. Frigoríficas y Climatización**



**Junta de
Castilla y León**

Consejería de Educación
Centro Integrado de Formación Profesional
Río Tormes



CONVOCATORIA DE PRUEBAS FINALES DE JUNIO

Ciclo Formativo de Grado **_INST. FRIGORÍFICAS Y CLIMAT.**
GRUPO: _PRIMERO_ **IF1 (Curso _)**

MÓDULO	DIA	HORA	ENLACE EXAMEN	OBSERVACIONES
FORMACIÓN Y ORIENTACIÓN LABORAL (FOL)	17-jun	12:30	solmarsanb@yahoo.es	Plataforma: Teams
TECNICAS DE MONTAJE DE INSTALACIONES	19-jun	9:00	tmiriotormes@gmail.com	Ponerse en contacto con el profesor a través del correo.
INSTALACIONES ELÉCTRICAS Y AUTOMATISMOS	19-jun	12:00	Plataforma Moodle	Consultar en la plataforma.
MÁQUINAS Y EQUIPOS TÉRMICOS	18-jun	10:00	Plataforma Moodle	Consultar en la plataforma.

En Salamanca a 4 de junio de 2020

Fdo: ENRIQUE DOMÍNGUEZ

Tutor de **_Inst. Frigoríficas y Climatización**



**Junta de
Castilla y León**

Consejería de Educación
Centro Integrado de Formación Profesional
Río Tormes



CONVOCATORIA DE PRUEBAS FINALES DE JUNIO

Ciclo Formativo de Grado Medio

GRUPO: Instalaciones de Telecomunicaciones (Curso _1º_)

MÓDULO	DIA	HORA
Equipos Microinformáticos	15-jun	11:30-13:30
Instalaciones Básicas	17-jun	18:00-19:00
Formación y Orientación Laboral	17-jun	13:00-2:00
Electrónica Aplicada	17-jun	10:00-11:00
Infraestructuras de redes de datos y sistemas de telefonía.		
Instalaciones de radiocomunicaciones.		

En Salamanca a 5 de junio de 2020

Fdo: Francisco Marcos León

Tutor de 1º de CFGM IT



Calle Colombia, num. 42 - Teléfono 923186961 - Fax 923186962 – 37003 SALAMANCA

www.riotormes.com

Correo electrónico: 37013341@educa.jcyl.es



CONVOCATORIA DE PRUEBAS FINALES DE JUNIO

Ciclo Formativo de Grado Superior

GRUPO: Prevención de Riesgos Profesionales (Curso 1º)

CONVOCATORIA EVALUACIÓN FINAL DE JUNIO			
MÓDULO	DIA	HORA	PLATAFORMA ZOOM VIDEOLLAMADA
RELACIONES EN EL ENTORNO DE TRABAJO	15-jun	9:00	ID: 752 - 7472 - 4474 Contraseña: 3BCiFm
RIESGOS DERIVADOS DE LAS CONDICIONES DE SEGURIDAD	15-jun	11:30	ID: 797 - 592 - 8255 Contraseña: 1qH2Y3
PREVENCIÓN DE RIESGOS DERIVADOS DE LA ORGANIZACIÓN Y LA CARGA DE TRABAJO	16-jun	11:30	ID: 788 - 2857 - 4385 Contraseña: 2sAsJv
RIESGOS FÍSICOS AMBIENTALES	17-jun	9:00	ClassRoom

SE RECUERDA AL ALUMNO LA NECESIDAD DE CONTACTAR CON EL PROFESOR/A CORRESPONDIENTE, CON AL MENOS UNA SEMANA DE ANTELACIÓN CON LA FINALIDAD DE CONOCER LOS CRITERIOS DE EVALUACIÓN PARA LA SUPERACIÓN DE LA PRUEBA.

En Salamanca a 1 de Junio de 2020



Fdo: David Tardáguila Martín
Tutor 1º de P.R.P.



**Junta de
Castilla y León**

Consejería de Educación
Centro Integrado de Formación Profesional
Río Tormes



CONVOCATORIA DE PRUEBAS FINALES DE JUNIO

Ciclo Formativo de Grado ____ Superior ____

GRUPO: _____ SEA 1 _____ (Curso 1º __)

MÓDULO	DIA	HORA	ENLACE EXAMEN	OBSERVACIONES
CIDA (Estela Santos)	18 - jun	11:00	Moodle Río Tormes	
SCE (Benito Benito)	17 - jun	12:30	Moodle Río Tormes	El profesor vigilará la realización del examen por TEAMS
FOL (Amparo Rey)	18 - Jun	10:00	Zoom	Los alumnos deben ponerse en contacto con la profesora una semana antes en areycarbayo@gmail.com
PICT (Cristóbal Manzano)	10 - jun	10:00	Moodle Río Tormes	El profesor vigilará la realización del examen por TEAMS
CIE (Ricardo Rouces)	22 -jun	11:00	Moodle Río Tormes	Tiempo limitado, conviene estar conectado antes de que comience el examen
DTIE (Ricardo Rouces)	22 - jun	12:00	Moodle Río Tormes	Tiempo limitado, conviene estar conectado antes de que comience el examen

En Salamanca a 4 de junio de 2020

Fdo:

Tutor de __1º SEA__



**Junta de
Castilla y León**

Consejería de Educación
Centro Integrado de Formación Profesional
Río Tormes



CONVOCATORIA DE PRUEBAS FINALES DE JUNIO

Ciclo Formativo de Grado SUPERIOR

GRUPO: AUTOMOCIÓN MAÑANA

(Curso 1)

MÓDULO	DIA	HORA	ENLACE	OBSERVACIONES
MOTORES Y SISTEMAS AUXILIARES	15-jun	09.00	MOODLE	EXAMEN DISPONIBLE DE 9.00 A 14.00 DEL DIA 15 DE JUNIO
ELEMENTOS AMOVIBLES Y FIJOS NO ESTRUCTURALES	19-jun	12.30	MOODLE	EXAMEN DISPONIBLE DE 12.30 A 13.30 DEL DIA 19 DE JUNIO
SISTEMAS ELECTRICOS Y DE CONFORTABILIDAD Y SEG.	16-jun	12.30	CORREO ELECTRONICO	EL EXAMEN SE REALIZARA Y ENVIARA A TRAVES DEL CORREO ELECTRONICO DE 12.30 A 13.30
FOL	18-jun	12.30	ZOOM	EXAMEN DISPONIBLE DE 12.30 A 13.30 DEL DIA 18 DE JUNIO
ESTRUCTURAS DE VEHÍCULOS	17-jun	13.30	MOODLE	EXAMEN DISPONIBLE DE 13.30 A 14.30 DEL DIA 17 DE JUNIO

En Salamanca a 04 de junio de 2020

Fdo: José Ignacio Sarasola Leo

Tutor de AUN1

NOTA:

Para conocer condiciones y formato del examen ponerse en contacto con cada profesor, UNA SEMANA ANTES, en los siguientes correos electrónicos

MOTORES

ELEMENTOS AMOVIBLES Y F.

SISTEMAS ELECTRICOS Y DE C.

FOL

ESTRUCTURAS DE VEHICULOS

JESUS VAZQUEZ

JOAQUIN VICENTE

GONZALO DEL RIO

AMPARO DEL REY

JOSE I. SARASOLA

jvazquez@riotormes.com

joariotormes@gmail.com

gonzawpo@gmail.com

areycarbayo@gmail.com

nasarle@hotmail.com



**Junta de
Castilla y León**

Consejería de Educación
Centro Integrado de Formación Profesional
Río Tormes



CONVOCATORIA DE PRUEBAS FINALES DE JUNIO

Ciclo Formativo de Grado Superior

GRUPO: AUTO1 (Curso 2020)

MÓDULO	DIA	HORA	ENLACE EXAMEN	OBSERVACIONES
Estructuras de vehículos	17-jun	13:30 a 14:30	Por moodle	
FOL – AUT 1	12-jun	19:15	https://www.microsoft.com/es-es/microsoft-365/microsoft-teams/download-app	
Elementos amovibles y no amovibles	15-jun	16:00 a 17:00	Google classroom	Los alumnos deberán ponerse en contacto con el profesor previamente para recibir una clave de acceso para realizar el examen evt1riotormes@gmail.com
motores	18-jun	16:00	moodle	
Electricidad	19-jun	16:00	moodle	

En Salamanca a de junio de 2020

Fdo: Ignacio González
Conledo

Tutor de AUTO 1



Calle Colombia, num. 42 - Teléfono 923186961 - Fax 923186962 – 37003 SALAMANCA

www.riotormes.com

Correo electrónico: 37013341@educa.jcyl.es





**Junta de
Castilla y León**

Consejería de Educación
Centro Integrado de Formación Profesional
Río Tormes



CONVOCATORIA DE PRUEBAS FINALES DE JUNIO

Ciclo Formativo de Grado Medio

GRUPO: Instalaciones de Telecomunicaciones (Curso _1º_)

MÓDULO	DIA	HORA
Equipos Microinformáticos	15-jun	11:30-13:30
Instalaciones Básicas	17-jun	18:00-
Formación y Orientación Laboral	17-jun	13:00
Electrónica Aplicada	17-jun	10:00
Infraestructuras de redes de datos y sistemas de telefonía.	19-jun	10:00
Instalaciones de radiocomunicaciones.	12-jun	16:00-

En Salamanca a 8 de junio de 2020

Fdo: Francisco Marcos León

Tutor de 1º de CFGM IT



**Junta de
Castilla y León**

Consejería de Educación
Centro Integrado de Formación Profesional
Río Tormes



CONVOCATORIA DE PRUEBAS FINALES DE JUNIO

Ciclo Formativo de Grado Superior

GRUPO: Mantenimiento Electrónico

(Curso 1º)

MÓDULO	DIA	HORA	ENLACE EXAMEN	OBSERVACIONES
IDME	15 jun	12:30 – 14:00		Previamente deberán ponerse en contacto con el profesor
MEVD	15-jun	10:00 – 12:00	Moodle	Previamente deberán ponerse en contacto con el profesor
EMIC	16-jun	10:00 – 14:00 16:00 – 19:00		Previamente deberán ponerse en contacto con el profesor
FOL	18-jun	10:00	Videollamada	Previamente deberán ponerse en contacto con la profesora

En Salamanca a 5 de junio de 2020

Alberto Espeso

Fdo: L. Alberto Espeso

Tutor de 1º ME