

## CERTIFICADO ANALÍTICO DE FINALIZACIÓN DE ESTUDIOS

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

### Actuación académica

Cod	Asignatura	Fecha	Nota	Tipo	Acta/Resolución	Folio
18	OPTATIVA 3 - Marketing Digital	04/07/2019	9 (Nueve - Promocionado)	Promoción	297	81
5	OPTATIVA 1 - Narrativa en Videojuegos	24/11/2020	10 (Diez - Promocionado)	Promoción	742	20
CFG01	Universidad Sociedad y Conocimientos	02/03/2017	6 (SEIS - Aprobado)	Examen	106	74
CFG02	Problemáticas Contemporáneas	10/08/2016	8 (OCHO - Aprobado)	Examen	65	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	38
LD002	Análisis de Productos	20/12/2016	10 (Diez - Promocionado)	Promoción	19	40
LD003	Introducción a la Cultura Material	09/08/2017	9 (NUEVE - Aprobado)	Examen	139	66
LD004	Diseño y Tecnología I	24/11/2016	9 (Nueve - Promocionado)	Promoción	20	42
LD005	Sistemas de Representación I	20/12/2016	7 (Siete - Promocionado)	Promoción	21	44
LD006	Diseño Centrado en las Personas	24/11/2017	10 (Diez - Promocionado)	Promoción	64	82

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 Disciplinarios 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