CERTIFICADO ANALÍTICO DE FINALIZACIÓN DE ESTUDIOS

Apellidos y nombres: Oliva, Jimena Andrea		
Documento: DNI 29991848		
Lugar y fecha de nacimiento: SAN JUSTO		FOTO
23/09/1983		
CARRERA: LICENCIATURA EN DISEÑO INDUSTRIAL		
TÍTULO: Licenciada en Diseño Industrial	Norma Ministerial: RESOL-2017-4380- APN-ME	≣

Actuación académica

Cod	Asignatura	Fecha	Nota	Tipo	Acta/Resolución Fo	oilo
18	OPTATIVA 3 - Marketing Digital	04/07/2019	9 (Nueve - Promocionado)	Promoción	297 8	31
5	OPTATIVA 1 - Narrativa en Videojuegos	24/11/2020	10 (Diez - Promocionado)	Promoción	742 2	20
CFG01	Universidad Sociedad y Conocimientos	02/03/2017	6 (SEIS - Aprobado)	Examen	106 7	74
CFG02	Problemáticas Contemporáneas	10/08/2016	8 (OCHO - Aprobado)	Examen	65 3	32
CFG03	Taller de Estadísticas y Cálculo	09/08/2016	8 (Ocho - Promocionado)	Promoción	9 (5
CFG04	Taller de Lectura y Escritura Académica	12/08/2016	9 (Nueve - Promocionado)	Promoción	4	6
LD001	Fundamento del Diseño de Productos	20/12/2016	8 (Ocho - Promocionado)	Promoción	17 3	38
LD002	Análisis de Productos	20/12/2016	10 (Diez - Promocionado)	Promoción	19 4	40
LD003	Introducción a la Cultura Material	09/08/2017	9 (NUEVE - Aprobado)	Examen	139 6	66
LD004	Diseño y Tecnología I	24/11/2016	9 (Nueve - Promocionado)	Promoción	20 4	12
LD005	Sistemas de Representación I	20/12/2016	7 (Siete - Promocionado)	Promoción	21 4	14
LD006	Diseño Centrado en las Personas	24/11/2017	10 (Diez - Promocionado)	Promoción	64 8	32

LD007	Diseño y Morfología	22/11/2017	6 (Seis - Promocionado)	Promoción	65	84
LD008	Diseño y Tecnología II	27/11/2017	9 (Nueve - Promocionado)	Promoción	78	131
LD009	Metodología Proyectual	25/11/2017	9 (Nueve - Promocionado)	Promoción	68	90
LD010	Historia del Diseño Industrial I	08/05/2017			RESOL 171/2017 EQUIV MAYO 2017	
LD011	Sistemas de Representación II	08/05/2017			RESOL 171/2017 EQUIV MAYO 2017	
LD012	Matemática Aplicada al Diseño	08/05/2017			RESOL 171/2017 EQUIV MAYO 2017	
LD013	Historia del Diseño Industrial II	22/02/2018	10 (DIEZ - Aprobado)	Examen	242	12
LD014	Sistemas de Representación III	27/11/2017	8 (Ocho - Promocionado)	Promoción	63	81
LD015	Diseño y Sustentabilidad	18/12/2018	7 (SIETE - Aprobado)	Examen	509	81
LD016	Diseño y Significado	21/11/2018	9 (Nueve - Promocionado)	Promoción	179	84
LD017	Diseño y Tecnología III	22/11/2018	8 (Ocho - Promocionado)	Promoción	204	1
LD018	Escenarios Disciplinares del Diseño	07/07/2018	8 (Ocho - Promocionado)	Promoción	117	26
LD019	Heurística	06/07/2018	10 (Diez - Promocionado)	Promoción	155	103
LD020	Gestión y Práctica Profesional	02/03/2020	8 (OCHO - Aprobado)	Examen	1226	123
LD021	Sociología Aplicada al Diseño	12/11/2018	8 (Ocho - Promocionado)	Promoción	225	101
LD022	Lógica de las Organizaciones	12/11/2018	9 (Nueve - Promocionado)	Promoción	162	52
LD024	Desarrollo de Productos Complejos	22/11/2019	7 (Siete - Promocionado)	Promoción	417	60
LD025	Diseño de Experiencias	03/07/2019	9 (Nueve - Promocionado)	Promoción	303	130
LD026	Tecnologías para la Innovación	29/11/2019	8 (Ocho - Promocionado)	Promoción	445	23
LD027	Paradigmas del Desarrollo Local	02/07/2019	8 (Ocho - Promocionado)	Promoción	250	7

LD028	Diseño y Alimentos	20/11/2019	7 (Siete - Promocionado)	Promoción	384	114
LD029	Desarrollo de Emprendimientos	22/11/2019	9 (Nueve - Promocionado)	Promoción	351	29
LD034	Proyecto Final	04/12/2020	10 (Diez - Promocionado)	Promoción	800	64
LD035	Taller de Tesis	04/12/2020	10 (Diez - Promocionado)	Promoción	700	66
LD036	Taller de Plan de Negocios	20/11/2020	9 (Nueve - Promocionado)	Promoción	807	79
LM004	OPTATIVA 2 - Lenguaje y Narrativas Visuales	01/07/2019	8 (Ocho - Promocionado)	Promoción	260	57
LR022	OPTATIVA 4 - Taller de Comunicación Institucional	21/11/2019	9 (Nueve - Promocionado)	Promoción	370	68

Condición de Ingreso: BACHILLER EN CIENCIAS BIOLOGICAS					
Plan de Estudios aprobado por Resolución UNRaf N°:221/2016					
Promedio General de asignaturas aprobadas: 8.50					
Fecha de egreso: 04/12/2020					
Firma	Firma	Firma			
Director/a del Departamento de Títulos	Director/a General de Asuntos Académicos	Secretario/a Académico/a			