

RELACIÓN PROVISIONAL DE ADMITIDOS Y NO ADMITIDOS

Municipio: **MURCIA**

DNI	Apellidos y Nombre	Adjudicada	Residencia	Nº. Módulos	Módulos Profesionales Solicitados
***3740**	LICAMELLI DIAZ GABRIELA DELBA	S		9	Fundamentos físicos y equipos
					Técnicas de tomografía computarizada y
					Técnicas de imagen por resonancia magnética
					Técnicas de imagen en medicina nuclear
***8756**	DE LA PUERTA DE BENITO SILVIA	S		8	Fundamentos físicos y equipos
					Técnicas de tomografía computarizada y
					Técnicas de imagen por resonancia magnética
***7602**	FERNANDEZ MORCILLO JUAN ANGEL	S		8	Técnicas de radiología simple
					Técnicas de radiología especial
					Técnicas de tomografía computarizada y
					Digitalización aplicada a los sectores
					Profundización en resonancia magnética
					Sostenibilidad aplicada al sistema productivo
***5174**	MANSILLA OLIVER MARAT	S		8	Fundamentos físicos y equipos
					Técnicas de imagen por resonancia magnética
***8756**	TAPIA BIDO AURA MIGUELINA	S		7	Fundamentos físicos y equipos
					Técnicas de radiofarmacia
***6129**	RICALDIS RODRIGUEZ RUTH MABEL	S		6	Fundamentos físicos y equipos

Pág. 1 de 25



PRUEBAS DE OBTENCIÓN DE TÍTULOS DE TÉCNICO Y TÉCNICO SUPERIOR DE FORMACIÓN PROFESIONAL

(CURSO ACADÉMICO 2025/26)

RELACIÓN PROVISIONAL DE ADMITIDOS Y NO ADMITIDOS

Centro examinador: 30010978 INSTITUTO DE EDUCACIÓN SECUNDARIA INGENIERO DE LA CIERVA

Enseñanza: 12240607 - Imagen para el Diagnóstico y Medicina Nuclear

Municipio: MURCIA

ADMITIDOS

DNI	Apellidos y Nombre	Adjudicada	Residencia	Nº. Módulos	Módulos Profesionales Solicitados
***0737**	FIDALGO SANCHEZ PABLO	S		5	Inglés profesional (GS)
					Técnicas de radiología simple
					Técnicas de radiología especial
					Técnicas de tomografía computarizada y
					Técnicas de imagen por resonancia magnética
					Técnicas de imagen en medicina nuclear
					Técnicas de radiofarmacia
***5390**	RIVAS TOME LUCIA	S	N	3	Profundización en resonancia magnética
					Atención al paciente
					Fundamentos físicos y equipos
					Anatomía por la imagen
***0250**	GOMERA ROCA LORENA	S		2	Protección radiológica
					Atención al paciente
					Fundamentos físicos y equipos
***7972**	VALADEZ GAVIRA ANA MARIA	S		14	Protección radiológica
					Técnicas de radiología especial
****5414*	ULLOA OSORIO ANJELY	S		13	Técnicas de radiofarmacia
***1099**	SABANA BALTA VLADIMIR	S		12	Anatomía por la imagen

Publicación de listados definitivos el 12 de diciembre de 2025



PRUEBAS DE OBTENCIÓN DE TÍTULOS DE TÉCNICO Y TÉCNICO SUPERIOR DE FORMACIÓN PROFESIONAL

(CURSO ACADÉMICO 2025/26)

RELACIÓN PROVISIONAL DE ADMITIDOS Y NO ADMITIDOS

Centro examinador: **30010978 INSTITUTO DE EDUCACIÓN SECUNDARIA INGENIERO DE LA CIERVA**

Enseñanza: **12240607 - Imagen para el Diagnóstico y Medicina Nuclear**

Municipio: **MURCIA**

ADMITIDOS

DNI	Apellidos y Nombre	Adjudicada	Residencia	Nº. Módulos	Módulos Profesionales Solicitados
***8648**	BERNABE GUTIERREZ ADRIAN	S		12	Técnicas de imagen en medicina nuclear
***3799**	PAZ USEROS MARIO	S		12	Fundamentos físicos y equipos
***3250**	ALVAREZ GALLARDO DIANA	S		11	Técnicas de tomografía computarizada y
					Técnicas de imagen en medicina nuclear
					Digitalización aplicada a los sectores
***8722**	LIZASO ECHARREN LEYRE	S		11	Fundamentos físicos y equipos
***6995**	DE LA TORRE GARCIA ANA	S		10	Inglés profesional (GS)
					Técnicas de radiología especial
					Técnicas de tomografía computarizada y
					Técnicas de imagen por resonancia magnética
					Técnicas de imagen en medicina nuclear
					Digitalización aplicada a los sectores
					Sostenibilidad aplicada al sistema productivo



PRUEBAS DE OBTENCIÓN DE TÍTULOS DE TÉCNICO Y TÉCNICO SUPERIOR DE FORMACIÓN PROFESIONAL

(CURSO ACADÉMICO 2025/26)

RELACIÓN PROVISIONAL DE ADMITIDOS Y NO ADMITIDOS

Centro examinador: 30010978 INSTITUTO DE EDUCACIÓN SECUNDARIA INGENIERO DE LA CIERVA

Enseñanza: 12240607 - Imagen para el Diagnóstico y Medicina Nuclear

Municipio: MURCIA

ADMITIDOS

DNI	Apellidos y Nombre	Adjudicada	Residencia	Nº. Módulos	Módulos Profesionales Solicitados
***2405**	PAICO JOAQUIN ROSARIO ZELMYRA	S		1	Atención al paciente
					Fundamentos físicos y equipos
					Anatomía por la imagen
					Técnicas de radiología simple
					Técnicas de radiología especial
					Técnicas de tomografía computarizada y
					Técnicas de imagen por resonancia magnética
					Técnicas de imagen en medicina nuclear
					Técnicas de radiofarmacia
					Digitalización aplicada a los sectores
***3611**	PEREZ PALACIOS CARMEN GEOCONDA	S		1	Sostenibilidad aplicada al sistema productivo
					Atención al paciente
					Fundamentos físicos y equipos
****9914*	RODRIGUEZ RODRIGUEZ AGOSTINA	S		0	Anatomía por la imagen
					Atención al paciente
					Fundamentos físicos y equipos
					Protección radiológica



PRUEBAS DE OBTENCIÓN DE TÍTULOS DE TÉCNICO Y TÉCNICO SUPERIOR DE FORMACIÓN PROFESIONAL

(CURSO ACADÉMICO 2025/26)

RELACIÓN PROVISIONAL DE ADMITIDOS Y NO ADMITIDOS

Centro examinador: 30010978 INSTITUTO DE EDUCACIÓN SECUNDARIA INGENIERO DE LA CIERVA

Enseñanza: 12240607 - Imagen para el Diagnóstico y Medicina Nuclear

Municipio: MURCIA

ADMITIDOS

DNI	Apellidos y Nombre	Adjudicada	Residencia	Nº. Módulos	Módulos Profesionales Solicitados
***7937**	ROMERA LUZON MARINA	S		0	Inglés profesional (GS)
					Atención al paciente
					Fundamentos físicos y equipos
					Anatomía por la imagen
					Técnicas de imagen en medicina nuclear
					Digitalización aplicada a los sectores
					Sostenibilidad aplicada al sistema productivo
					Itinerario personal para la empleabilidad I
					Itinerario personal para la empleabilidad II



PRUEBAS DE OBTENCIÓN DE TÍTULOS DE TÉCNICO Y TÉCNICO SUPERIOR DE FORMACIÓN PROFESIONAL

(CURSO ACADÉMICO 2025/26)

RELACIÓN PROVISIONAL DE ADMITIDOS Y NO ADMITIDOS

Centro examinador: 30010978 INSTITUTO DE EDUCACIÓN SECUNDARIA INGENIERO DE LA CIERVA

Enseñanza: 12240607 - Imagen para el Diagnóstico y Medicina Nuclear

Municipio: MURCIA

ADMITIDOS

DNI	Apellidos y Nombre	Adjudicada	Residencia	Nº. Módulos	Módulos Profesionales Solicitados
****9431*	SABOUR ADNAN	S		0	Inglés profesional (GS)
					Atención al paciente
					Fundamentos físicos y equipos
					Anatomía por la imagen
					Protección radiológica
					Técnicas de radiología simple
					Técnicas de radiología especial
					Técnicas de tomografía computarizada y
					Técnicas de imagen por resonancia magnética
					Técnicas de imagen en medicina nuclear
					Técnicas de radiofarmacia
					Digitalización aplicada a los sectores
					Profundización en resonancia magnética
					Sostenibilidad aplicada al sistema productivo
					Itinerario personal para la empleabilidad I
					Itinerario personal para la empleabilidad II



PRUEBAS DE OBTENCIÓN DE TÍTULOS DE TÉCNICO Y TÉCNICO SUPERIOR DE FORMACIÓN PROFESIONAL

(CURSO ACADÉMICO 2025/26)

RELACIÓN PROVISIONAL DE ADMITIDOS Y NO ADMITIDOS

Centro examinador: 30010978 INSTITUTO DE EDUCACIÓN SECUNDARIA INGENIERO DE LA CIERVA

Enseñanza: 12240607 - Imagen para el Diagnóstico y Medicina Nuclear

Municipio: MURCIA

ADMITIDOS

DNI	Apellidos y Nombre	Adjudicada	Residencia	Nº. Módulos	Módulos Profesionales Solicitados
****0338*	SUNDAY GIFT	S		0	Inglés profesional (GS)
					Atención al paciente
					Fundamentos físicos y equipos
					Anatomía por la imagen
					Protección radiológica
					Técnicas de radiología simple
					Técnicas de radiología especial
					Técnicas de tomografía computarizada y
					Técnicas de imagen por resonancia magnética
					Técnicas de imagen en medicina nuclear
					Técnicas de radiofarmacia
					Itinerario personal para la empleabilidad I
****3717*	VALDERRAMA RICALDI RICARDO PEDRO	S		0	Itinerario personal para la empleabilidad II
					Fundamentos físicos y equipos
					Técnicas de radiología especial



PRUEBAS DE OBTENCIÓN DE TÍTULOS DE TÉCNICO Y TÉCNICO SUPERIOR DE FORMACIÓN PROFESIONAL

(CURSO ACADÉMICO 2025/26)

RELACIÓN PROVISIONAL DE ADMITIDOS Y NO ADMITIDOS

Centro examinador: 30010978 INSTITUTO DE EDUCACIÓN SECUNDARIA INGENIERO DE LA CIERVA

Enseñanza: 12240607 - Imagen para el Diagnóstico y Medicina Nuclear

Municipio: MURCIA

ADMITIDOS

DNI	Apellidos y Nombre	Adjudicada	Residencia	Nº. Módulos	Módulos Profesionales Solicitados
***0521**	ALONSO BASCONES MICAELA	S		0	Inglés profesional (GS)
					Atención al paciente
					Fundamentos físicos y equipos
					Anatomía por la imagen
					Protección radiológica
					Técnicas de radiología especial
					Sostenibilidad aplicada al sistema productivo
***2832**	ALONSO FUENTES MARIA DEL CARMEN	S		0	Fundamentos físicos y equipos
					Anatomía por la imagen
					Técnicas de tomografía computarizada y
***6247**	ARRIZABALAGA PEREZ DE ALBENIZ IDOIA	S		0	Atención al paciente
					Anatomía por la imagen
					Protección radiológica



PRUEBAS DE OBTENCIÓN DE TÍTULOS DE TÉCNICO Y TÉCNICO SUPERIOR DE FORMACIÓN PROFESIONAL

(CURSO ACADÉMICO 2025/26)

RELACIÓN PROVISIONAL DE ADMITIDOS Y NO ADMITIDOS

Centro examinador: 30010978 INSTITUTO DE EDUCACIÓN SECUNDARIA INGENIERO DE LA CIERVA

Enseñanza: 12240607 - Imagen para el Diagnóstico y Medicina Nuclear

Municipio: MURCIA

ADMITIDOS

DNI	Apellidos y Nombre	Adjudicada	Residencia	Nº. Módulos	Módulos Profesionales Solicitados
****8201*	BOUCHROU MALIKA	S		0	Atención al paciente
					Fundamentos físicos y equipos
					Anatomía por la imagen
					Técnicas de radiología simple
					Técnicas de tomografía computarizada y
					Técnicas de imagen por resonancia magnética
					Digitalización aplicada a los sectores
					Itinerario personal para la empleabilidad II



PRUEBAS DE OBTENCIÓN DE TÍTULOS DE TÉCNICO Y TÉCNICO SUPERIOR DE FORMACIÓN PROFESIONAL

(CURSO ACADÉMICO 2025/26)

RELACIÓN PROVISIONAL DE ADMITIDOS Y NO ADMITIDOS

Centro examinador: 30010978 INSTITUTO DE EDUCACIÓN SECUNDARIA INGENIERO DE LA CIERVA

Enseñanza: 12240607 - Imagen para el Diagnóstico y Medicina Nuclear

Municipio: MURCIA

ADMITIDOS

DNI	Apellidos y Nombre	Adjudicada	Residencia	Nº. Módulos	Módulos Profesionales Solicitados
***1378**	BOUTANAACH ABDELKADER YASMINA	S		0	Inglés profesional (GS)
					Atención al paciente
					Fundamentos físicos y equipos
					Anatomía por la imagen
					Protección radiológica
					Técnicas de radiología simple
					Técnicas de radiología especial
					Técnicas de tomografía computarizada y
					Técnicas de imagen por resonancia magnética
					Técnicas de imagen en medicina nuclear
					Técnicas de radiofarmacia
					Digitalización aplicada a los sectores
					Profundización en resonancia magnética
					Sostenibilidad aplicada al sistema productivo
***8030**	CAÑETE LUQUE MARINA	S		0	Itinerario personal para la empleabilidad I
					Itinerario personal para la empleabilidad II
					Fundamentos físicos y equipos



PRUEBAS DE OBTENCIÓN DE TÍTULOS DE TÉCNICO Y TÉCNICO SUPERIOR DE FORMACIÓN PROFESIONAL
(CURSO ACADÉMICO 2025/26)

RELACIÓN PROVISIONAL DE ADMITIDOS Y NO ADMITIDOS

Centro examinador: 30010978 INSTITUTO DE EDUCACIÓN SECUNDARIA INGENIERO DE LA CIERVA
Enseñanza: 12240607 - Imagen para el Diagnóstico y Medicina Nuclear
Municipio: MURCIA

ADMITIDOS

DNI	Apellidos y Nombre	Adjudicada	Residencia	Nº. Módulos	Módulos Profesionales Solicitados
***4618**	CEVALLOS PAYAN YARIS WILLIAM	S		0	Atención al paciente
					Fundamentos físicos y equipos
					Protección radiológica
					Técnicas de radiología simple
					Técnicas de tomografía computarizada y
					Técnicas de imagen por resonancia magnética
					Técnicas de imagen en medicina nuclear
****3281*	CONTRERAS RAMIREZ GENESIS	S		0	Técnicas de radiofarmacia
					Atención al paciente
					Fundamentos físicos y equipos
					Anatomía por la imagen
					Protección radiológica



PRUEBAS DE OBTENCIÓN DE TÍTULOS DE TÉCNICO Y TÉCNICO SUPERIOR DE FORMACIÓN PROFESIONAL
(CURSO ACADÉMICO 2025/26)

RELACIÓN PROVISIONAL DE ADMITIDOS Y NO ADMITIDOS

Centro examinador: 30010978 INSTITUTO DE EDUCACIÓN SECUNDARIA INGENIERO DE LA CIERVA
Enseñanza: 12240607 - Imagen para el Diagnóstico y Medicina Nuclear
Municipio: MURCIA

ADMITIDOS

DNI	Apellidos y Nombre	Adjudicada	Residencia	Nº. Módulos	Módulos Profesionales Solicitados
****7839*	EL HAMDOUNI EL HAMDOUNI AHMED	S		0	Inglés profesional (GS) Atención al paciente Fundamentos físicos y equipos Anatomía por la imagen Protección radiológica Técnicas de radiología simple Técnicas de radiología especial Técnicas de tomografía computarizada y Técnicas de imagen por resonancia magnética Técnicas de imagen en medicina nuclear Técnicas de radiofarmacia Digitalización aplicada a los sectores Profundización en resonancia magnética Sostenibilidad aplicada al sistema productivo Itinerario personal para la empleabilidad I Itinerario personal para la empleabilidad II



PRUEBAS DE OBTENCIÓN DE TÍTULOS DE TÉCNICO Y TÉCNICO SUPERIOR DE FORMACIÓN PROFESIONAL

(CURSO ACADÉMICO 2025/26)

RELACIÓN PROVISIONAL DE ADMITIDOS Y NO ADMITIDOS

Centro examinador: 30010978 INSTITUTO DE EDUCACIÓN SECUNDARIA INGENIERO DE LA CIERVA

Enseñanza: 12240607 - Imagen para el Diagnóstico y Medicina Nuclear

Municipio: MURCIA

ADMITIDOS

DNI	Apellidos y Nombre	Adjudicada	Residencia	Nº. Módulos	Módulos Profesionales Solicitados
***0294**	ES SAGHRAOUI RAHOUI IMANE	S		0	Inglés profesional (GS)
					Atención al paciente
					Fundamentos físicos y equipos
					Anatomía por la imagen
					Protección radiológica
					Técnicas de radiología simple
					Técnicas de radiología especial
					Técnicas de tomografía computarizada y
					Técnicas de imagen por resonancia magnética
					Técnicas de imagen en medicina nuclear
					Técnicas de radiofarmacia
					Digitalización aplicada a los sectores
					Profundización en resonancia magnética
					Sostenibilidad aplicada al sistema productivo
					Itinerario personal para la empleabilidad I
					Itinerario personal para la empleabilidad II



PRUEBAS DE OBTENCIÓN DE TÍTULOS DE TÉCNICO Y TÉCNICO SUPERIOR DE FORMACIÓN PROFESIONAL

(CURSO ACADÉMICO 2025/26)

RELACIÓN PROVISIONAL DE ADMITIDOS Y NO ADMITIDOS

Centro examinador: 30010978 INSTITUTO DE EDUCACIÓN SECUNDARIA INGENIERO DE LA CIERVA

Enseñanza: 12240607 - Imagen para el Diagnóstico y Medicina Nuclear

Municipio: MURCIA

ADMITIDOS

DNI	Apellidos y Nombre	Adjudicada	Residencia	Nº. Módulos	Módulos Profesionales Solicitados
***9440**	ESTEVEZ MARTIN IBALLA	S		0	Inglés profesional (GS)
					Atención al paciente
					Fundamentos físicos y equipos
					Anatomía por la imagen
					Protección radiológica
					Técnicas de radiología simple
					Técnicas de radiología especial
					Técnicas de tomografía computarizada y
					Técnicas de imagen por resonancia magnética
					Técnicas de imagen en medicina nuclear
					Técnicas de radiofarmacia
					Digitalización aplicada a los sectores
					Profundización en resonancia magnética
					Sostenibilidad aplicada al sistema productivo
					Itinerario personal para la empleabilidad I
					Itinerario personal para la empleabilidad II



PRUEBAS DE OBTENCIÓN DE TÍTULOS DE TÉCNICO Y TÉCNICO SUPERIOR DE FORMACIÓN PROFESIONAL

(CURSO ACADÉMICO 2025/26)

RELACIÓN PROVISIONAL DE ADMITIDOS Y NO ADMITIDOS

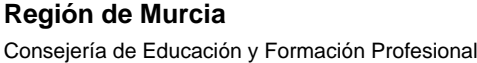
Centro examinador: 30010978 INSTITUTO DE EDUCACIÓN SECUNDARIA INGENIERO DE LA CIERVA

Enseñanza: 12240607 - Imagen para el Diagnóstico y Medicina Nuclear

Municipio: MURCIA

ADMITIDOS

DNI	Apellidos y Nombre	Adjudicada	Residencia	Nº. Módulos	Módulos Profesionales Solicitados
***9396**	FUENTES ALLO JAVIER	S		0	Inglés profesional (GS)
					Atención al paciente
					Fundamentos físicos y equipos
					Anatomía por la imagen
					Protección radiológica
					Técnicas de radiología simple
					Técnicas de radiología especial
					Técnicas de tomografía computarizada y
					Técnicas de imagen por resonancia magnética
					Técnicas de imagen en medicina nuclear
					Técnicas de radiofarmacia
					Digitalización aplicada a los sectores
					Profundización en resonancia magnética
					Sostenibilidad aplicada al sistema productivo
					Itinerario personal para la empleabilidad I
					Itinerario personal para la empleabilidad II



**PRUEBAS DE OBTENCIÓN DE TÍTULOS DE TÉCNICO Y TÉCNICO SUPERIOR DE FORMACIÓN PROFESIONAL
(CURSO ACADÉMICO 2025/26)**

Centro examinador: **30010978 INSTITUTO DE EDUCACIÓN SECUNDARIA INGENIERO DE LA CIERVA**
Enseñanza: **12240607 - Imagen para el Diagnóstico y Medicina Nuclear**
Municipio: **MURCIA**

ADMITIDOS

DNI	Apellidos y Nombre	Adjudicada	Residencia	Nº. Módulos	Módulos Profesionales Solicitados
***4617**	GARCIA CALABUIG MARTIN	S		0	Inglés profesional (GS)
					Atención al paciente
					Fundamentos físicos y equipos
					Anatomía por la imagen
					Protección radiológica
					Técnicas de radiología simple
					Técnicas de radiología especial
					Técnicas de tomografía computarizada y
					Técnicas de imagen por resonancia magnética
					Técnicas de imagen en medicina nuclear
					Técnicas de radiofarmacia
					Profundización en resonancia magnética
***5453**	GIL JAIME MARIA ARAMINTA	S		0	Atención al paciente
					Fundamentos físicos y equipos
					Anatomía por la imagen
					Protección radiológica



PRUEBAS DE OBTENCIÓN DE TÍTULOS DE TÉCNICO Y TÉCNICO SUPERIOR DE FORMACIÓN PROFESIONAL

(CURSO ACADÉMICO 2025/26)

RELACIÓN PROVISIONAL DE ADMITIDOS Y NO ADMITIDOS

Centro examinador: 30010978 INSTITUTO DE EDUCACIÓN SECUNDARIA INGENIERO DE LA CIERVA

Enseñanza: 12240607 - Imagen para el Diagnóstico y Medicina Nuclear

Municipio: MURCIA

ADMITIDOS

DNI	Apellidos y Nombre	Adjudicada	Residencia	Nº. Módulos	Módulos Profesionales Solicitados
***6638**	GOMEZ AMANTE DAVID	S		0	Atención al paciente
					Fundamentos físicos y equipos
					Anatomía por la imagen
					Protección radiológica
					Técnicas de radiología simple
					Técnicas de radiología especial
					Técnicas de tomografía computarizada y
					Técnicas de imagen por resonancia magnética
					Técnicas de imagen en medicina nuclear
***2924**	GÓMEZ MERINA ESTHER	S		0	Técnicas de radiofarmacia
					Técnicas de radiología simple



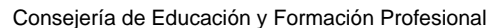
PRUEBAS DE OBTENCIÓN DE TÍTULOS DE TÉCNICO Y TÉCNICO SUPERIOR DE FORMACIÓN PROFESIONAL
(CURSO ACADÉMICO 2025/26)

RELACIÓN PROVISIONAL DE ADMITIDOS Y NO ADMITIDOS

Centro examinador: 30010978 INSTITUTO DE EDUCACIÓN SECUNDARIA INGENIERO DE LA CIERVA
Enseñanza: 12240607 - Imagen para el Diagnóstico y Medicina Nuclear
Municipio: MURCIA

ADMITIDOS

DNI	Apellidos y Nombre	Adjudicada	Residencia	Nº. Módulos	Módulos Profesionales Solicitados
***0414**	GUEVARA SANCHEZ MARTA	S		0	Inglés profesional (GS) Atención al paciente Fundamentos físicos y equipos Anatomía por la imagen Protección radiológica Técnicas de radiología simple Técnicas de radiología especial Técnicas de tomografía computarizada y Técnicas de imagen por resonancia magnética Técnicas de imagen en medicina nuclear Técnicas de radiofarmacia Digitalización aplicada a los sectores Profundización en resonancia magnética Sostenibilidad aplicada al sistema productivo Itinerario personal para la empleabilidad I Itinerario personal para la empleabilidad II



RELACIÓN PROVISIONAL DE ADMITIDOS Y NO ADMITIDOS

Municipio: **MURCIA**

DNI	Apellidos y Nombre	Adjudicada	Residencia	Nº. Módulos	Módulos Profesionales Solicitados
***4869**	HERRERA TOLEDO AINHOA CANDELARIA	S		0	Atención al paciente
					Fundamentos físicos y equipos
					Anatomía por la imagen
					Protección radiológica
					Técnicas de radiología simple
					Técnicas de radiología especial
					Técnicas de tomografía computarizada y
					Técnicas de imagen por resonancia magnética
					Técnicas de imagen en medicina nuclear
					Técnicas de radiofarmacia
					Profundización en resonancia magnética
					Sostenibilidad aplicada al sistema productivo



PRUEBAS DE OBTENCIÓN DE TÍTULOS DE TÉCNICO Y TÉCNICO SUPERIOR DE FORMACIÓN PROFESIONAL

(CURSO ACADÉMICO 2025/26)

RELACIÓN PROVISIONAL DE ADMITIDOS Y NO ADMITIDOS

Centro examinador: 30010978 INSTITUTO DE EDUCACIÓN SECUNDARIA INGENIERO DE LA CIERVA

Enseñanza: 12240607 - Imagen para el Diagnóstico y Medicina Nuclear

Municipio: MURCIA

ADMITIDOS

DNI	Apellidos y Nombre	Adjudicada	Residencia	Nº. Módulos	Módulos Profesionales Solicitados
***8363**	MACHADO VALDÉS LESVIA	S	N	0	Atención al paciente
					Fundamentos físicos y equipos
					Anatomía por la imagen
					Protección radiológica
					Técnicas de radiología simple
					Técnicas de radiología especial
					Técnicas de tomografía computarizada y
					Técnicas de imagen por resonancia magnética
					Técnicas de imagen en medicina nuclear
					Técnicas de radiofarmacia
***3962**	RUIZ NAVARRO IRENE	S	S	6	Digitalización aplicada a los sectores
					Profundización en resonancia magnética
					Inglés profesional (GS)
					Técnicas de radiología simple
					Técnicas de imagen en medicina nuclear



PRUEBAS DE OBTENCIÓN DE TÍTULOS DE TÉCNICO Y TÉCNICO SUPERIOR DE FORMACIÓN PROFESIONAL

(CURSO ACADÉMICO 2025/26)

RELACIÓN PROVISIONAL DE ADMITIDOS Y NO ADMITIDOS

Centro examinador: 30010978 INSTITUTO DE EDUCACIÓN SECUNDARIA INGENIERO DE LA CIERVA

Enseñanza: 12240607 - Imagen para el Diagnóstico y Medicina Nuclear

Municipio: MURCIA

ADMITIDOS

DNI	Apellidos y Nombre	Adjudicada	Residencia	Nº. Módulos	Módulos Profesionales Solicitados
****8933*	ZULETA ALVAREZ PAOLA ANDREA	S	S	10	Atención al paciente
					Fundamentos físicos y equipos
					Anatomía por la imagen
					Protección radiológica
					Técnicas de radiología simple
					Técnicas de radiología especial
					Técnicas de tomografía computarizada y
					Técnicas de imagen por resonancia magnética
					Técnicas de imagen en medicina nuclear
					Técnicas de radiofarmacia
					Digitalización aplicada a los sectores
					Profundización en resonancia magnética
					Sostenibilidad aplicada al sistema productivo
					Itinerario personal para la empleabilidad I
***1112**	MARTINEZ GARCIA MARIA CONCEPCION	S	S	10	Itinerario personal para la empleabilidad II
					Anatomía por la imagen
					Profundización en resonancia magnética
					Sostenibilidad aplicada al sistema productivo



PRUEBAS DE OBTENCIÓN DE TÍTULOS DE TÉCNICO Y TÉCNICO SUPERIOR DE FORMACIÓN PROFESIONAL

(CURSO ACADÉMICO 2025/26)

RELACIÓN PROVISIONAL DE ADMITIDOS Y NO ADMITIDOS

Centro examinador: 30010978 INSTITUTO DE EDUCACIÓN SECUNDARIA INGENIERO DE LA CIERVA

Enseñanza: 12240607 - Imagen para el Diagnóstico y Medicina Nuclear

Municipio: MURCIA

ADMITIDOS

DNI	Apellidos y Nombre	Adjudicada	Residencia	Nº. Módulos	Módulos Profesionales Solicitados
***4551**	SANCHEZ ALEMAN CARMEN	S	S	0	Inglés profesional (GS)
					Atención al paciente
					Fundamentos físicos y equipos
					Anatomía por la imagen
					Protección radiológica
					Digitalización aplicada a los sectores
					Itinerario personal para la empleabilidad I
***3359**	DELGADO PEÑALVER INMACULADA	S	S	0	Inglés profesional (GS)
					Atención al paciente
					Fundamentos físicos y equipos
					Anatomía por la imagen
					Protección radiológica
					Digitalización aplicada a los sectores
					Itinerario personal para la empleabilidad I



PRUEBAS DE OBTENCIÓN DE TÍTULOS DE TÉCNICO Y TÉCNICO SUPERIOR DE FORMACIÓN PROFESIONAL
(CURSO ACADÉMICO 2025/26)

RELACIÓN PROVISIONAL DE ADMITIDOS Y NO ADMITIDOS

Centro examinador: 30010978 INSTITUTO DE EDUCACIÓN SECUNDARIA INGENIERO DE LA CIERVA
Enseñanza: 12240607 - Imagen para el Diagnóstico y Medicina Nuclear
Municipio: MURCIA

ADMITIDOS

DNI	Apellidos y Nombre	Adjudicada	Residencia	Nº. Módulos	Módulos Profesionales Solicitados
***2854**	FERNANDEZ MARIN RUBEN	S	S	0	Inglés profesional (GS)
					Atención al paciente
					Fundamentos físicos y equipos
					Anatomía por la imagen
					Protección radiológica
					Técnicas de radiología simple
					Técnicas de radiología especial
					Técnicas de tomografía computarizada y
					Técnicas de imagen por resonancia magnética
					Técnicas de imagen en medicina nuclear
					Técnicas de radiofarmacia
					Digitalización aplicada a los sectores
					Profundización en resonancia magnética
					Sostenibilidad aplicada al sistema productivo
					Itinerario personal para la empleabilidad I
					Itinerario personal para la empleabilidad II



PRUEBAS DE OBTENCIÓN DE TÍTULOS DE TÉCNICO Y TÉCNICO SUPERIOR DE FORMACIÓN PROFESIONAL

(CURSO ACADÉMICO 2025/26)

RELACIÓN PROVISIONAL DE ADMITIDOS Y NO ADMITIDOS

Centro examinador: **30010978 INSTITUTO DE EDUCACIÓN SECUNDARIA INGENIERO DE LA CIERVA**

Enseñanza: **12240607 - Imagen para el Diagnóstico y Medicina Nuclear**

Municipio: **MURCIA**

ADMITIDOS

DNI	Apellidos y Nombre	Adjudicada	Residencia	Nº. Módulos	Módulos Profesionales Solicitados
***6070**	GUERRERO RAE L JUANA MARIA	S	S	0	Inglés profesional (GS)
					Atención al paciente
					Anatomía por la imagen
					Digitalización aplicada a los sectores
					Sostenibilidad aplicada al sistema productivo
***1842**	PUJANTE ROJAS MARIA JESUS	S	S	0	Atención al paciente
					Fundamentos físicos y equipos
					Anatomía por la imagen
					Protección radiológica
					Digitalización aplicada a los sectores
					Itinerario personal para la empleabilidad I

NO ADMITIDOS

Contra este listado, las personas solicitantes podrán presentar ante la dirección del centro docente la correspondiente reclamación, en el plazo de tres días hábiles desde tal publicación, así como, podrán subsanar los errores en la consignación de sus datos personales de acuerdo con lo establecido en el artículo 68.1 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre. Con el objeto de agilizar las reclamaciones o peticiones de subsanación que se presenten en los registros de las Oficinas Corporativas de Atención al ciudadano de la Región de Murcia y en cualquiera de los lugares señalados en el artículo 16.4 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, el interesado facilitará al centro examinador una copia de la solicitud ya registrada a través del correo

Publicación de listados definitivos el 12 de diciembre de 2025



Región de Murcia

Consejería de Educación y Formación Profesional

PRUEBAS DE OBTENCIÓN DE TÍTULOS DE TÉCNICO Y TÉCNICO SUPERIOR DE FORMACIÓN PROFESIONAL (CURSO ACADÉMICO 2025/26)

RELACIÓN PROVISIONAL DE ADMITIDOS Y NO ADMITIDOS

Centro examinador: **30010978 INSTITUTO DE EDUCACIÓN SECUNDARIA INGENIERO DE LA CIERVA**

Enseñanza: **12240607 - Imagen para el Diagnóstico y Medicina Nuclear**

Municipio: **MURCIA**
electrónico.

El Director del INSTITUTO DE EDUCACIÓN SECUNDARIA INGENIERO DE LA CIERVA

En MURCIA, (firmado electrónicamente al margen)

Publicación de listados definitivos el 12 de diciembre de 2025