

CORRIGIR

Revisor Munhoz



Manual de Comunicados Eletrônicos

ODEBRECHT
Engenharia Industrial

apresentação

O canal eletrônico utilizado para comunicações do cotidiano empresarial e movimentações de pessoas. É enviado a públicos específicos a partir das caixas de correio oficiais de Relações Institucionais e Comunicação Empresarial.

Destaca-se como veículo de comunicação junto aos Líderes, que recebem, muitas vezes, informações antecipadas e/ou exclusivas por este meio.

Os comunicados devem ser sempre assinados preferencialmente pelo Líder do projeto ou ação que está sendo comunicada (nome e área do Integrante ou nome da área). Deve-se evitar assinaturas em nome de áreas, no entanto estas são permitidas conforme análise do caso realizada pela área de Comunicação Empresarial / Relações Institucionais.

Quando for necessário acrescentar fotos nos comunicados (ex: macroestrutura, gráficos), certifique-se de que as imagens estejam em condições adequadas de resolução e leitura. Se a baixa definição das imagens em questão for inevitável, impossibilitando a leitura no corpo do e-mail, procure fazer um hiperlink direcionando para a imagem. Se não for possível, há a opção de anexar a imagem com a resolução adequada, mas nestes casos é necessário consultar a área de TI para garantir que o peso do anexo não cause transtornos ao ambiente de TI da Odebrecht Engenharia Industrial.

comunicados eletrônicos



ENGENHARIA

ODEBRECHT
Engenharia Industrial

CARO ULLAMCORPER ET SUSCIPI,

Hendrerit in atsvulputate velit esse molestie at consequat.

WISI ENIM

At consequat vel satillum dolore eutta feugiat nostrud exerci. Ut laoreet dolore magna aliquam erat volutpat. Hendrerit in atsvulputate velit esse molestie at consequat. Exercitation ullamcorper suscipit vel ali lobortis vulputate velit exercitation ullamcorper et suscipit lobortis vulputate esse molestie.

Wisi enim ad minim veniam, quis nostrud. In atsvulputate velit esse molestie at consequat. Ut laoreet dolore magna aliquam erat volutpat. Esse lestie drerit in atsvulputate velit esse molestie at consequat vel satillum dolore eutta. Wisi enim ad minim veniam.

Atenciosamente,
Engenharia

headers

Existe uma série de modelos de headers (“testeiras”), que são utilizados como cabeçalhos para identificar a origem/remetente do comunicado.

Para cada área foi **estipulado** uma cor de header e de título correspondente, conforme referência em **cmky** e/ou **rgb** abaixo.

Utilizar sempre os arquivos originais fornecidos pelo **departamento** marketing.

| | CMYK | RGB |
|----|------------------|---------------|
| H1 | C0 M100 Y100 K0 | R237 G28 B36 |
| H2 | C15 M100 Y90 K20 | R174 G26 B39 |
| H3 | C0 M60 Y100 K0 | R245 G130 B32 |
| H4 | C0 M75 Y95 K15 | R209 G88 B35 |
| H5 | C85 M50 Y0 K30 | R27 G117 B188 |
| H6 | C100 M55 Y0 K30 | R0 G80 B140 |
| H7 | C70 M100 Y100 K0 | R74 G171 B67 |
| H8 | C55 M0 Y95 K70 | R43 G85 B22 |



H1



H2



H3



H4



H5



H6



H7



H8

tipografia

Em comunicações eletrônicas e **interna** da **Odebrecht** Engenharia Industrial será utilizada a família Arial.

The diagram illustrates the typographic layout of a document. It features a dark blue header bar with a white icon of a computer monitor with an '@' symbol on the left. The text 'TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO' is centered in the header, followed by the 'ODEBRECHT Engenharia Industrial' logo on the right. Below the header is a light gray body area. The layout includes a title, a paragraph of text, a sub-section header, another paragraph of text, and a signature block. Blue lines and labels indicate the alignment and font specifications for each element.

Header: centralizado

Titulo: Arial Regular, 12 pt
cor: conforme modelo

texto: Arial Regular, 12 pt
80% black

assinatura: Arial Regular, 11 pt
80% black

