

**Mi Universidad**

## **INVESTIGACIÓN**

**Nombre del Alumno:** *Arely Guadalupe Alejo Cruz*

**Nombre del tema:** *Tipos de Papel*

**Nombre de la Materia:** *Taller de creatividad*

**Nombre del profesor:** *Jose Erelín Guillén Herrera*

**Nombre de la Licenciatura:** *Diseño Gráfico.*

**Cuatrimestre:** *6to*

**30 de Julio del 2023**

### **Papel América:**

El papel América por su variedad de colores y su presentación en rollos es el tipo de papel más flexible en cuanto a usos se refiere, ya sea para forrar libros, envolver regalos o elaboración de escenografías, el papel América es cada día uno de los productos con más demanda por su versatilidad y bajo costo.

Uso en maquetas y prototipos, uso en escenografías, para forrar, envoltura de regalos, trabajos manuales, trabajos artísticos ideal para el uso en origami, decoración, volantes promocionales, impresión, uso en carteles, entre otros.

Se puede encontrar en dos tipos de presentaciones: en cartulina y en cartón. La variedad de colores es extensa, disponible sólo en colores sólidos mate con apariencia lisa. No desprende color ni olor, resistente al corte. Puede adherirse a superficies con ayuda de pegamento en barra y cinta adhesiva. No se recomienda el uso de pegamento líquido blanco.

Gramaje: Va de 60 a 80 gr.

### **Papel iris:**

El papel iris es un papel de color suave, de alta calidad y sin ácido, especialmente diseñado para manualidades. Sólido y muy resistente. Lo encontramos en pliegos y por rollos.

Su superficie es suave pero no está calandrado. Al ser de alta calidad, es igualmente apto para dibujo a lápiz, tinta o rotulados. También es compatible con la impresora a chorro de tinta o láser.

Ligeramente satinada y coloreada en pasta con pigmentos sólidos a la luz. Tiene como aplicación principal el dibujo y las manualidades

Gramaje: Desde los 120 g/m<sup>2</sup> hasta los 280 g/m<sup>2</sup>

### **Papel Kraft:**

También se conoce como papel de estraza y es un papel que se obtiene a partir de pulpa de fibra de madera, Su inventor fue el sueco Carl Danh, quien lo desarrolló en el año 1884 y su nombre proviene del alemán: "Kraft" Significa fuerza o vigor.

En los últimos años se ha convertido en el papel favorito en muchas áreas, debido a su gran resistencia, versatilidad y sobre todo, su bajo impacto medioambiental.

De hecho una de sus características es que es 100% reciclable y ecológico.

Sirven para transportar, empaquetar, embalar o proteger. Al ser uno de los materiales más maleables se puede adaptar a distintas necesidades, desde el embalaje de regalos, hasta la creación de tarjetas de regalos corporativas o incluso invitaciones de boda.

Gramaje: Su gramaje oscila entre los 20 y 100 gramos y abarca casi todos los tamaños.



Nombre : Acetato decelulosa, tambien llamada como Zyl, Zylonita, Cellon y Rhodoid.

Gramaje y Presentación: El gramaje de este va de 200grs, 400grs, 700grs, a 980grs.

La presentación de este va desde el A4, Carta, oficio, 1/4 pliego o en rollo.

Características: Es un papel transparente de textura lisa, no se humedece con facilidad.

Aplicación: Se usa en productos siendo esta en el área de envase y embalaje usado como revestimiento en plásticos para envasar alimentos.



Nombre : Cartulina Ilustración Negra

Gramaje y Presentación: Su gramaje llega de los 950 g hasta los 216 g que sería la del gramaje mas chico.

La presentación de este encontramos el Entero de 76x102 cm, Mitad en 76x51 cm, Cuartos 51x38 cm y Octavos de 38x25 cm.

Características: Es un producto totalmente liso, aunque el nombre dice Cartulina es mas parecida a un papel cascaron por la rigidez, color negra, brinda rigidez máxima para realizar proyectos.



la carrera o para un cliente,

Aplicación: En uno de sus usos o aplicaciones se encuentra el exhibir proyectos ya sea de un cartel hasta una pagina de revista siendo esta conocida como Dummy para exhibir los trabajos de



Nombre : Papel Couché, conocido también como Estucado, papel Metal, papel Tipo, Esmaltado o Propalcote.

Gramaje y Presentación: En el caso del papel couché se elaboran en gramajes de 90, 100, 250, 350 gramos

El papel Couche se consigue mayormente en medidas de 33x47.5 cm que serain 12x18 pulgadas.



Características: Es un tipo de papel de impresión de escaso poro y con un revestimiento que puede ser brillante o mate, en color blanco y dependiendo su gramaje va a depender lo rígido y su utilidad.

Aplicación: Este papel se usa para impresiones ya sea para un Dummy, dependiendo el gramaje se puede usar para la creación de una revista hasta para un empaque de algún producto. Es frecuente emplearlo para la impresión de carteles o póster, portadas, tarjetas de visita y etiquetas, entre muchos otros. Su uso es muy frecuente en publicidad exterior, debido a sus posibilidades y duración.



Papel Batería.

Está elaborado de un material blando para cortar, ligero y fácil de manejar. Es ideal para la elaboración de maquetas, La única desventaja es que al ser de color claro suele ser muy sucio, así que si quieres usar este material tendrás que aprender a trabajar en superficies limpias y con tus manos.

Se encuentran en presentaciones de: 56x70 cm, 112x70cm

Grosor de: 1mm, 1.5mm, 2mm, 2.5mm y 3 mm.

- Papel Albanene

También conocido papel vegetal, es un papel con gran resistencia a la humedad y a las grasas, por su especial apariencia y su dureza de superficie, el papel Albanene es ideal para dibujo, diplomas, certificados escolares.

Gramaje: 40 a 90 g, 95g, 115g, 110g, 185g.

Presentaciones: pliego 60x90 cm

- Papel Mantequilla.

Este es un papel traslúcido el cual se usa frecuentemente para copiar, también se usa para proteger dibujos y para usarlo en alimentos horneados para protegerlos de la adherencia del molde ya que evita que el papel se adhiera al alimento aguantando hasta 220 grados de temperatura.

Presentación de: 77x100 cm, 54x 38 cm

Gramaje desde 30 a 80 gr/m<sup>2</sup>.



Nombre: Iris vivaldi

Gramaje y Presentación: Gramajes: 95 gr 145gr, 200gr, 260gr y 320gr. Su presentación es en formato 50 x 65cm Y/o tamaño carta

Características: Es un papel de color suave, de alta calidad y sin ácido, especialmente diseñado para manualidades. Sólido y muy resistente. Es ideal para cortar y pegar, igual que para plegar. Su superficie es suave pero no está calandrado.

Aplicación: Es apto para dibujo a lápiz, tinta o rotulador. También es compatible con la impresión a chorro de tinta o láser.



Nombre: Cartulina dore modiglian

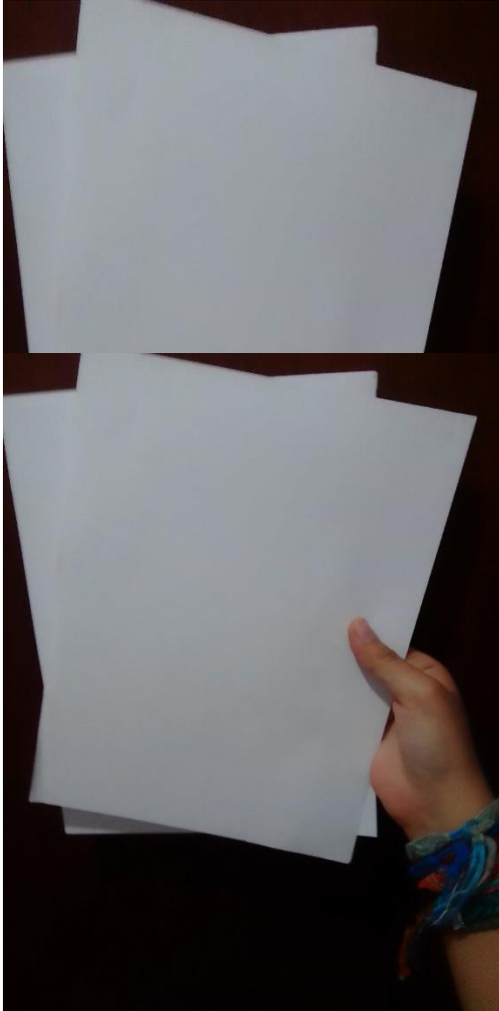
Gramaje y Presentación: Su gramajes: 95 gr  
145gr, 200gr, 260gr y 320gr.

Y el pliego entero es de 72 x 102 cm y/o  
tamaño carta

Características: Es un papel fino con  
textura de fieltro, elaborado con celulosa  
ECF (elementary chlorine freee). Se  
caracteriza por tener un aspecto martillado.  
Permite obtener resultados óptimos en todas  
las técnicas de impresión convencionales,  
incluyendo offset, tipografía, láser e inkjet.  
Dentro de sus colores tenemos el Candido,  
Neve, Bianco y Perla.

Aplicación: Sirve para hacer estampado,  
plastificado, relieve en seco, barniz uv, foil

stamping



Nombre: Papel opalina

Gramaje y Presentación: Su gramaje es de 125 gr. Y a como es su presentación es de tamaño carta en paquete u hojas sueltas suelen venderlo como pliegos.

Características: El papel opalina es de color blanco, texturizadas con acabados gofrados (con relieve al tacto o que posee imágenes grabadas sobre la superficie). Y como datos extra,; solía estar hecho de pulpa de madera, pero a partir de la toma de medidas más ecológicas en su proceso de fabricación, ahora es elaborado con base de celulosa eco-friendly.

Aplicación: Sirve para hacer tarjetas de presentación. Invitaciones de cumpleaños, bodas, bautizos, u otros eventos, diplomas

y reconocimientos. Impresiones de alta calidad.



Nombre :Papel fabriano:  
Gramaje: 130g  
Presentación : 56x76cm,  
101x72cm  
Características: Muy  
absorbente y resistente al  
raspado  
Aplicación: elaboración de  
impresos sociales, papelería  
corporativa, acuarela,  
témpera, acrílico.



Nombre :Papel adhesivo  
Gramaje: 200  
Presentación: 70x100cm  
Características: tiene por  
debajo una cinta de  
pegamento que permite  
pegar y despegar las hojas  
individuales de diferentes  
superficies.  
Aplicación: Packaging,  
decoración, publicidad.



Nombre: Papel opalina  
delgado:  
Gramaje: 120  
Presentación: tamaño  
carta, oficio y pliego.  
Características:  
presenta un acabado  
liso y uniforme, es un  
papel no estucado.



**Aplicación:** impresiones, bocetos, trabajos académicos, libros.

**Nombre:** Cartón delgado o Papel cartulina

**Gramaje:** El gramaje suele ser de unos 180 a 200 g/m<sup>2</sup>, aunque también podemos encontrar cartulinas más gruesas que llegan hasta los 350 g/m<sup>2</sup>

### **Presentación:**

- A1 = pliego
- A2 = medio pliego
- A3 = pliego pequeño
- A4 = folio o medio pliego pequeño
- A5 = cuartilla
- A6 = octavilla

**Aplicación:** La cartulina es de uso frecuente en tarjetería, naipes, cubiertas de catálogo, folletos de propaganda y otras aplicaciones que requieran una durabilidad más alta que el papel regular.



**Nombre:** Papel Creativo

**Gramaje:** 80 hasta 450 g/m<sup>2</sup>

**Presentación:** 21,59 x 27,94 cm.

Es rígido y consistente, con una amplia variedad de texturas y superficies, incluyendo metálicas y traslúcidas

**Aplicación:** Se usa sobre todo para resultados profesionales como flyers, tarjetas de visita, invitaciones



publicitarios o tarjetas de visita.

**Nombre:** Papel offset

**Gramaje:** Entre los 80 g/m<sup>2</sup> a 240g/m<sup>2</sup>.

**Presentación:** 65 x 90 cm y/o 65 x92 cm, igualmente 70 x 100 y/o 72 x 102 cm.

**Aplicación:** Es común utilizarlo en la impresión de libros, revistas, catálogos... en sus diferentes acabados.

También es recomendable para todo tipo de sobres, papel de carta (hojas membretadas) o papelería publicitaria como por ejemplo flyers, folletos