ASIGNATURA	PERIODO LECTIVO	NOMBRE	APELLIDO 1	APELLIDO 2	CORREO	PAIS	ID- EQUIPO
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Carlos	Álvarez	Camacho	carlos.alvarez827@comunidadunir.net	ESPAÑA	E10-1
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Ginés	Conesa	Cerezuela	gines.conesa905@comunidadunir.net	ESPAÑA	E10-1
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Martina	Murga	Garcia	martina.murga414@comunidadunir.net	ESPAÑA	E10-1
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Pablo	Doñate	Navarro	pablo.donate438@comunidadunir.net	ESPAÑA	E10-1
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Albert	Costa	Solé	albert.costa471@comunidadunir.net	ESPAÑA	E10-2
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Alejandro	Bocigas	Hurtado	alejandro.bocigas184@comunidadunir.net	ESPAÑA	E10-2
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Haizea	Rodriguez	Cores	haizea.rodriguez943@comunidadunir.net	ESPAÑA	E10-2
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Susana Maria	Garcia	Correoso	susanamaria.garcia416@comunidadunir.net	ESPAÑA	E10-2
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Carlos	Rossique	Delmas	carlos.rossique918@comunidadunir.net	ESPAÑA	E10-3
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Joaquín	Caballero	Aguilera	joaquin.caballero083@comunidadunir.net	ESPAÑA	E10-3
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Marco Astolfo	Girbau	Jiménez	marcoastolfo.girbau223@comunidadunir.net	ESPAÑA	E10-3
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Mikel	Cotillas	Villa	mikel.cotillas127@comunidadunir.net	ESPAÑA	E10-3
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Fernando	Marcos-Alberca	Lizcano	fernando.marcosalberca279@comunidaduni r.net	ESPAÑA	E10-4
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Pilar	Castro	Garrido	pilar.castro141@comunidadunir.net	ESPAÑA	E10-4
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Rafael	de Castro	Ruiz	rafael.decastro894@comunidadunir.net	ESPAÑA	E10-4
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Sergio	Torres	Baúlo	sergio.torres551@comunidadunir.net	ESPAÑA	E10-4
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Asier	Cidón	Periañez	asier.cidon022@comunidadunir.net	ESPAÑA	E10-5
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Cristina	Domingo	Redondo	cristina.domingo545@comunidadunir.net	ESPAÑA	E10-5
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Juan Ignacio	Martín	Castellanos	juanignacio.martin149@comunidadunir.net	ESPAÑA	E10-5
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Martín	Villuendas	del Río	martin.villuendas439@comunidadunir.net	ESPAÑA	E10-5
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	lván	Tran	Chen	ivan.tran354@comunidadunir.net	ESPAÑA	E15-1
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Javier	Hernández	Llinàs	javier.hernandez155@comunidadunir.net	ESPAÑA	E15-1
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Marta	Molina	Gutiérrez	marta.molina957@comunidadunir.net	ESPAÑA	E15-1
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Néstor	Álvarez	Díaz	nestor.alvarez115@comunidadunir.net	ESPAÑA	E15-1
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Xico	Fernández	Lozano	xico.fernandez288@comunidadunir.net	ESPAÑA	E15-1

	1		1				
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Alejandro	Magallón	Soler	alejandro.magallon220@comunidadunir.net	ESPAÑA	E15-2
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	DANIEL	FINEZ	MARTINEZ	daniel.finez416@comunidadunir.net	ESPAÑA	E15-2
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Javier Jesús	Nicolás	Gomariz	javierjesus.nicolas416@comunidadunir.net	ESPAÑA	E15-2
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Pablo	Bayón	Gala	pablo.bayon722@comunidadunir.net	ESPAÑA	E15-2
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Asier	Marin	Fernandez	asier.marin981@comunidadunir.net	ESPAÑA	E15-3
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Francisco Javier	Pascual	de Astorza	franciscojavier.pascual369@comunidadunir. net	ESPAÑA	E15-3
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	José Antonio	Bernardo	Salamanca	joseantonio.bernardo480@comunidadunir.n et	ESPAÑA	E15-3
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Samuel	Gómez	Vidal	samuel.gomez273@comunidadunir.net	ESPAÑA	E15-3
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	FERNANDO	ROMÁN	AGUILERA	fernando.roman762@comunidadunir.net	ESPAÑA	E15-4
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	José Ángel	Gómez	Gomez	joseangel.gomez020@comunidadunir.net	ESPAÑA	E15-4
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Juan	Chaparro	Garcia	juan.chaparro287@comunidadunir.net	ESPAÑA	E15-4
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Lucas	Martínez	Rego	lucas.martinez458@comunidadunir.net	ESPAÑA	E15-4
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Ana Isabel	Encinar	Saez	anaisabel.encinar823@comunidadunir.net	ESPAÑA	E15-5
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Ginés	Guirao	Guillén	gines.guirao423@comunidadunir.net	ESPAÑA	E15-5
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Raúl	Siverio	Quintero	raul.siverio099@comunidadunir.net	ESPAÑA	E15-5
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Sergio	Martínez-Losa	del Rincón	sergio.martinezlosa795@comunidadunir.net	ESPAÑA	E15-5
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Andrés	Alba	Morcillo	andres.alba653@comunidadunir.net	ESPAÑA	E17-1
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Miguel Ángel	Navarro	Arenas	miguelangel.navarro588@comunidadunir.net	ESPAÑA	E17-1
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Pablo	Llorente	Ayuso	pablo.llorente760@comunidadunir.net	ESPAÑA	E17-1
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Tania	Durán	Vicente	tania.duran116@comunidadunir.net	ESPAÑA	E17-1
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Xavier	Teruel	Pla	xavier.teruel894@comunidadunir.net	ESPAÑA	E17-1
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Gonzalo	Vega	Sanz	gonzalo.vega727@comunidadunir.net	ESPAÑA	E17-2
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Manuel David	Fernandez	Vaamonde	manueldavid.fernandez162@comunidadunir. net	ESPAÑA	E17-2
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Mónica	Nogales	Rodríguez	monica.nogales358@comunidadunir.net	ESPAÑA	E17-2
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Pablo	Álvarez	Ojeda	pablo.alvarez646@comunidadunir.net	ESPAÑA	E17-2
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Pablo	Lobato	de la Cruz	pablo.lobato132@comunidadunir.net	ESPAÑA	E17-2

	1				T		
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Alejandro	Fonteboa	Garcia	alejandro.fonteboa998@comunidadunir.net	ESPAÑA	E17-3
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Alessandro	Nuzzi	Herrero	alessandro.nuzzi466@comunidadunir.net	ESPAÑA	E17-3
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Mónica	López	Lacort	monica.lopez618@comunidadunir.net	ESPAÑA	E17-3
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Rafael	Andrade	Cortegoso	rafael.andrade680@comunidadunir.net	ESPAÑA	E17-3
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Aritz	Basurco	Olaso	aritz.basurco092@comunidadunir.net	ESPAÑA	E17-4
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Cesar Nicolás	Forero	Velasco	cesarnicolas.forero688@comunidadunir.net	ESPAÑA	E17-4
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Leopoldo	Lorenzo	Fernández	leopoldo.lorenzo720@comunidadunir.net	ESPAÑA	E17-4
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Maria	Perez	Caballero	maria.perez854@comunidadunir.net	ESPAÑA	E17-4
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Alejandro	Benito	Trujillo	alejandro.benito392@comunidadunir.net	ESPAÑA	E17-5
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Antonio	Garcia	Fente	antonio.garcia619@comunidadunir.net	ESPAÑA	E17-5
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Isabel Carmen	Romero	Romero	isabeldelcarmen.romero785@comunidaduni r.net	ESPAÑA	E17-5
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	José María	Martínez	Carvajal	josemaria.martinez212@comunidadunir.net	ESPAÑA	E17-5
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Daniel	Martínez	Calleja	daniel.martinez187@comunidadunir.net	ESPAÑA	E17-6
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Jose Luis	Chacón	Belinchón	joseluis.chacon490@comunidadunir.net	ESPAÑA	E17-6
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Miguel	González	Sánchez	miguel.gonzalez005@comunidadunir.net	ESPAÑA	E17-6
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Sergio	Sánchez	Vallés	sergio.sanchez473@comunidadunir.net	ESPAÑA	E17-6
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Azahara	Medina	Martínez	azahara.medina204@comunidadunir.net	ESPAÑA	E17-7
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Jon Joseba	de Olabarria	Gil	jonjoseba.deolabarria426@comunidadunir.n et	ESPAÑA	E17-7
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Jose	Hernández	Balboa	jose.hernandez419@comunidadunir.net	ESPAÑA	E17-7
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Juan José	Serrano	Rojas	juanjose.serrano049@comunidadunir.net	ESPAÑA	E17-7
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Adrian	Gil	Gimenez	adrian.gil645@comunidadunir.net	ESPAÑA	E18-1
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Araceli	Ruiz	Vallecillo	araceli.ruiz181@comunidadunir.net	ESPAÑA	E18-1
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Felipe	Amor	Fernández	felipe.amor214@comunidadunir.net	ESPAÑA	E18-1
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Manuel	Duque	Núñez	manuel.duque271@comunidadunir.net	ESPAÑA	E18-1
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Teodoro	Hidalgo	Guerrero	teodoro.hidalgo077@comunidadunir.net	ESPAÑA	E18-1
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Daniel	González	Expósito	daniel.gonzalez242@comunidadunir.net	ESPAÑA	E18-2

	1				T T		
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Juan Francisco	Artés	García	juanfrancisco.artes898@comunidadunir.net	ESPAÑA	E18-2
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Matias	Spillman	-	matias.spillman75@comunidadunir.net	AUSTRIA	E18-2
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Rafael	Fernández	Pedroche	rafael.fernandez258@comunidadunir.net	ESPAÑA	E18-2
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Ruben	Martinez	Torrijos	ruben.martinez606@comunidadunir.net	ESPAÑA	E18-2
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Joan	Vinyeta	Padró	joan.vinyeta172@comunidadunir.net	ESPAÑA	E18-3
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	José Fernando	Navacerrada	Santiago	josefernando.navacerrada535@comunidadu nir.net	ESPAÑA	E18-3
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Manuel	Barrenechea	González	manuel.barrenechea755@comunidadunir.ne t	ESPAÑA	E18-3
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Manuel	Fernández	Martin	manuel.fernandez068@comunidadunir.net	ESPAÑA	E18-3
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Víctor	Guirado	Osorio	victor.guirado262@comunidadunir.net	ESPAÑA	E18-3
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Angel	Lopez	Gomez	angel.lopez811@comunidadunir.net	ESPAÑA	E18-4
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Benjamín	Blázquez	Sánchez	benjamin.blazquez854@comunidadunir.net	ESPAÑA	E18-4
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Jorge	Garcia	Otero	jorge.garcia839@comunidadunir.net	ESPAÑA	E18-4
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Óscar	Parra	Idarraga	oscar.parra866@comunidadunir.net	ESPAÑA	E18-4
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Andrea	de Cruz	García	andrea.decruz939@comunidadunir.net	ESPAÑA	E18-5
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Diego	Plata	Klingler	diego.plata908@comunidadunir.net	ESPAÑA	E18-5
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Enrique	García	Esteban	enrique.garcia229@comunidadunir.net	ESPAÑA	E18-5
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Pamela	Jiménez	Rebenaque	pamela.jimenez153@comunidadunir.net	ESPAÑA	E18-5
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Francisco Javier	Garrido	Ruiz	franciscojavier.garrido113@comunidadunir.n et	ESPAÑA	E18-6
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Javier	Domínguez	Delgado	javier.dominguez339@comunidadunir.net	ESPAÑA	E18-6
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Roger	Juvé i	Vallès	roger.juvei762@comunidadunir.net	ESPAÑA	E18-6
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Tinizara Maria	Rodriguez	Delgado	tinizaramaria.rodriguez592@comunidadunir. net	ESPAÑA	E18-6
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Alejandro	de León	Fernández	alejandro.deleon766@comunidadunir.net	ESPAÑA	E19-1
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Ángel	Alepuz	Jerez	angel.alepuz504@comunidadunir.net	ESPAÑA	E19-1
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	DIEGO ANTONIO	SALAZAR	TORRES	diegoantonio.salazar764@comunidadunir.ne t	ESPAÑA	E19-1
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Gustavo	Mateos	Santos	gustavo.mateos830@comunidadunir.net	ESPAÑA	E19-1
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Andoni	Garrido	Albizu	andoni.garrido034@comunidadunir.net	ESPAÑA	E19-2

	1				T		
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Belén	Blanco	Abad	belen.blanco018@comunidadunir.net	ESPAÑA	E19-2
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Fernando	Sanfiel	Reyes	fernando.sanfiel236@comunidadunir.net	ESPAÑA	E19-2
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Iker	Mendi	Manteca	iker.mendi832@comunidadunir.net	ESPAÑA	E19-2
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Alberto	Moreno	Brasero	alberto.moreno033@comunidadunir.net	ESPAÑA	E19-3
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Manuel	Caballero	Mancera	manuel.caballero968@comunidadunir.net	ESPAÑA	E19-3
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Sergiu	Stoia	-	sergiu.stoia836@comunidadunir.net	ESPAÑA	E19-3
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Víctor	González	Morales	victor.gonzalez540@comunidadunir.net	ESPAÑA	E19-3
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Francisco Javier	Rodríguez	Nieto	franciscojavier.rodriguez395@comunidadunir .net	ESPAÑA	E19-4
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Javier	Martínez	Álvarez	javier.martinez473@comunidadunir.net	ESPAÑA	E19-4
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Jorge	Calabor	Buendia	jorge.calabor321@comunidadunir.net	ESPAÑA	E19-4
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Álvaro	Rosales	Zafra	alvaro.rosales380@comunidadunir.net	ESPAÑA	E20-2
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Daniel	Arranz	Molinero	daniel.arranz285@comunidadunir.net	ESPAÑA	E20-2
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Pablo Ricardo	Dueñas	Fernández	pabloricardo.duenas567@comunidadunir.net	ESPAÑA	E20-2
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Sergio	Gómez	Martín	sergio.gomez775@comunidadunir.net	ESPAÑA	E20-2
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Javier	Egea	Ramirez	javier.egea740@comunidadunir.net	ESPAÑA	E20-3
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Lucas	Mallén	Zaera	lucas.mallen188@comunidadunir.net	ESPAÑA	E20-3
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Nicolas	Rosio	Rosas	nicolas.rosio387@comunidadunir.net	ESPAÑA	E20-3
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Óscar	Baños	Campos	oscar.banos976@comunidadunir.net	ESPAÑA	E20-3
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Manuel	Expósito	Rodríguez	manuel.exposito883@comunidadunir.net	ESPAÑA	E20-4
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Martin	Pereira	Cubedo	martin.pereira476@comunidadunir.net	ESPAÑA	E20-4
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Sandra	Sánchez	Prevost	sandra.sanchez187@comunidadunir.net	ESPAÑA	E20-4
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Unax	Barrainkua	Agirre	unax.barrainkua454@comunidadunir.net	ESPAÑA	E20-4
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	David	Requena	Román	david.requena315@comunidadunir.net	ESPAÑA	E20-5
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Laura	Tudela	Oltra	laura.tudela884@comunidadunir.net	ESPAÑA	E20-5
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Pelayo	Fernández	Gancedo	pelayo.fernandez783@comunidadunir.net	ESPAÑA	E20-5
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Rubén	Casal	Ferrero	ruben.casal534@comunidadunir.net	ESPAÑA	E20-5

	1		ı	Г			
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Jorge	Rodriguez	Garcia	jorge.rodriguez463@comunidadunir.net	ESPAÑA	E20-6
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Juan Carlos	Velasco	Sánchez	juancarlos.velasco959@comunidadunir.net	ESPAÑA	E20-6
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	María Eugenia	Di Paolo		mariaeugenia.dipaolo367@comunidadunir.n et	ESPAÑA	E20-6
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Miguel Angel	García	Puente	miguelangel.garcia837@comunidadunir.net	ESPAÑA	E20-6
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Edelmín	Rodríguez	Castro	edelmin.rodriguez763@comunidadunir.net	ESPAÑA	E20-7
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Juan de Dios	Dubé	Herdugo	juandedios.dube813@comunidadunir.net	ESPAÑA	E20-7
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Manuel	García	González	manuel.garcia509@comunidadunir.net	ESPAÑA	E20-7
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Eloi	Vidal	Martinez	eloi.vidal493@comunidadunir.net	ESPAÑA	E21-1
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Fernando	Jiménez	Moreno	fernando.jimenez035@comunidadunir.net	ESPAÑA	E21-1
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Ismael	Abad	Garcia	ismael.abad757@comunidadunir.net	ESPAÑA	E21-1
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	JESUS	CALVO	HERRANDO	jesus.calvo775@comunidadunir.net	ESPAÑA	E21-1
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Miguel	Moreno	Manrique	miguel.moreno521@comunidadunir.net	ESPAÑA	E21-1
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Arturo	Aguilera	González	arturo.aguilera668@comunidadunir.net	ESPAÑA	E21-2
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Francisco	López	Villén	francisco.lopez007@comunidadunir.net	ESPAÑA	E21-2
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Joaquim	Calvo	Gubianas	joaquim.calvo746@comunidadunir.net	ESPAÑA	E21-2
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Sara María	Rodríguez	Paz	saramaria.rodriguez324@comunidadunir.net	ESPAÑA	E21-2
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Alberto	Albericio	Chueca	alberto.albericio107@comunidadunir.net	ESPAÑA	E21-3
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	ALEXANDRE	CORCIA	AGUILERA	alexandre.corcia331@comunidadunir.net	ESPAÑA	E21-3
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Alfredo	Rodríguez	Langa	alfredo.rodriguez983@comunidadunir.net	ESPAÑA	E21-3
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Jessica	Martín	Muñoz	jessica.martin602@comunidadunir.net	ESPAÑA	E21-3
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Antonio Gabriel	Rueda	Gómez	antoniogabriel.rueda536@comunidadunir.ne t	ESPAÑA	E21-4
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Eneritz	Aldecocea	Iturriaga	eneritz.aldecocea175@comunidadunir.net	ESPAÑA	E21-4
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Javier	Fuentes	Puche	javier.fuentes179@comunidadunir.net	ESPAÑA	E21-4
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Sergio	Martín	Portillo	sergio.martin979@comunidadunir.net	ESPAÑA	E21-4
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Alberto	Alonso	Cañete	alberto.alonso448@comunidadunir.net	ESPAÑA	E21-5
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Clara	Salelles	Roman	clara.salelles961@comunidadunir.net	NORUEGA	E21-5

			1		I		
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Javier	Mateos	Manzano	javier.mateos054@comunidadunir.net	ESPAÑA	E21-5
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Raúl	García	Blázquez	raul.garcia419@comunidadunir.net	ESPAÑA	E21-5
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Anaís	Álvarez	Vargas	anais.alvarez393@comunidadunir.net	ESPAÑA	E21-6
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Carlos	Sola	Juárez	carlos.sola362@comunidadunir.net	ESPAÑA	E21-6
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	José	Molleja	Ramírez	jose.molleja135@comunidadunir.net	ESPAÑA	E21-6
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Miguel Alexandro	Godoy	Luján	miguelalexandro.godoy169@comunidadunir. net	ESPAÑA	E21-6
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Andrés	Hurtado	Pérez	andres.hurtado967@comunidadunir.net	ESPAÑA	E21-7
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Héctor	Vega	Ponce	hector.vega104@comunidadunir.net	ESPAÑA	E21-7
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Javier	Baquedano	Moreno	javier.baquedano474@comunidadunir.net	ESPAÑA	E21-7
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Jorge	Morales	López	jorge.morales142@comunidadunir.net	ESPAÑA	E21-7
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Adelis Anet	Padilla	Piña	adelisanet.padilla219@comunidadunir.net	ESPAÑA	E22-1
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Alberto	Huertas	Ramírez	alberto.huertas723@comunidadunir.net	ESPAÑA	E22-1
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Cristian	Delgado	Aguilar	cristian.delgado596@comunidadunir.net	IRLANDA	E22-1
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Jose	Alcover	Arcos	jose.alcover155@comunidadunir.net	ESPAÑA	E22-1
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Carlos	Pallàs	Vadillo	carlos.pallas777@comunidadunir.net	ESPAÑA	E22-2
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Jose Julian	Diaz	Garcia	josejulian.diaz200@comunidadunir.net	ESPAÑA	E22-2
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Pedro	Alumbreros	Menchén	pedro.alumbreros368@comunidadunir.net	ESPAÑA	E22-2
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Ran Aron	Malka	Buitron	ranaron.malka858@comunidadunir.net	ESPAÑA	E22-2
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	David	Escobar	Toledo	david.escobar335@comunidadunir.net	ESPAÑA	E22-3
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Diana	Perez	Afanador	diana.perez135@comunidadunir.net	ESPAÑA	E22-3
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Francisco José	Asensio	Aguerri	francisco.asensio800@comunidadunir.net	ALEMANIA	E22-3
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Santiago	Marcitllach	Arias	santiago.marcitllach460@comunidadunir.net	ESPAÑA	E22-3
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Antonio	Carrasco	Martinez	antonio.carrasco362@comunidadunir.net	ESPAÑA	E22-4
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Damián	Marin	Fernández	damian.marin730@comunidadunir.net	ESPAÑA	E22-4
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Félix	Expósito	Durán	felix.exposito030@comunidadunir.net	ESPAÑA	E22-4
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Ignacio	Perez de Ontiveros	Lorenzo	ignacio.perezdeontivero142@comunidadunir .net	ESPAÑA	E22-4

	ı				T		
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Javier	Carroza	Aspachs	xavier.carroza145@comunidadunir.net	ESPAÑA	E22-5
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Manuel Antonio	Rubio	Bravo	manuelantonio.rubio944@comunidadunir.ne t	ESPAÑA	E22-5
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Marc	Gotzens	Costabella	marc.gotzens863@comunidadunir.net	ESPAÑA	E22-5
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Ricard	Martín	García	ricard.martin419@comunidadunir.net	ESPAÑA	E22-5
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Arnau	Turch	Ferreres	arnau.turch482@comunidadunir.net	ESPAÑA	E22-6
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Francisco Javier	Carvajal	Perez	franciscojavier.carvajal144@comunidadunir. net	ESPAÑA	E22-6
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	lván	Molera	Gómez	ivan.molera743@comunidadunir.net	ESPAÑA	E22-6
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Pablo	Herraiz	Soto	pablo.herraiz513@comunidadunir.net	ESPAÑA	E22-6
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Adina	Murg	-	adina.murg557@comunidadunir.net	ESPAÑA	E22-7
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Carlos Andres	Villegas	Gomez	carlosandres.villegas745@comunidadunir.ne t	REINO UNIDO	E22-7
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Diego	Horcajo	Abal	diego.horcajo531@comunidadunir.net	ESPAÑA	E22-7
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Natalia	Cores	Arilla	natalia.cores989@comunidadunir.net	ESPAÑA	E22-7
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Emerson	Pulido	Noy	emerson.pulido207@comunidadunir.net	COLOMBIA	L11-1
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	John Jairo	Briceño	Valderrama	johnjairo.briceno381@comunidadunir.net	COLOMBIA	L11-1
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Juan David	Gonzalez	Revelo	juandavid.gonzalez341@comunidadunir.net	COLOMBIA	L11-1
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Rosa Luz	Medina	Aguilar	rosaluz.medina048@comunidadunir.net	PERU	L11-1
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Adones Antonio	Calles	Cuellar	adonesantonio.calles445@comunidadunir.n et	EL SALVADOR	L11-2
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Edgar David	Gonzalez	Mendoza	edgardavid.gonzalez520@comunidadunir.net	COLOMBIA	L11-2
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Fabio Ernesto	Ramos	Reyes	fabioernesto.ramos567@comunidadunir.net	EL SALVADOR	L11-2
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Hernan Felipe	Nieto	Gomez	hernanfelipe.nieto448@comunidadunir.net	COLOMBIA	L11-2
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Brayan Stiven	Herreño	Beltran	brayanstiven.herreno134@comunidadunir.ne t	COLOMBIA	L11-3
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Cristhian Ramiro	Cerpa	Gallegos	cristhianramiro.cerpa445@comunidadunir.n et	PERU	L11-3
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Percy Danilo	Rios	Tito	percydanilo.rios420@comunidadunir.net	PERU	L11-3
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Yeferson Eduardo	Noreña	Arenas	yefersoneduardo.norena206@comunidadunir .net	COLOMBIA	L11-3
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Juan David	Rodríguez	Garzón	juandavid.rodriguez726@comunidadunir.net	COLOMBIA	L11-4
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Kevin Edison	Choque	Ticona	kevinedison.choque954@comunidadunir.net	PERU	L11-4

	1		ı	1	1		
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Santiago Ernesto	Lovón	García	santiagoernesto.lovon764@comunidadunir.n et	PERU	L11-4
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Vicente Javier	Ortega	Muñoz	vicentejavier.ortega944@comunidadunir.net	COLOMBIA	L11-4
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Jhonattan Eli	Diaz	Uribe	jhonattaneli.diaz293@comunidadunir.net	COLOMBIA	L11-5
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Jonnathan	Ospina	Montalvo	jonnathan.ospina165@comunidadunir.net	COLOMBIA	L11-5
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	José Francisco	Martínez	Amaya	josefrancisco.martinez108@comunidadunir. net	COLOMBIA	L11-5
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Rocio	Solano	Piedrahita	rocio.solano911@comunidadunir.net	COLOMBIA	L11-5
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Alvaro	Mazuera	Urrego	alvaro.mazuera695@comunidadunir.net	COLOMBIA	L11-6
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Harol Smith	Estevez	Gil	harolsmith.estevez798@comunidadunir.net	COLOMBIA	L11-6
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Juan David	Zuluaga	López	juandavid.zuluaga157@comunidadunir.net	COLOMBIA	L11-6
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Pablo Ernesto	Porras	Prieto	pabloernesto.porras612@comunidadunir.net	COLOMBIA	L11-6
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Bryan Ricardo	Armas	Loyaga	bryanricardo.armas308@comunidadunir.net	ECUADOR	L12-1
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Byron Joel	Charig	Duchi	byronjoel.charig778@comunidadunir.net	ECUADOR	L12-1
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Gustavo Xavier	Quizhpe	Mora	gustavoxavier.quizhpe577@comunidadunir.n et	ECUADOR	L12-1
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Marco Santiago	Yuquilima	Bueno	marcosantiago.yuquilima010@comunidadun ir.net	ECUADOR	L12-1
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Víctor David	Larco	Torres	victordavid.larco450@comunidadunir.net	ECUADOR	L12-1
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Belfor Ernesto	Medina	Rea	belforernesto.medina327@comunidadunir.n et	ECUADOR	L12-2
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Guillermo	Conesa	Esteban	guillermo.conesaC74@comunidadunir.net	ECUADOR	L12-2
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Jefferson Alfredo	Zambrano	Zambrano	jeffersonalfred.zambrano100@comunidaduni r.net	ECUADOR	L12-2
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	José Carlos	Rodríguez	López	josecarlos.rodriguez434@comunidadunir.net	ECUADOR	L12-2
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Norma Narciza	Aynaguano	Remache	normanarciza.aynaguano563@comunidaduni r.net	ECUADOR	L12-2
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Alex Jonathan	Medranda	Medranda	alexjonathan.medranda163@comunidadunir. net	ECUADOR	L12-3
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Kevin Ezequiel	Romero	Alvarado	kevinezequiel.romero406@comunidadunir.n et	ECUADOR	L12-3
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Luis Alexander	Egas	Espinosa	luisalexander.egas713@comunidadunir.net	ECUADOR	L12-3
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Miguel Angel	Botto	Tobar	miguelangel.botto048@comunidadunir.net	ECUADOR	L12-3
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Cesar Augusto	Calva	Sarango	cesaraugusto.calva924@comunidadunir.net	ECUADOR	L12-4
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Felipe Victor	Salvador	Silverio	felipevictor.salvador501@comunidadunir.net	ECUADOR	L12-4

	1				I		
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Freddy Alberto	Moncayo	Medrano	freddyalberto.moncayo176@comunidadunir. net	ECUADOR	L12-4
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Luis Humberto	Espinoza	Alvarez	luishumberto.espinoza725@comunidadunir. net	ECUADOR	L12-4
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Juan Javier	Camacho	Sanchez	juan.camacho070@comunidadunir.net	ECUADOR	L12-5
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Pablo Geovanny	Toapanta	Silverio	pablogeovanny.toapanta481@comunidaduni r.net	ECUADOR	L12-5
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Robert Adrian	Ordóñez	Bravo	robertadrian.ordonez303@comunidadunir.ne t	ECUADOR	L12-5
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Xavier	Granda	Reinoso	xavier.granda149@comunidadunir.net	ECUADOR	L12-5
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Cristian Alexander	Chancusig	Casa	cristianalexand.chancusig259@comunidadu nir.net	ECUADOR	L12-6
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Guillermo Andres	Torres	Lituma	guillermo.torres190@comunidadunir.net	ECUADOR	L12-6
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Jennifer Gabriela	Intriago	Reyes	jennifergabriel.intriagoreyes138@comunidad unir.net	ECUADOR	L12-6
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Patricio Alejandro	Pugarin	Viteri	patricioalejand.pugarin174@comunidadunir. net	ECUADOR	L12-6
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Dannia Marisol	Castellanos	Pastrán	danniamarisol.castellanos318@comunidadu nir.net	COLOMBIA	L14-1
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Gerardo Roman	Huamanciza	Acosta	gerardoroman.huamanciza882@comunidadu nir.net	PERU	L14-1
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Guillermo León	Zapata	Alvarez	guillermoleon.zapata060@comunidadunir.ne t	COLOMBIA	L14-1
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Juan Felipe	Agudelo	Arboleda	juanfelipe.agudelo155@comunidadunir.net	COLOMBIA	L14-1
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Julian Andres	Quimbayo	Castro	julianandres.quimbayo239@comunidadunir. net	COLOMBIA	L14-1
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Allison Maria	Coto	Martínez	allisonmaria.coto637@comunidadunir.net	COSTA RICA	L14-2
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Raul	Melgarejo	Teran	raul.melgarejo151@comunidadunir.net	PERU	L14-2
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Samuel Segismundo	Ascona	Fabián	samuelsegismund.ascona995@comunidadu nir.net	PERU	L14-2
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Yuriel Alfonso	Restrepo	Carvajal	yuriel.restrepo385@comunidadunir.net	COLOMBIA	L14-2
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Fredy Alejandro	Moreno	Castro	fredyalejandro.moreno402@comunidadunir. net	COLOMBIA	L14-3
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Jorge Edwin	Rojas	Rodríguez	jorgeedwin.rojas257@comunidadunir.net	COLOMBIA	L14-3
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	José Alejandro	Benítez	Aragón	josealejandro.benitez928@comunidadunir.n et	COLOMBIA	L14-3
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Juan Camilo	Diaz	Sossa	juancamilo.diaz223@comunidadunir.net	COLOMBIA	L14-3
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Augusto	Blas	Villanueva	augusto.blas829@comunidadunir.net	PERU	L14-4
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Carlos Alberto	Toribio	Matta	carlosalberto.toribio976@comunidadunir.net	PERU	L14-4
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Sofia	Errecarte	Errecarte	sofia.errecarte574@comunidadunir.net	ARGENTINA	L14-4

	1			1	I	ı	
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Yanci Karina	Morera	Mesén	yancikarina.morera216@comunidadunir.net	COSTA RICA	L14-4
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Harold Antonio	Bracho	Padilla	haroldantonio.bracho584@comunidadunir.n et	CHILE	L14-5
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Hector	Murcia	Forero	hector.murcia577@comunidadunir.net	COLOMBIA	L14-5
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Jeison Jair	Triana	Lizarazo	jeisonjair.triana979@comunidadunir.net	COLOMBIA	L14-5
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Juan Pablo	Esteban	Suarez	juanpablo.esteban807@comunidadunir.net	COLOMBIA	L14-5
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Angel Javier	Cangahuala	Panta	angeljavier.cangahuala154@comunidadunir. net	PERU	L14-6
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Eder Jesus	Fernandez	Baldovino	ederjesus.fernandez028@comunidadunir.net	COLOMBIA	L14-6
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Freddy Camilo	Orozco	Romero	freddycamilo.orozcoAU5@comunidadunir.ne t	COLOMBIA	L14-6
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Leidy Tatiana	Vasquez	Naranjo	leidytatiana.vasquez599@comunidadunir.net	COLOMBIA	L14-6
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Federico Ezequiel	Capdeville		federicoezequie.capdeville341@comunidadu nir.net	ARGENTINA	L14-7
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Gino	Villa	Jimenez	gino.villa833@comunidadunir.net	COLOMBIA	L14-7
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Guillmar Jesus	Ortiz	Romero	guillmarjesus.ortiz778@comunidadunir.net	CHILE	L14-7
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Julián Camilo	Garcia	Oyola	juliancamilo.garcia347@comunidadunir.net	COLOMBIA	L14-7
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Edward Alonso	Torres	Dávalos	edwardalonso.torres993@comunidadunir.net	PERU	L16-1
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Islandi Libardo	Navarro	Rosales	islandilibardo.navarro257@comunidadunir.n et	COLOMBIA	L16-1
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Juan Manuel	Aguirre	Cebrián	juanmanuel.aguirre609@comunidadunir.net	ESTADOS UNIDOS DE AMERICA	L16-1
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Leonardo	Cruz	Velásquez	leonardo.cruz262@comunidadunir.net	COLOMBIA	L16-1
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	William Andrés	Huertas	Colmenares	williamandres.huertas136@comunidadunir.n et	COLOMBIA	L16-1
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Christian Danny	Cruzado	Loayza	christiandanny.cruzado090@comunidadunir. net	PERU	L16-2
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Eduardo	Oreamuno	Aparicio	eduardo.oreamuno798@comunidadunir.net	COSTA RICA	L16-2
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Marco Antonio	Araya	Cornejo	marcoantonio.araya025@comunidadunir.net	CHILE	L16-2
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Yessica Altagracia	Lara	Espinal	yessicaaltagrac.lara201@comunidadunir.net	REPUBLICA DOMINICANA	L16-2
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Carlos Andres	Ortiz	Espinosa	carlosandres.ortiz136@comunidadunir.net	COLOMBIA	L16-3
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Cristhian David	Cuero	Martinez	cristhiandavid.cuero538@comunidadunir.net	COLOMBIA	L16-3
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Leidy Johanna	Avellaneda	Avellaneda	leidyjohana.avellaneda003@comunidadunir. net	COLOMBIA	L16-3
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Sergio Andrés	López	Gómez	sergioandres.lopez689@comunidadunir.net	COLOMBIA	L16-3

10007 Harramiantas nara la	I						
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Cesar Antonio	Madera	Garces	cesarantonio.madera398@comunidadunir.ne t	PERU	L16-4
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Diego Fernando	Avila	Pava	diegofernando.avila056@comunidadunir.net	COLOMBIA	L16-4
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Donny Alexander	Rodriguez	Cáceres	donnyalexander.rodriguez744@comunidadun ir.net	COLOMBIA	L16-4
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Elwyn Simons	Cumpa	Sangama	elwynsimons.cumpa818@comunidadunir.net	PERU	L16-4
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Andrés Mateo	Esteban	Suarez	andresmateo.esteban185@comunidadunir.n et	COLOMBIA	L16-5
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Lizeth Carolina	Cervera	Quintero	lizethcarolina.cervera105@comunidadunir.n et	COLOMBIA	L16-5
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Octavio José	Rubiano	Barrios	octaviojose.rubiano843@comunidadunir.net	COLOMBIA	L16-5
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Pedro Miguel	Mamani	Cosquillo	pedromiguel.mamani370@comunidadunir.n et	PERU	L16-5
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Andrés Balbino	Sánchez	De la Hoz	andresbalbino.sanchez658@comunidadunir. net	COLOMBIA	L16-6
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a	Segundo cuatrimestre	Gerson Isaac Luciano	Chuna	Chinga	gersonisaacluci.chuna182@comunidadunir.n et	PERU	L16-6
Inteligencia Artificial 16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a	Segundo cuatrimestre	Hamilton Smith	Gómez	Osorio	hamiltonsmith.gomez005@comunidadunir.n et	COLOMBIA	L16-6
Inteligencia Artificial 16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a	Segundo cuatrimestre	Victor Alejandro	Mas	Avalo	victoralejandro.mas147@comunidadunir.net	PERU	L16-6
Inteligencia Artificial 16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a	Segundo cuatrimestre	Carlos Hernando	Gomez	Galeano	carloshernando.gomez324@comunidadunir. net	COLOMBIA	L16-7
Inteligencia Artificial 16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a	Segundo cuatrimestre	Henry Arnold	Cortés	Chappa	henryarnold.cortes229@comunidadunir.net	CHILE	L16-7
Inteligencia Artificial 16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	José Fernando	Morales	Hidalgo	josefernando.morales098@comunidadunir.n et	COSTA RICA	L16-7
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Willy Laurence	Torres	Bojorquez	willylaurence.torres537@comunidadunir.net	PERU	L16-7
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Meliton Pablo	Mangue	Mañana Mbengono	melitonpablo.mangue009@comunidadunir.n et	GUINEA ECUATORIAL	L20-1
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	German Tercero	Robles	Monterroza	germantercero.robles028@comunidadunir.n et	COLOMBIA	L23-1
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Jairo Daniel	Acosta	Baratto	jairodaniel.acosta162@comunidadunir.net	PANAMA	L23-1
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a	Segundo cuatrimestre	Juan José	Castro	Castaño	juanjose.castro606@comunidadunir.net	COLOMBIA	L23-1
Inteligencia Artificial 16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Marcel Edison	Huapaya	Conde	marceledison.huapaya375@comunidadunir. net	PERU	L23-1
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a	Segundo cuatrimestre	Melvin David	Sevilla	Medina	melvindavid.sevilla04@comunidadunir.net	HONDURAS	L23-1
Inteligencia Artificial 16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a	Segundo cuatrimestre	Angélica Lucia	Rodriguez	Avellaneda	angelicalucia.rodriguez207@comunidadunir. net	COLOMBIA	L23-2
Inteligencia Artificial 16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a	Segundo cuatrimestre	Fredy Darío	Cerna	Calderón	fredydario.cerna249@comunidadunir.net	EL SALVADOR	L23-2
Inteligencia Artificial 16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a	Segundo cuatrimestre	Leonidas	Alagon	Puma	leonidas.alagon446@comunidadunir.net	PERU	L23-2
Inteligencia Artificial 16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Michael Edgar	Vasquez	Huamani	michaeledgar.vasquez185@comunidadunir.n et	PERU	L23-2

				ı	I	I	
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Ricardo Steven	Jara	Rincon	ricardosteven.jara339@comunidadunir.net	COLOMBIA	L23-2
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Christian Alexis	Rodriguez	Castillo	christianalexis.rodriguez441@comunidadunir .net	COLOMBIA	L23-3
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	José Antonio	Cid	Troncoso	joseantonio.cid110@comunidadunir.net	REPUBLICA DOMINICANA	L23-3
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	José Augusto	Meza	Rivera	joseaugusto.meza350@comunidadunir.net	EL SALVADOR	L23-3
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Luis Alonso	Alvarez	Rivera	luisalonso.alvarez841@comunidadunir.net	PERU	L23-3
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Adriana	Amaya	Morales	adriana.amaya929@comunidadunir.net	COLOMBIA	L23-4
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Edson Ali	Farfan	Gonzalez	edsonali.farfan184@comunidadunir.net	COLOMBIA	L23-4
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Enrique Gustavo	Rojas	Kudo	enriquegustavo.rojas804@comunidadunir.ne t	PERU	L23-4
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Juan Pablo	Niño	Cardenas	juanpablo.nino379@comunidadunir.net	COLOMBIA	L23-4
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Cristian	Basic	Basic	cristiandenis.basic926@comunidadunir.net	CHILE	L23-5
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Esteban	Ocampo	Ordoñez	esteban.ocampo369@comunidadunir.net	COLOMBIA	L23-5
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	John Alexander	Roldan	Ospina	johnalexander.roldan882@comunidadunir.ne t	COLOMBIA	L23-5
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Jonathan Manuel	Fernandez	Ferrer	jonathanmanuel.fernandez650@comunidadu nir.net	PERU	L23-5
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Brayan	Osorio	Vanegas	brayan.osorio440@comunidadunir.net	COLOMBIA	L23-6
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Diego Norberto	Helfer	Rodriguez	diegonorberto.helfer242@comunidadunir.net	PERU	L23-6
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Fredy Antonio	Sanchez	Ramírez	fredyantonio.sanchez488@comunidadunir.n et	COLOMBIA	L23-6
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Oscar Efrain	Сариñау	Uceda	oscarefrain.capuay717@comunidadunir.net	PERU	L23-6
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Alexis	Aguilera	Borges	alexis.aguilera220@comunidadunir.net	PERU	L24-1
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Daniel Antonio	Cardenas	Rengifo	danielantonio.cardenas313@comunidadunir. net	PERU	L24-1
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Dennis Miguel	Flores	Vega	dennismiguel.flores200@comunidadunir.net	BOLIVIA	L24-1
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Manuel Alejandro	Peralta	Real	manuelalejandro.peralta603@comunidaduni r.net	ESTADOS UNIDOS DE AMERICA	L24-1
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Daniel	Aguirre	Gonzalez	daniel.aguirre530@comunidadunir.net	COLOMBIA	L24-2
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Diego Alexander	Carreño	Rincón	diegoalexander.carreno986@comunidadunir. net	COLOMBIA	L24-2
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Ronald	Gutierrez	Jimenez	ronald.gutierrez226@comunidadunir.net	COLOMBIA	L24-2
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Sadam	Perez	Romero	sadam.perez048@comunidadunir.net	PERU	L24-2
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Alejandro	Saras	Briceño	alejandro.saras558@comunidadunir.net	COLOMBIA	L24-3

16607 Harramientas para la	l				I		
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Andres Felipe	Cespedes	Pisso	andresfelipe.cespedes441@comunidadunir.n et	COLOMBIA	L24-3
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	John Blademir	Anaya	Veramendi	johnblademir.anaya672@comunidadunir.net	PERU	L24-3
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Jorge Luis	Gutierrez	Gutierrez	jorgeluis.gutierrez135@comunidadunir.net	PERU	L24-3
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Augusto Enrique	Hayashida	Marchinares	augustoenrique.hayashida536@comunidadu nir.net	PERU	L24-4
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Gerald Raúl	Chavarría	Sánchez	geraldraul.chavarria412@comunidadunir.net	PANAMA	L24-4
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a	Segundo cuatrimestre	Julio Manuel	Таріа	Acevedo	juliomanuel.tapia355@comunidadunir.net	CHILE	L24-4
Inteligencia Artificial 16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a	Segundo cuatrimestre	Raul Eduardo	Balbuena	Castillo	rauleduardo.balbuena488@comunidadunir.n et	PERU	L24-4
Inteligencia Artificial 16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a	Segundo cuatrimestre	José Luis Antonio	Cruz	López	joseluisantonio.cruzLL7@comunidadunir.net	MEXICO	L24-5
Inteligencia Artificial 16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Luis Alberto	Valencia	Avellaneda	luisalberto.valencia000@comunidadunir.net	PERU	L24-5
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Pedro Miguel	Jiménez	Martínez	pedromiguel.jimenezMP8@comunidadunir.n et	MEXICO	L24-5
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a	Segundo cuatrimestre	Ronal Juan	Barrientos	Deza	ronaljuan.barrientos894@comunidadunir.net	PERU	L24-5
Inteligencia Artificial 16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a	Segundo cuatrimestre	Daniel Felipe	Donoso	Reina	danielfelipe.donoso727@comunidadunir.net	COLOMBIA	L24-6
Inteligencia Artificial 16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a	Segundo cuatrimestre	Diego Fernando	Bayona	Gomez	diegofernando.bayona851@comunidadunir.n et	COLOMBIA	L24-6
Inteligencia Artificial 16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a	Segundo cuatrimestre	Editzon	Lagos	Herreño	editzon.lagos842@comunidadunir.net	COLOMBIA	L24-6
Inteligencia Artificial 16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Heberth Gerard	Valverde	Gardela	heberthgerard.valverde612@comunidadunir. net	COSTA RICA	L24-6
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Arturo Javier	Eyzaguirre	Salinas	arturojavier.eyzaguirre301@comunidadunir.n et	PERU	L24-7
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Elmon Alberto	Brown	Matos	elmonalberto.brown600@comunidadunir.net	REPUBLICA DOMINICANA	L24-7
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	José Jovanni	Olmos	Zavala	josejovanni.olmosZJ9@comunidadunir.net	MEXICO	L24-7
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Lourdes	Villafaña	Cambron	lourdes.villafanaCL7@comunidadunir.net	MEXICO	L24-7
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Alvaro Fabian	Villacres	Barrera	alvarofabian.villacres026@comunidadunir.ne t	ECUADOR	L25-1
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Anthony Danilo	Del Salto	Paredes	anthonydanilo.delsalto020@comunidadunir. net	ECUADOR	L25-1
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a	Segundo cuatrimestre	Daniel Richard	Roa	Riofrío	danielrichard.roa029@comunidadunir.net	ECUADOR	L25-1
Inteligencia Artificial 16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a	Segundo cuatrimestre	Kerlly Anali	Bedon	Navarrete	kerllyanali.bedon249@comunidadunir.net	ECUADOR	L25-1
Inteligencia Artificial 16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a	Segundo cuatrimestre	Milton Rodrigo	Muñoz	Calle	milton.munoz044@comunidadunir.net	ECUADOR	L25-1
Inteligencia Artificial 16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a	Segundo cuatrimestre	Luis Ramiro	Dominguez	Leiton	luisramiro.dominguez184@comunidadunir.n et	ECUADOR	L25-2
Inteligencia Artificial 16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Marco Antonio	Salazar	Castillo	marcoantonio.salazar504@comunidadunir.n et	ECUADOR	L25-2

16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Paúl Andrés	Quimbita	Núñez	paulandres.quimbita244@comunidadunir.ne t	ECUADOR	L25-2
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Sebastián Andrés	Cadena	Molina	sebastianandres.cadena229@comunidadunir .net	ECUADOR	L25-2
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Ana Karina	Sanchez	Pastor	anakarina.sanchez211@comunidadunir.net	ECUADOR	L25-3
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Bruno Alexei	Castillo	Roldan	brunoalexei.castillo042@comunidadunir.net	ECUADOR	L25-3
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Juan Daniel	Quishpe	Estevez	juandaniel.quishpe268@comunidadunir.net	ECUADOR	L25-3
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Veronica Soledad	Guzman	Zurita	veronicasoledad.guzman121@comunidaduni r.net	ECUADOR	L25-3
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Daniela Alejandra	Tupiza	Peralta	danielaalejandr.tupiza167@comunidadunir.n et	ECUADOR	L25-4
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	John Paul	Lanchi	Ochoa	johnpaul.lanchi051@comunidadunir.net	ECUADOR	L25-4
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Monica del Carmen	Renteria	Gangotena	monicadelcarmen.renteria083@comunidadu nir.net	ECUADOR	L25-4
16697 Herramientas para la Computación en la Nube Dirigida a Inteligencia Artificial	Segundo cuatrimestre	Nelson Javier	Chicaiza	Barahona	nelsonjavier.chicaiza113@comunidadunir.ne t	ECUADOR	L25-4