

# TRABAJO DE PRODUCCIÓN N°3

### FAMILIA DE MATERIALES "PAPEL"

#### **CONSIGNA**:

EL TRABAJO DE PRODUCCIÓN COMPRENDERÁ 3 PROPUESTAS EN 2 INSTANCIAS, CADA UNA CON SU FECHA DE ENTREGA

1. CATÁLOGO DE PAPELES.

2. TARJETA, INGENIERÍA EN PAPEL.

PRIMERA INSTANCIA

3. STICKER/CALCOMANÍA.

SEGUNDA INSTANCIA (presentación de consigna lunes 7/7)

## 1. CATÁLOGO DE PAPELES

Confeccionar de manera individual un *catálogo de papeles* de *5cm x 21cm,* con tapa y contratapa, rótulos en cada papel y rótulo en la tapa. Deberá incluir las siguientes clasificaciones de esta familia de materiales:

#### PAPELES ARTÍSTICOS / COMPRADOS:

2 PAPEL OBRA (120 gr y 250 gr)

1 PAPEL KRAFT

1 PAPEL BOOKSEL

1 PAPEL PINTADO

1 PAPEL COLOREADO A MASA

2 PAPEL VEGETAL (2 gramajes diferentes o color diferente)

1 PAPEL ILUSTRACIÓN

1 PAPEL FOTOGRÁFICO

2 PAPELES DIFERENTES A ELECCIÓN

<u>TOTAL:</u> 12 papeles comprados en papelera o en librería artística.

#### PAPELES NO CONVENCIONALES:

PAPELES CELULÓSICOS (ROLLO DE COCINA, SULFITO, PAPEL PRENSA, ETC) NO CELULÓSICOS (PAPEL FILM, PAPEL ALUMINIO, PAPEL CELOFAN, ETC)

**NOTA:** EL CATÁLOGO DEBE CONTENER AL MENOS 50 (CINCUENTA) PAPELES DISTINTOS



# 2. TARJETA (INGENIERÍA EN PAPEL)

Realizar una *tarjeta plegable* de 14cm x 20cm utilizando al menos *5 tipos de papeles y 3 tipos de plegados* diferentes, teniendo en cuenta la clase *"Ensayos sobre ingenieria del papel"*.

Para la realización de esta tarjeta, deberán elegir alguno de éstos disparadores temáticos:

DÍA DEL PAN CON MANTECA DÍA DEL AMIGX INVISIBLE DÍA DE ANTI SAN VALENTÍN DÍA DE "TOY CANSADX JEFE"

<u>IMPORTANTE</u>: Para la confección de tarjeta, tener en cuenta el *instructivo* adjunto en la página de la Cátedra.

# **ENTREGA DE CATÁLOGO Y TARJETA: 11/8**

## **BIBLIOGRAFÍA:**

- TESIS DE GRADO DE Jairo Esteban Castrillón Cano. Disponible en: https://drive.google.com/file/d/1igrVdE2uba1hPP\_R87zFuRNIB2wjoCla/view?usp=sharing
- TEXTO DE LA CÁTEDRA "Familia de materiales: PAPEL" Disponible en: https://drive.google.com/file/d/1scdOjSmLvSzkMg9evIdkJTXDjqq3iUGW/view?usp=sharing
- MATERIAL DE LA CÁTEDRA "Ingeniería del Papel" Disponible en: https://drive.google.com/file/d/15aaNqkd8UegX3QwEjOtflOhfhel10uey/view?usp=drive\_link