



Guía Docente				
Datos Identificativos				2021/22
Asignatura (*)	Seguridade en Dispositivos Móviles	Código	614530011	
Titulación				
Descritores				
Ciclo	Período	Curso	Tipo	Créditos
Mestrado Oficial	2º cuatrimestre	Primeiro	Optativa	3
Idioma	CastelánGalego			
Modalidade docente	Presencial			
Prerrequisitos				
Departamento	Electrónica e SistemasEnxeñaría de Computadores			
Coordinación	Fernández Caramés, Tiago Manuel	Correo electrónico	tiago.fernandez@udc.es	
Profesorado	Fernández Caramés, Tiago Manuel	Correo electrónico	tiago.fernandez@udc.es	
Web	moovi.uvigo.gal			
Descrición xeral	Coordinada pola Universidade de Vigo. Consultade a guía en: https://secretaria.uvigo.gal/docnet-nuevo/guia_docent/index.php?centre=305&ensenyament=V05M175V01&assignatura=V05M175V01206&fitxa_apartat=31&any_academic=2021_22			
Plan de continxencia	<p>No caso de que a docencia deba levar a caso de maneira totalmente remota, utilizaranse as mesmas metodoloxías e realizaranse as mesmas probas que se desenvolverían de maneira presencial nas aulas e/ou nos laboratorios da Escola, que pasarán a desenvolverse en liña a través do Campus Remoto e Moovi.</p> <p>No caso de que a avaliación sexa non presencial, o peso das distintas probas de avaliación pasaría a ser o seguinte:</p> <ul style="list-style-type: none">- Exame de preguntas obxectivas: 30 %- Resolución de problemas e/ou exercicios: 30 %- Informes de prácticas: 40 % <p>BIBLIOGRAFÍA COMPLEMENTARIA</p> <ul style="list-style-type: none">- Platform Architecture - Android Developers: https://developer.android.com/guide/platform/ - Android Secure: https://source.android.com/security- Android Enterprise: https://www.android.com/enterprise/- Mobile Threat Catalogue - NIST: https://pages.nist.gov/mobile-threat-catalogue/- OWASP Mobile Security Project: https://www.owasp.org/index.php/OWASP_Mobile_Security_Project- ENISA: Smartphone Secure Development Guidelines: https://www.enisa.europa.eu/publications/smartphone-secure-development-guidelines-2016- Guía de Seguridad de las TIC CCN-STIC 453E. SEGURIDAD DE DISPOSITIVOS MÓVILES: ANDROID 9.x. Centro Criptográfico Nacional. NIPO: 083-19-015-2: https://www.ccn-cert.cni.es/pdf/guias/series-ccn-stic/400-guias-generales/3588-ccnstic-453g-guia-practica-de-seguridad-en-dispositivos-moviles-android-9/file.html- Guía de seguridad de las TIC (CCN-STIC-457): Gestión de dispositivos móviles: https://www.ccn-cert.cni.es/series-ccn-stic/guias-de-accesopublico-ccn-stic/14-ccn-stic-457-herramienta-de-gestion-dedispositivos-moviles-mdm/file.html			

Competencias / Resultados do título	
Código	Competencias / Resultados do título

Resultados da aprendizaxe



Resultados de aprendizaxe	Competencias / Resultados do título
---------------------------	--

Contidos	
Temas	Subtemas

Planificación				
Metodoloxías / probas	Competencias / Resultados	Horas lectivas (presenciais e virtuais)	Horas traballo autónomo	Horas totais
Atención personalizada		0		0
*Os datos que aparecen na táboa de planificación son de carácter orientativo, considerando a heteroxeneidade do alumnado				

Metodoloxías	
Metodoloxías	Descrición

Atención personalizada	
Metodoloxías	Descrición

Avaliación			
Metodoloxías	Competencias / Resultados	Descrición	Cualificación

Observacións avaliación

Fontes de información	
Bibliografía básica	
Bibliografía complementaria	

Recomendacións	
Materias que se recomenda ter cursado previamente	
Materias que se recomenda cursar simultaneamente	
Materias que continúan o temario	
Observacións	

(*A Guía docente é o documento onde se visualiza a proposta académica da UDC. Este documento é público e non se pode modificar, salvo casos excepcionais baixo a revisión do órgano competente dacordo coa normativa vixente que establece o proceso de elaboración de guías